

GARPR Online Reporting Tool

República Dominicana - 2018

I Portada

1) ¿Qué instituciones/entidades fueron responsables de completar los formularios de indicadores?

a) Comité Nacional de Sida o equivalente: Sí

b) Programa Nacional de Sida: No

c) Otros: No

Si son otros, especifique:

2) Con la colaboración de

Ministerio de Educación: Sí

Ministerio de Salud: Sí

Ministerio de Trabajo: Sí

Ministerio de Asuntos Exteriores: Sí

Otro Ministerio: Sí

Si es otro Ministerio, especifique: Juventud, Educación Superior Ciencia y Tecnología

Organizaciones de la sociedad civil: Sí

Personas que viven con el VIH: Sí

Sector privado: No

Organizaciones de Naciones Unidas: Sí

Organizaciones bilaterales: Sí

ONG internacionales: Sí

Otros: No

Si son otros, especifique:

3) ¿Se dialogó sobre el informe en un gran foro?: Sí

4) ¿Están los resultados de la encuesta almacenados centralmente?: Sí

5) **¿Están disponibles los datos para su consulta pública?:** Sí

6) ¿Quién es la persona responsable del envío del informe?

Nombre(s) / puesto(s):: Rosa Victoria Sanchez

Dirección(es):: Consejo Nacional para el VIH / SIDA (CONAVIHSIDA), Av. Ortega & Gasette, Plaza de la Salud, Edif. No. 4, Santo Domingo

Correo(s) electrónico(s):: rsanchez@conavihsida.gob.do/ drarosasanchez@hotmail.com

Teléfono(s):: 809-732-7772 Ext 244

90-90-90 Pruebas y tratamiento del VIH (indicadores 1.1,1.2 y 1.4)

Instrucciones: Se alienta a todos los países con poblaciones >250 000 a utilizar los datos de sus archivos finales de Spectrum para la Parte 2. Para países utilizando sus archivos finales de Spectrum, la Parte 1 no necesita ser completada. Si datos desglosados de forma detallada por edad/sexo o por area subnacional/ciudad están disponibles, favor completar las Partes 3 y 4.

Favor ver las directrices de GAM y documentos de preguntas frecuentes para más detalles.

Utilizar datos del archivo final de Spectrum: Sí

Parte 1. Metadatos de indicadores (favor completar solamente en caso de no estar utilizando los datos del archivo de Spectrum final).

1.1 Personas que viven con el VIH y conocen su estado serológico respecto al VIH

¿Se dispone de datos para el período de referencia?:

Fecha final del período de referencia:

1.2 Personas que viven con el VIH que reciben terapia antirretroviral

¿Se dispone de datos para el período de referencia?:

Fecha final del período de referencia:

1.4 Personas que viven con el VIH y tienen una carga viral suprimida

¿Se dispone de datos para el período de referencia?:

Fecha de inicio del período de notificación:

Fecha final del período de referencia:

1.1,1.2 y 1.4 (denominador: estimaciones de las personas que viven con el VIH)

¿Se dispone de datos para el período de referencia?:

Fecha final del período de referencia:

Parte 2. Total y desagregado por edad/sexo

| | Todos | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) |
|--|-------|-------------|---------------|---------------|
| Denominador (nacional) : Estimación de las personas que viven con el VIH | | | | |
| Límite inferior | | | | |
| Límite superior | | | | |

| | Todos | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) | Otro sexo (adultos 15+), originalmente reportado como asignado hombre al nacimiento | Otro sexo (adultos 15+), originalmente reportado como asignada mujer al nacimiento |
|--|-------|-------------|---------------|---------------|---|--|
| Indicador 1.1 Numerador (nacional) : Personas que viven con el VIH y conocen su estado serológico respecto al VIH | 57630 | 1092 | 25997 | 30541 | 0 | 0 |
| Indicador 1.2 Numerador (nacional) : Personas en tratamiento antirretroviral | 38952 | 784 | 17836 | 20332 | 0 | 0 |
| Personas que acaban de iniciar el tratamiento antirretroviral | 1912 | 48 | 765 | 1132 | 0 | 0 |
| Indicador 1.4 Numerador (nacional) : Personas con tratamiento antirretroviral que han suprimido la carga viral | 21894 | 363 | 9909 | 11622 | 0 | 0 |
| Indicador 1.4 Subnumerador : Las personas que son viralmente suprimidas entre los examinados | 27907 | 625 | 12745 | 14537 | 0 | 0 |
| Indicador 1.4 Subdenominador : Personas que reciben una prueba rutinaria de carga viral entre las que reciben tratamiento antirretroviral | 32648 | 689 | 14207 | 17752 | 0 | 0 |

Cálculo de las pruebas de detección y tratamiento del VIH en cascada y porcentajes de 90-90-90

| | Todos | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) |
|---|-------|-------------|---------------|---------------|
| Porcentaje (%) : Personas que viven con el VIH que conocen su estado serológico respecto al VIH (primeros 90 años) | | | | |
| Porcentaje (%) : Personas que viven con el VIH y están en tratamiento (objetivo: 81%) | | | | |
| Porcentaje (%) : Personas que viven con el VIH y tienen una carga viral suprimida (objetivo: 73%)*. | | | | |
| Porcentaje (%) : Personas que están en tratamiento entre las que conocen su estado serológico con respecto al VIH (Segundo 90) | 68 | 72 | 69 | 67 |
| Porcentaje (%) : Personas en tratamiento antirretroviral que tienen una carga viral suprimida (tercer año 90)*. | 56 | 46 | 56 | 57 |
| Cobertura de carga viral (%) : Personas en tratamiento antirretroviral que han tenido una prueba de carga viral Nota: Para los países con una cobertura de prueba de <50%, no introduzca datos para el indicador 1.4 a menos que los datos se consideren representativos a nivel nacional. Los países con una cobertura de pruebas del 50% o superior deben revisar la guía GAM y ajustar la cobertura parcial. | 84 | 88 | 80 | 87 |

Parte 3. Desagregación por grupos de edad/sexo detallados

Nota: Complete cada fila cuando se disponga de datos desagregados por edad y sexo. Si no se recogen datos detallados sobre la edad y el sexo para un indicador específico de grupos de edad específicos, deje estas celdas en blanco. Consulte la guía del GAM y las FAQ para más detalles.

| | Niños (< 5) | 5-9 | 10-14 | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Hombres (25-49) | Hombres (50+) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) | Mujeres (50+) |
|---|-------------|-----|-------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Denominador (nacional) : Estimación de las personas que viven con el VIH | | | | | | | | | | | |
| Indicador 1.1 Numerador : Personas que viven con el VIH y conocen su estado serológico respecto al VIH | | | | | | | | | | | |
| Indicador 1.2 Numerador : Personas en tratamiento antirretrovira | | | | | | | | | | | |
| Personas que acaban de iniciar el tratamiento antirretrovira | | | | | | | | | | | |
| Indicador 1.4 Numerador (nacional) : Personas en tratamiento antirretrovira que tienen una carga viral suprimida | | | | | | | | | | | |
| Indicador 1.4 Subnumerador : Las personas que son viralmente suprimidas entre los examinados | | | | | | | | | | | |
| Indicador 1.4 Subdenominador : Personas que reciben una prueba rutinaria de carga viral entre las que reciben tratamiento antirretrovira | | | | | | | | | | | |

Parte 4a. Zonas subnacionales, todas las edades [Añadir tantas filas como sea necesario]

| Área subnacional | Denominador - Estimativa de las personas que viven con el VIH | Indicador 1.1 Numerador - Personas que viven con el VIH y conocen su estado serológico respecto al VIH | Indicador 1.2 Numerador - Personas en tratamiento antirretroviral | Indicador 1.4 Numerador - Personas en tratamiento antirretroviral que tienen una carga viral suprimida | Indicador 1.4 subnumerador - Personas que son suprimidas víricamente entre las personas sometidas a prueba. | Indicador 1.4 sub-denominador - Personas que reciben una prueba rutinaria de carga viral entre las que reciben tratamiento antirretroviral. |
|------------------|---|--|---|--|---|---|
|------------------|---|--|---|--|---|---|

Alternativamente, puede [descargar éste formato](#), completar las columnas y adjuntarlo utilizando el botón "Agregar archivo"

Parte 4b. Ciudad específica, todas las edades[Añadir tantas filas como sea necesario]

| Ciudad | Denominador - Estimativa de las personas que viven con el VIH | Indicador 1.1 Numerador - Personas que viven con el VIH y conocen su estado serológico respecto al VIH | Indicador 1.2 Numerador - Personas en tratamiento antirretroviral | Indicador 1.4 Numerador - Personas en tratamiento antirretroviral que tienen una carga viral suprimida | Indicador 1.4 subnumerador - Personas que son suprimidas víricamente entre las personas sometidas a prueba. | Indicador 1.4 sub-denominador - Personas que reciben una prueba rutinaria de carga viral entre las que reciben tratamiento antirretroviral. |
|---------------|---|--|---|--|---|---|
| Santo Domingo | | | | | | |

1.3 Retención en la terapia antirretroviral a los 12 meses

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Registros de pacientes que reciben terapia antirretrovírica

Otra herramienta/fuente de medición:: Sistema Único de Registro de los Servicios de Atención Integral (SURSAI-FAPPS)

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Total | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) | Estado de lactancia al iniciar la terapia |
|--|-------|-------------|---------------|---------------|---|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de adultos y niños que viven con el VIH de los que se conoce que siguen recibiendo la terapia antirretroviral 12 meses después de su inicio | 79.8 | 89.5 | 75.8 | 83 | 0 |
| Numerador : Número de adultos y de niños que siguen vivos y que reciben terapia antirretroviral 12 meses después de iniciar el tratamiento en 2017 | 4623 | 51 | 2011 | 2561 | 0 |
| Denominador : Número total de adultos y niños que iniciaron su terapia antirretroviral en el año 2017, dentro del periodo sobre el que se informa, con inclusión de las personas que hayan muerto después de iniciar esa terapia, de quienes hayan suspendido su tratamiento y de aquellos sujetos de los que se haya registrado que se ha perdido su seguimiento en el mes 12. | 5795 | 57 | 2653 | 3085 | 0 |

Información adicional: además de las personas que siguen con vida y en terapia antirretrovírica, facilite también información de otros resultados a los 12 meses de iniciar el tratamiento

| | Valor de datos |
|---------------------------------|----------------|
| Seguimiento interrumpido | 627 |
| Abandono de la terapia | 530 |
| Fallecimiento | 15 |

1.5 Diagnóstico tardío del VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición: Otros (especificar)

Otra herramienta/fuente de medición: Sistema único de Registro de los Servicios de Atención Integral (SURSAI-FAPPS)

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas: Se ha colocado los datos validados al 31 de Diciembre, 2018. Sin embargo, es bueno notar que el Servicio Nacional de Salud ha creado la Dirección de Gestión de la información, lo que ha permitido la revisión exhaustiva de la base de datos. En estos momentos, los mismos se encuentran inmerso en una revisión y validación de los datos generados durante el 2018, que no habrá culminado al cierre de este informe. Por lo que la información plasmada en estos indicadores sobre numero de personas que conocen su estatus serológico, numero de personas que viven con VIH en ARV, y numero de personas que están en ARV que tienen supresión viral, puede variar al terminar este ejercicio de validación.

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 <200 células/mm³

| | Todos | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) |
|---|-------|-------------|---------------|---------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 <200 células/mm ³ durante el periodo del que se informa | 1.7 | 0 | 0.7 | 1 |
| Numerador : Número de personas que viven con el VIH con el recuento inicial de células CD4 <200 células/mm ³ en el momento del diagnóstico | 91 | 1 | 35 | 55 |
| Denominador : Número total de personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 at the time of diagnosis | 5269 | 51 | 2273 | 3047 |

Personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 <350 células/mm³

| | Todos | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) |
|---|-------|-------------|---------------|---------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 <350 células/mm ³ durante el periodo del que se informa | 2.3 | 0 | 1.1 | 1.2 |
| Numerador : Número de personas que viven con el VIH con el recuento inicial de células CD4 <350 células/mm ³ en el momento del diagnóstico | 123 | 2 | 59 | 62 |
| Denominador : Número total de personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 durante el periodo del que se informa | 5269 | 51 | 2273 | 3047 |

1.6 Desabastecimiento de medicamentos antirretrovirales

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Formularios de solicitud de medicamentos ARV

Otra herramienta/fuente de medición:: Sistema Único de Gestión de Medicamento e Insumos. (SUGEMI).

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Total | Clínica general | Centro maternoinfantil | Centro para tratamiento de tuberculosis |
|---|-------|-----------------|------------------------|---|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de centros de tratamiento que se quedan sin existencias de uno o más medicamentos antirretrovirales durante un periodo definido | 47.9 | 39.7 | 8.2 | 0 |
| Numerador : Porcentaje de instalaciones sanitarias que dispensan medicamentos antirretrovirales que experimentan agotamientos de existencias de uno o más medicamentos antirretrovirales durante un periodo definido | 35 | 29 | 6 | 0 |
| Denominador : Número total de instalaciones sanitarias que dispensan medicamentos antirretrovirales durante ese mismo periodo | 73 | 73 | 73 | 0 |

1.7 Mortalidad relacionada con el Sida

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición: Sistema de registro vital

Otra herramienta/fuente de medición: Registro Nacional de Defunciones

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas: La División de Información y Estadística en Salud del Ministerio de Salud Pública está en un proceso de rectificación y ratificación de las causas de muerte que no ha culminado al cierre de este informe, por lo que la información plasmada en este informe pudiera variar.

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tomar los datos del archivo final de Spectrum: Sí

Todas las edades

| | Total | Hombres | Mujeres | Sexo desconocido |
|---|---------|---------|---------|------------------|
| Tasa : Número total de personas que han muerto por causas relacionadas con el Sida por cada 100.000 personas | 6.4 | | | |
| Numerador : Número de personas que murieron por causas relacionadas con el sida en el año natural | 602 | | | |
| Denominador : Población total independientemente del estado serológico respecto del VIH | 9445281 | | | |

< 5 años

| | Total | Hombres | Mujeres | Sexo desconocido |
|--|-------|---------|---------|------------------|
| Indice : Número total de personas (de edades <5 años) que han muerto por causas relacionadas con el Replacé por cada 100.000 personas | | | | |
| Numerador : Número de personas (de edades <5 años) que murieron por causas relacionadas con el sida en el año natural | | | | |
| Denominador : Población total (de edades <5 años) independientemente del estado serológico respecto del VIH | | | | |

5-14 años

| | Total | Hombres | Mujeres | Sexo desconocido |
|--|-------|---------|---------|------------------|
| Indice : Número total de personas (de edades 5-14 años) que han muerto por causas relacionadas con el Replacé por cada 100.000 personas | | | | |
| Numerador : Número de personas (de edades 5-14 años) que murieron por causas relacionadas con el sida en el año natural | | | | |
| Denominador : Población total (de edades 5-14 años) independientemente del estado serológico respecto del VIH | | | | |

15+ años

| | Total | Hombres | Mujeres | Sexo desconocido |
|---|-------|---------|---------|------------------|
| Indice : Número total de personas (de edades 15 o más años) que han muerto por causas relacionadas con el Sida por cada 100.000 personas | | | | |
| Numerador : Número de personas (de edades 15 o más años) que murieron por causas relacionadas con el sida en el año natural | | | | |
| Denominador : Población total (de edades 15 o más años) independientemente del estado serológico respecto del VIH | | | | |

1.8 Volumen y positividad de la prueba del VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Proporcione cualquier información sobre campañas de pruebas nacionales o cambios en las estrategias de pruebas que puedan explicar cualquier cambio en el volumen de prueba en comparación con años anteriores.:

Datos de las tasas de repetición de pruebas en personas VIH-negativas y VIH-positivas:

Total y desglose por edad

| | Todos | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) |
|---|-------|-------------|---------------|---------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de resultados VIH-positivos diagnosticados (positividad) en el año natural | | | | |
| Numerador : Número de pruebas efectuadas para las cuales se notifica un resultado VIH-positivo a una persona (positividad) | | | | |
| Denominador : Número de pruebas efectuadas para las cuales la persona recibe los resultados (volumen de pruebas) | | | | |

Por modalidad de prueba: Pruebas a nivel de instalaciones

| | Todas las pruebas a nivel de instalaciones | Prueba iniciada por el proveedor en clínicas o instalaciones de emergencia | Clínicas de atención prenatal (incluyendo el embarazo y el parto) | Centros de asesoramiento y pruebas voluntarias (incluyen las instalaciones sanitarias) | Otras pruebas a nivel de instalaciones |
|---|--|--|---|--|--|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de resultados VIH-positivos diagnosticados (positividad) en el año natural | | | | | |
| Numerador : Número de pruebas efectuadas para las cuales se notifica un resultado VIH-positivo a una persona (positividad) | | | | | |
| Denominador : Número de pruebas efectuadas para las cuales la persona recibe los resultados (volumen de pruebas) | | | | | |

Por modalidad de prueba: Reporte de servicios de pruebas para el VIH a nivel de comunidad

| | Todos los reportes de servicios de pruebas para el VIH a nivel de comunidad | Pruebas móviles | Centros de asesoramiento y pruebas voluntarias (no incluyen las instalaciones sanitarias) | Otras pruebas basadas en la comunidad |
|---|---|-----------------|---|---------------------------------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de resultados VIH-positivos diagnosticados (positividad) en el año natural | | | | |
| Numerador : Número de pruebas efectuadas para las cuales se notifica un resultado VIH-positivo a una persona (positividad) | | | | |
| Denominador : Número de pruebas efectuadas para las cuales la persona recibe los resultados (volumen de pruebas) | | | | |

Autodiagnóstico

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Cantidad suministrados : Cantidad de equipos de autodiagnóstico adquiridos (no distribuidos o utilizados) por el gobierno en un año, incluyendo (entre otros) los donados | |
| Cantidad distribuidos : Número total de equipos individuales de autodiagnóstico distribuidos en un año | |

2.1 Diagnóstico temprano en los recién nacidos

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otros (especificar)

Otra herramienta/fuente de medición:: Base de datos de diagnósticos tempranos (SIAI PLUS)

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hijos de madres seropositivas que recibieron una prueba virológica del VIH en sus dos primeros meses de vida | 71.7 |
| Numerador : Número de niños que recibieron una prueba del VIH en sus dos primeros meses de vida, durante el periodo de presentación de informes. Los niños que recibieron las pruebas solo deben contarse una vez | 615 |
| Resultado de la prueba - Positivo | 19 |
| Resultado de la prueba - Negativo | 592 |
| Resultado de la prueba - Indeterminado | 4 |
| Resultado de la prueba - Rechazado por el laboratorio | 0 |
| Resultado de la prueba - Otro | 0 |
| Denominador : Número de mujeres seropositivas embarazadas que dieron a luz en los últimos 12 meses | 858 |

Tomar el denominador del archivo final de Spectrum: Sí

2.2 Transmisión maternoinfantil del VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Espectro

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tomar los datos del archivo final de Spectrum: Sí

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje estimado de niños que contraen el VIH mediante transmisión maternoinfantil entre el número de mujeres que viven con el VIH que han dado a luz en los 12 meses anteriores | |
| Numerador : Número de niños que contraen la infección por el VIH por transmisión maternoinfantil entre los niños nacidos en los 12 meses anteriores de mujeres que viven con el VIH. | |
| Denominador : Número estimado de niños nacidos de mujeres que viven con el VIH que hayan dado a luz en los 12 meses anteriores | |

2.3 Prevención de la transmisión maternoinfantil del VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición: Otros (especifique)

Otra herramienta/fuente de medición: Base de datos del PTMI (SIAI PLUS), DIGECITSS MSP.

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tomar los datos del archivo final de Spectrum: No

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de mujeres embarazadas que viven con el VIH y que recibieron fármacos antirretrovirales para reducir el riesgo de transmisión maternoinfantil del VIH | 89.2 |
| Numerador : Número de mujeres que viven con el VIH que han dado a luz durante los últimos 12 meses y recibió medicamentos para reducir el riesgo de transmisión maternoinfantil del VIH Los informes mundiales que resumen la cobertura de los medicamentos antirretrovirales para prevenir la transmisión maternoinfantil excluirán a las mujeres que recibieron nevirapina en una sola dosis, ya que se considera un régimen subóptimo. Sin embargo, el país debe informar el número de mujeres que sólo recibieron nevirapina en dosis única. | 765 |
| 1. Iniciaron de la terapia antirretrovírica durante el embarazo | |
| 2. Ya seguían la terapia antirretrovírica antes del embarazo actual | |
| 3. Otras (comente: por ejemplo, régimen específico, sin categorizar, etc.) En el cuadro de Comentario, para las mujeres que reciban "Otro" régimen, describa el régimen antirretroviral y el número de mujeres que recibe cada categoría de dichos regímenes. | |
| Si no existen datos desglosados para 1 y 2, facilite el número total de mujeres embarazadas que reciben terapias antirretrovirales para toda la vida | 765 |
| Denominador : Número estimado de mujeres embarazadas con VIH que dieron a luz en los últimos 12 meses | 858 |

Para las mujeres que reciban "Otro" régimen, describa el régimen antirretroviral y el número de mujeres que recibe cada categoría de dichos regímenes:

Datos sub-nacionales

| Región sub-nacional | Porcentaje (%) | Número de mujeres que viven con el VIH que han dado a luz durante los últimos 12 meses y recibió medicamentos para reducir el riesgo de transmisión maternoinfantil del VIH | 1. Iniciaron de la terapia antirretrovírica durante el embarazo | 2. Ya seguían la terapia antirretrovírica antes del embarazo actual | 3. Otras (comente: por ejemplo, régimen específico, sin categorizar, etc.) | Si no existen datos desglosados para 1 y 2, facilite el número total de mujeres embarazadas que reciben terapias antirretrovirales para toda la vida | Denominador |
|---------------------|----------------|---|---|---|--|--|-------------|
| | | | | | | | |

Alternativamente, puede [descargar éste formato](#), completar las columnas y adjuntarlo utilizando el botón "Agregar archivo"

Datos específicos de ciudades

| Ciudad | Porcentaje (%) | Número de mujeres que viven con el VIH que han dado a luz durante los últimos 12 meses y recibió medicamentos para reducir el riesgo de transmisión materno-infantil del VIH | 1. Iniciaron de la terapia antirretrovírica durante el embarazo | 2. Ya seguían la terapia antirretrovírica antes del embarazo actual | 3. Otras (comente: por ejemplo, régimen específico, sin categorizar, etc.) | Si no existen datos desglosados para 1 y 2, facilite el número total de mujeres embarazadas que reciben terapias antirretrovirales para toda la vida | Denominador |
|---------------|----------------|--|---|---|--|--|-------------|
| Santo Domingo | | | | | | | |

2.4 Casos de sífilis entre mujeres embarazadas

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Datos del programa nacional

Otra herramienta/fuente de medición:: Base de datos del PTMI (SIAI PLUS), DIGECITSS MSP. Base de datos de Laboratorios SI-01

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

¿Son los datos representativos de todo el país?: Sí

En caso negativo, sírvase describir la representatividad de los datos:

Tipo de prueba (o pruebas) usada por lo general en su país para definir si una mujer embarazada da positivo:: pacientes positivos en ambas

A. Casos de sífilis entre mujeres embarazadas

En cualquier consulta de atención prenatal

| | Total |
|---|--------|
| Porcentaje (%) : Cobertura de pruebas sobre sífilis en mujeres que recibieron servicios de atención prenatal (en cualquier visita) | 50.4 |
| Numerador : Número de mujeres que acudieron a servicios de atención prenatal y se realizaron las pruebas de la sífilis (en cualquier visita) | 134472 |
| Denominador : Número de mujeres que acudieron a servicios de atención prenatal | 266967 |

En la primera visita prenatal (<13 semanas de gestación)

| | Total |
|---|--------|
| Porcentaje (%) : Cobertura de pruebas de sífilis en mujeres que recurren a servicios de atención prenatal en la primera visita prenatal (<13 semanas de gestación) | 33.4 |
| Numerador : Número de mujeres que recurren a servicios de atención prenatal y que se sometieron a la prueba de sífilis durante la primera visita prenatal (<13 semanas de gestación) | 89232 |
| Denominador : Número de mujeres que acudieron a servicios de atención prenatal. | 266967 |

B. Porcentaje de mujeres embarazadas que acuden a servicios de atención prenatal con una serología de sífilis (reactiva) positiva

| | Todos | 15-24 | 25+ |
|--|--------|-------|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de mujeres embarazadas que acuden a servicios de atención prenatal con una serología de sífilis (reactiva) positiva | 10.8 | | |
| Numerador : Número de pacientes que acuden a clínicas de atención prenatal con un resultado positivo para la sífilis | 14552 | | |
| Denominador : Número de pacientes que acuden a clínicas de atención prenatal que se realizaron las pruebas de sífilis | 134472 | | |

C. Porcentaje de mujeres que acuden a servicios de atención prenatal durante un determinado periodo con serología de sífilis positiva que recibieron tratamiento adecuado

| | Total |
|--|-------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de mujeres que acuden a servicios de atención prenatal durante un determinado periodo con serología de sífilis positiva que recibieron tratamiento adecuado | 7.6 |
| Numerador : Número de mujeres que recibieron servicios de atención prenatal que recibieron resultados positivos en las pruebas sobre sífilis que recibieron como mínimo una dosis de penicilina benzatina 2,4 millones de unidades intramuscularmente | 1106 |
| Denominador : Número de mujeres que recibieron servicios de atención prenatal que recibieron resultados positivos en las pruebas sobre sífilis | 14552 |

2.5 Índice de sífilis congénita (partos de nacidos vivos y partos de mortinatos)

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

¿Son los datos representativos de todo el país?:

En caso negativo, indique la representatividad de los datos:

¿Incluye su definición de casos para la sífilis congénita los partos de mortinatos?:

Los países deben comentar si existen grandes diferencias entre la definición nacional de casos y la definición de casos de vigilancia mundial, disponible en la página 15 de:

<http://www.who.int/reproductivehealth/publications/rtis/9789241505895/en/index.html>:

| | Total |
|---|-------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de casos de sífilis congénita registrados (nacimientos y mortinatos) | |
| Numerador : Número de casos de sífilis congénita registrados (nacimientos y mortinatos) en los últimos 12 meses. | |
| Denominador : Número de nacimientos | |

2.6 Pruebas de detección del VIH en mujeres embarazadas

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición:

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

| | Todas las mujeres embarazadas | Todas las mujeres que se inyectan drogas (opcional) |
|---|-------------------------------|---|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de mujeres embarazadas que conocen su estado respecto al VIH | | |
| Numerador : Número de mujeres embarazadas que acuden a un centro de atención prenatal y/o que dan a luz en un centro de salud y se sometieron a las pruebas del VIH durante el embarazo, o bien ya sabían que eran seropositivas antes | | |
| 1. Infección por el VIH conocida al registrarse en la clínica prenatal | | |
| 2. Los resultados de las pruebas del VIH en el centro de atención prenatal durante el embarazo actual son positivos | | |
| 3. Los resultados de las pruebas del VIH en la clínica de atención prenatal durante el embarazo actual son negativos | | |
| Número total de mujeres seropositivas identificadas (1+2) | | |
| Denominador basado en la población : Número de mujeres embarazadas que dieron a luz en los últimos 12 meses | | |
| Denominador basado en el programa : Número de mujeres embarazadas que acudieron a un centro de atención prenatal o dieron a luz en un centro de salud en los últimos 12 meses | | |

Datos específicos de ciudades

| Ciudad | Porcentaje (utilizando un denominador basado en la población) | Numerador | Denominador basado en la población |
|---------------|---|-----------|------------------------------------|
| Santo Domingo | | | |

3.1 Incidencia del VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición: Medición indirecta (por ejemplo, Spectrum o AEM)

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tomar los datos del archivo final de Spectrum: Sí

por sexo y edad

| | 15-49 | 50+ | 15-24 | 0-14 | Todos |
|---|-------|-----|-------|------|-------|
| Incidencia : Número de nuevas infecciones por el VIH en el periodo de reporte por cada 1000 personas no infectadas | | | | | |
| Numerador : Número de nuevas infecciones durante el periodo de reporte multiplicado por 1000 | | | | | |
| Denominador : Número total de personas no infectadas (o persona-años expuesta) | | | | | |

por sexo y edad

| | Hombres (15-49) | Mujeres (15-49) | Hombres (50+) | Mujeres (50+) | Hombres (15-24) | Mujeres (15-24) |
|---|-----------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|
| Incidencia : Número de nuevas infecciones por el VIH en el periodo de reporte por cada 1000 personas no infectadas | | | | | | |
| Numerador : Número de nuevas infecciones durante el periodo de reporte multiplicado por 1000 | | | | | | |
| Denominador : Número total de personas no infectadas (o persona-años expuesta) | | | | | | |

Datos sub-nacionales

| Región sub-nacional | Incidencia por cada 1000 personas (adultos 15-49*) | Incidencia por cada 1000 personas (hombres 15-49*) | Incidencia por cada 1000 personas (mujeres 15-49*) | Numerador (adultos 15-49*) | Numerador (hombres 15-49*) | Numerador (mujeres 15-49*) | Denominador (adultos 15-49*) | Denominador (hombres 15-49*) | Denominador (mujeres 15-49*) | *Rango de edad (si no se dispone de datos para 15-49) |
|---------------------|--|--|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| | | | | | | | | | | |

Alternativamente, puede [descargar este formato](#), completar las columnas y adjuntarlo utilizando el botón "Agregar archivo"

Datos específicos de ciudades

| Ciudad | Incidencia por cada 1000 personas (adultos 15-49*) | Incidencia por cada 1000 personas (hombres 15-49*) | Incidencia por cada 1000 personas (mujeres 15-49*) | Numerador (adultos 15-49*) | Numerador (hombres 15-49*) | Numerador (mujeres 15-49*) | Denominador (adultos 15-49*) | Denominador (hombres 15-49*) | Denominador (mujeres 15-49*) | *Rango de edad (si no se dispone de datos para 15-49) |
|---------------|--|--|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Santo Domingo | | | | | | | | | | |

3.2A Estimaciones sobre el tamaño de grupos de población clave: Profesionales del sexo

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: La estimación actual de la población de las trabajadoras sexuales se toma del análisis y proyección realizado para el Plan Estratégico Nacional 2015-2018, basado en el estudio de Kerrigan (2004).

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Año de la última estimación: 2015

Estimación del tamaño: 97758

Región para la cual se ha realizado la última estimación (por ejemplo, para todo el país, para una provincia, para la capital, etc.): Nacional

Definición utilizada para la población y criterios de inclusión utilizados en el estudio/encuesta, según corresponda: Trabajadoras sexuales: intercambio de sexo por dinero en un periodo de tiempo

Método utilizado para obtener la estimación del tamaño: La metodología consistió en el desarrollo de dos etapas de investigación: la recolección de información y el análisis de la información disponible. En los casos en que no se identificó documentos con estimaciones de tamaño poblacional se recurrió al método multiplicador.

Comentarios y información adicional: El Dimensionamiento solo incluye el intercambio de sexo por dinero y faltaría incluir el trabajo sexual transaccional: intercambio de sexo por dinero, bienes o favores.

Datos sub-nacionales - Profesionales del sexo

| Tipo de área | Nombre de área | Año de la última estimación | Estimación del tamaño | Método para derivar la estimación del tamaño |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|--|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | |

3.2B Estimaciones sobre el tamaño de grupos de población clave: Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: Definición y dimencionamiento de las Poblaciones Clave

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Año de la última estimación: 2014

Estimación del tamaño: 131997

Región para la cual se ha realizado la última estimación (por ejemplo, para todo el país, para una provincia, para la capital, etc.): Nacional

Definición utilizada para la población y criterios de inclusión utilizados en el estudio/encuesta, según corresponda:

Gays y hombres que tienen sexo con hombres: Hombres que reportan haber tenido sexo anal y/o sexo oral con otro hombre en los últimos seis meses y se identifica como gay, u Hombres que tienen sexo con hombres.

Método utilizado para obtener la estimación del tamaño: La metodología consistió en el desarrollo de dos etapas de investigación: la recolección de información y el análisis de la información disponible. En los casos en que no se identificó documentos con estimaciones de tamaño poblacional se recurrió al método multiplicador.

Comentarios y información adicional:

Datos sub-nacionales - Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

| Tipo de área | Nombre de área | Año de la última estimación | Estimación del tamaño | Método para derivar la estimación del tamaño |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|--|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | |

3.2C Estimaciones sobre el tamaño de grupos de población clave: Personas que usan drogas inyectables

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: Encuesta

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Año de la última estimación: 2013

Estimación del tamaño: 900

Región para la cual se ha realizado la última estimación (por ejemplo, para todo el país, para una provincia, para la capital, etc.): Santo Domingo y Santiago

Definición utilizada para la población y criterios de inclusión utilizados en el estudio/encuesta, según corresponda:

Método utilizado para obtener la estimación del tamaño: Encuesta

Comentarios y información adicional:

Datos sub-nacionales - Usuarios de drogas inyectables

| Tipo de área | Nombre de área | Año de la última estimación | Estimación del tamaño | Método para derivar la estimación del tamaño |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|--|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | |

3.2D Estimaciones sobre el tamaño de grupos de población clave: Personas transgénero

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: Definición y Dimensionamiento de las Poblaciones Clave.

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Año de la última estimación: 2014

Estimación del tamaño: 9428

Región para la cual se ha realizado la última estimación (por ejemplo, para todo el país, para una provincia, para la capital, etc.): Nacional

Definición utilizada para la población y criterios de inclusión utilizados en el estudio/encuesta, según corresponda: Persona que se identifica con un sexo opuesto a su sexo biológico o por persona que se identifica con un sexo distinto con el que nació.

Método utilizado para obtener la estimación del tamaño: La metodología consistió en el desarrollo de dos etapas de investigación: la recolección de información y el análisis de la información disponible. En los casos en que no se identificó documentos con estimaciones de tamaño poblacional se recurrió al método multiplicador.

Comentarios y información adicional:

Datos sub-nacionales - Personas transgénero

| Tipo de área | Nombre de área | Año de la última estimación | Estimación del tamaño | Método para derivar la estimación del tamaño |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|--|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | |

3.2E Estimaciones sobre el tamaño de grupos de población clave: Presos

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: Definición y Dimensionamiento de las Poblaciones Clave.

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Año de la última estimación: 2014

Estimación del tamaño: 20212

Región para la cual se ha realizado el último censo (por ejemplo, para todo el país, para una provincia, para la capital, etc.): Nacional

Definición utilizada para la población y criterios de inclusión utilizados en el estudio/encuesta, según corresponda: Personas privadas de libertad: Persona que se encuentran privados/as de libertad, sea por detención temporal (detenido/a) o preso/a, a causa de una ofensa criminal.

Comentarios y información adicional (incluir la fuente y otra información de referencia pertinente):

Datos sub-nacionales - Reclusos/detenidos

| Tipo de área | Nombre de área | Año de la última estimación | Estimación del tamaño |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | |

3.3A Prevalencia del VIH entre profesionales del sexo

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serológica, realizada en 05 provincias (Santo Domingo, Santiago, Puerto Plata, Barahona y La Altagracia)

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: Muestreo dirigido por entrevistados (Respondent Driven Sampling, RDS, por sus siglas en inglés), frecuentemente utilizado para el muestreo de poblaciones de difícil acceso, grupos estigmatizados o poblaciones ocultas

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:: El resultado de la mediana de las 5 provincias incluidas en el estudio es 4.2%.

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 2332

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que vive con el VIH | 3.3 | | 3.3 | 0 | 2 | 1.2 |
| Numerador : Número de profesionales del sexo cuyo resultado en la prueba del VIH fue positivo | 76 | | 76 | 0 | 47 | 29 |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que se realizó la prueba del VIH | 2332 | | 2332 | 0 | 2332 | 2332 |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Todo - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Santo Domingo | | | | | | | | |

3.3B Prevalencia del VIH entre hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serologica, en (05) Provincias (Santo Domingo, Santiago, Puerto Plata, Barahona y La Altagracia)

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: Muestreo dirigido por entrevistados (Respondent Driven Sampling, RDS, por sus siglas en inglés), frecuentemente utilizado para el muestreo de poblaciones de difícil acceso, grupos estigmatizados o poblaciones ocultas.

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 2188

| | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|------|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que vive con el VIH | 4.5 | 3.2 | 6.1 |
| Numerador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres con resultado positivo en la prueba del VIH | 99 | 39 | 60 |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que se realizó la prueba del VIH | 2188 | 1202 | 986 |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Todo - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

3.3C Prevalencia del VIH en personas que consumen drogas inyectables

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición:

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de usuarios de drogas inyectables que vive con el VIH | | | | | | |
| Numerador : Número de usuarios de drogas inyectables que dieron positivo en las pruebas del VIH | | | | | | |
| Denominador : Número de usuarios de drogas inyectables que se realizaron las pruebas del VIH | | | | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Todo - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Santo Domingo | | | | | | | | |

3.3D Prevalencia del VIH entre las personas transgénero

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serológica, realizada (01) Gran Santo Domingo: Provincia Santo Domingo y el Distrito Nacional

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: En el año 2008 y el 2012 esta población se estudio junto con los Gay y los Hombres que tienen sexo con Hombres, en el estudio del 2018, se abordaron de manera independiente.

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 430

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|---|-------|---------------------|---------------------|------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas transgénero que viven con el VIH | 27.7 | | 27.7 | | 30.1 | 25.9 |
| Numerador : Número de personas transgénero con resultado positivo en las pruebas del VIH | 119 | 0 | 119 | 0 | 55 | 64 |
| Denominador : Número de personas transgénero que se realizaron las pruebas del VIH | 430 | 0 | 430 | 0 | 183 | 247 |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Todo - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres transgénero - Numerador | Hombres transgénero - Denominador | Mujeres transgénero - Numerador | Mujeres transgénero - Denominador | Hombres transgénero (<25) - Numerador | Hombres transgénero (<25) - Denominador | Mujeres transgénero (<25) - Numerador | Mujeres transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---|
| Santo Domingo | | | | | | | | |

3.3E Prevalencia del VIH entre los presos

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas: Para el 2019, se prevé establecer la línea base, mediante la encuesta de vigilancia de Comportamiento con Vinculación serológica.

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de reclusos/detenidos que viven con el VIH | | | | | | |
| Numerador : Número de reclusos/detenidos con resultado positivo en las pruebas del VIH | | | | | | |
| Denominador : Número de reclusos/detenidos que se realizaron las pruebas del VIH | | | | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Porcentaje (%) | Todo - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|--------------|----------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|--------------|----------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|

3.4A Pruebas de VIH entre profesionales del sexo

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición: Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serológica al VIH, Sífilis, Hepatitis B y C en Poblaciones clave, 2018

Desde la fecha: 02/08/2017

Hasta la fecha: 13/03/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 2332

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que se hicieron la prueba del VIH en los últimos 12 meses, o que conocen su estado actual de VIH | 84 | | 84.1 | | | |
| A : Número de profesionales del sexo que se han sometido a pruebas y cuyo resultado es positivo | | | | | | |
| B : Número de profesionales del sexo que se han sometido a pruebas en los últimos 12 meses y cuyo resultado es negativo | | | | | | |
| Numerador (A + B) : Número de profesionales del sexo que conocen su estado serológico respecto del VIH | 1801 | | 1801 | | | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que contestaron a la pregunta "¿Conoce usted su estado serológico a través de pruebas para el VIH?" | 2144 | | 2142 | | | |

Datos sub-nacionales

| Tipo de área | Nombre de área | Número de entrevistados en la encuesta | Número de los que contestaron "No, nunca me he sometido a esas pruebas" | Número de los que contestaron "Sí, me he sometido a esas pruebas" | Último test: <12 meses y VIH positivo | Último test: <12 meses y VIH negativo | Última prueba: >12 meses y VIH positivo | Última prueba: >12 meses y VIH negativo | Resultado: Positivo (fecha de la prueba no disponible) | Resultado: Negativo (fecha de la prueba no disponible) | resultado: indeterminado |
|------------------|----------------|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|--|--|--------------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | 461 | 62 | 399 | | | | | | | |
| Región/Provincia | Santiago | 501 | 8 | 453 | | | | | | | |
| Región/Provincia | Barahona | 302 | 79 | 223 | | | | | | | |
| Región/Provincia | Puerto Plata | 490 | 3 | 487 | | | | | | | |
| Región/Provincia | La Altagracia | 388 | 150 | 238 | | | | | | | |

3.4B Pruebas de VIH entre hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 2188

| | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que se han hecho la prueba del VIH en los últimos 12 meses o saben que viven con el VIH | 88.3 | 92 | 83.9 |
| A : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que se han sometido a pruebas y cuyo resultado es positivo | | | |
| B : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que se han sometido a pruebas en los últimos 12 meses y cuyo resultado es negativo | | | |
| Numerador (A + B) : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que conocen su estado serológico respecto del VIH | 1933 | 1106 | 827 |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron a la pregunta "¿Conoce usted su estado serológico a través de pruebas para el VIH?" | 2188 | 1202 | 986 |

Datos sub-nacionales

| Tipo de área | Nombre de área | Número de entrevistados en la encuesta | Número de los que contestaron "No, nunca me he sometido a esas pruebas" | Número de los que contestaron "Sí, me he sometido a esas pruebas" | Último test: <12 meses y VIH positivo | Último test: <12 meses y VIH negativo | Última prueba: >12 meses y VIH positivo | Última prueba: >12 meses y VIH negativo | Resultado: Positivo (fecha de la prueba no disponible) | Resultado: Negativo (fecha de la prueba no disponible) | resultado: indeterminado |
|---------------|----------------|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|--|--|--------------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | | | |

3.4C Pruebas de VIH entre personas que se inyectan drogas

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que se inyectan drogas que se sometieron a la prueba del VIH en los últimos 12 meses o que saben que viven con el VIH | | | | | | |
| A : Número de personas que consumen drogas inyectables que se han sometido a pruebas y cuyo resultado es positivo | | | | | | |
| B : Número de personas que consumen drogas inyectables que se han sometido a pruebas en los últimos 12 meses y cuyo resultado es negativo | | | | | | |
| Numerador (A + B) : Número de personas que consumen drogas inyectables y que conocen su estado serológico respecto del VIH | | | | | | |
| Denominador : Número de personas que consumen drogas inyectables que contestaron a la pregunta "¿Conoce usted su estado serológico a través de pruebas para el VIH?" | | | | | | |

Datos sub-nacionales

| Tipo de área | Nombre de área | Número de entrevistados en la encuesta | Número de los que contestaron "No, nunca me he sometido a esas pruebas" | Número de los que contestaron "Sí, me he sometido a esas pruebas" | Último test: <12 meses y VIH positivo | Último test: <12 meses y VIH negativo | Última prueba: >12 meses y VIH positivo | Última prueba: >12 meses y VIH negativo | Resultado: Positivo (fecha de la prueba no disponible) | Resultado: Negativo (fecha de la prueba no disponible) | resultado: indeterminado |
|---------------|----------------|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|--|--|--------------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | | | |

3.4D Pruebas de VIH entre personas transgénero

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Tercera Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serológica en Poblaciones Clave, Santo Domingo.

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 439

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas transgénero que se han hecho la prueba del VIH en los últimos 12 meses o saben que viven con el VIH | 88.6 | | 88.6 | | 84.2 | 91.8 |
| A : Número de personas transgénero que se han sometido a pruebas y cuyo resultado es positivo | | | | | | |
| B : Número de personas transgénero que se han sometido a pruebas en los últimos 12 meses y cuyo resultado es negativo | | | | | | |
| Numerador (A + B) : Número de personas transgénero que conocen su estado serológico respecto del VIH | 389 | 0 | 389 | 0 | 154 | 235 |
| Denominador : Número de personas transgénero que contestaron a la pregunta "¿Conoce usted su estado serológico a través de pruebas para el VIH?" | 439 | 0 | 439 | 0 | 183 | 256 |

Datos sub-nacionales

| Tipo de área | Nombre de área | Número de entrevistados en la encuesta | Número de los que contestaron "No, nunca me he sometido a esas pruebas" | Número de los que contestaron "Sí, me he sometido a esas pruebas" | Último test: <12 meses y VIH positivo | Último test: <12 meses y VIH negativo | Última prueba: >12 meses y VIH positivo | Última prueba: >12 meses y VIH negativo | Resultado: Positivo (fecha de la prueba no disponible) | Resultado: Negativo (fecha de la prueba no disponible) | resultado: indeterminado |
|--------------|----------------|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|--|--|--------------------------|
| | | | | | | | | | | | |

3.5A Cobertura de terapias antirretrovirales entre profesionales del sexo que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición:

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que viven con el VIH que han estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores | | | | | | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que viven con el VIH que declaran haber estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores | | | | | | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que viven con el VIH | | | | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Santo Domingo | | | | | | | | |

3.5B Cobertura de terapias antirretrovirales entre los hombres que tienen relaciones con hombres y que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición:

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

| | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven con el VIH y que han estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores | | | |
| Numerador : Número de los hombres que tienen relaciones con hombres y que viven con el VIH que declaran haber estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores | | | |
| Denominador : Número de los hombres que tienen relaciones con hombres y que viven con el VIH | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

3.5C Cobertura de terapias antirretrovirales entre personas que consumen drogas inyectables y que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que consumen drogas inyectables que viven con el VIH y que han estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que usan drogas inyectables y que viven con el VIH que declaran haber estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores | | | | | | |
| Denominador : Número de personas que usan drogas inyectables y que viven con el VIH | | | | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Santo Domingo | | | | | | | | |

3.5D Cobertura de terapias antirretrovirales entre las personas transgénero que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición:

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|---|-------|---------------------|---------------------|------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas transgénero que viven con el VIH que han estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores | | | | | | |
| Numerador : Número de las personas transgénero que viven con el VIH que declaran haber estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores | | | | | | |
| Denominador : Número de las personas transgénero que viven con el VIH | | | | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres transgénero - Numerador | Hombres transgénero - Denominador | Mujeres transgénero - Numerador | Mujeres transgénero - Denominador | Hombres transgénero (<25) - Numerador | Hombres transgénero (<25) - Denominador | Mujeres transgénero (<25) - Numerador | Mujeres transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---|
| Santo Domingo | | | | | | | | |

3.5E Cobertura de terapias antirretrovirales entre los presos que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de presos que viven con el VIH que han estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores | | | | | | |
| Numerador : Número de los presos que viven con el VIH que declaran haber estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores | | | | | | |
| Denominador : Número de los presos que viven con el VIH | | | | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|--------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|--------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|

3.6A Uso del preservativo entre los profesionales del sexo

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición: Encuesta de Vigilancia de comportamiento con Vinculación Serológica al VIH, Sífilis, Hepatitis B y C en Poblaciones Clave, 2018

Desde la fecha: 02/08/2017

Hasta la fecha: 13/03/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 2332

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que declara haber utilizado un preservativo con su último cliente | 83.6 | | 83.6 | | | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que declaró haber usado un preservativo con su último cliente | 1950 | | 1950 | | | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que declaró haber mantenido relaciones sexuales a cambio de dinero en los últimos 12 meses | 2332 | | 2332 | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|------------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | 535 | | 452 | 535 | | | | |
| Región/Provincia | Santiago | 530 | | 464 | 530 | | | | |
| Región/Provincia | Barahona | 330 | | 187 | 330 | | | | |
| Región/Provincia | Puerto Plata | 532 | | 467 | 532 | | | | |
| Región/Provincia | La Altagracia | 405 | | 380 | 405 | | | | |

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| | | | | | | | | |

3.6B Uso del preservativo entre hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Tercera Encuesta de Comportamiento con Vinculación Serológica en Poblaciones Clave, 2017 realizada en 05 provincias (Santo Domingo, Santiago, Puerto Plata, La Altagracia, Barahona)

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 2188

| | Todos | <25 | 25+ |
|--|-------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que declara haber utilizado un preservativo durante su último coito anal con una pareja masculina | 41.4 | 30.5 | 54.7 |
| Numerador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declara haber usado un preservativo durante el último coito anal con una pareja masculina | 906 | 367 | 539 |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declaró haber mantenido un coito anal con una pareja masculina en los últimos seis meses | 2188 | 1202 | 986 |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

3.6C Uso del preservativo entre las personas que consumen drogas inyectables

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de usuarios de drogas inyectables que afirma haber utilizado preservativo en su última relación sexual | | | | | | |
| Numerador : Número de usuarios de drogas inyectables que afirmaron haber utilizado preservativo en su última relación sexual | | | | | | |
| Denominador : Número de usuarios de drogas inyectables que afirman haberse inyectado drogas y mantenido relaciones sexuales en el último mes | | | | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|--------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|--------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|

3.6D Uso del preservativo entre las personas transgénero

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Tercera Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serológica en Poblaciones Clave, 2017 realizada en Santo Domingo

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: RDSAT

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 439

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas transgénero que reportan haber utilizado el preservativo durante su última relación sexual o última ocasión en que practicaron sexo anal | 19.8 | 0 | 19.8 | 0 | 10.7 | 33.1 |
| Numerador : Número de personas transgénero que reportan haber utilizado el preservativo durante su última relación sexual o última ocasión en que practicaron sexo anal | 87 | 0 | 87 | 0 | 28 | 59 |
| Denominador : Número de personas transgénero encuestadas | 439 | 0 | 439 | 0 | 261 | 178 |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|--------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|--------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres transgénero - Numerador | Hombres transgénero - Denominador | Mujeres transgénero - Numerador | Mujeres transgénero - Denominador | Hombres transgénero (<25) - Numerador | Hombres transgénero (<25) - Denominador | Mujeres transgénero (<25) - Numerador | Mujeres transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---|
|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---|

3.7A Cobertura de los programas de prevención del VIH entre profesionales del sexo

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Sistema de registro de Poblaciones Claves (SRPC)

Desde la fecha: 02/08/2017

Hasta la fecha: 13/03/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

I. Vigilancia del comportamiento u otras encuestas especiales

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 2336

Tabla A. En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)" | 16.8 | | 16.8 | | | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que contestaron afirmativamente | 368 | | 368 | | | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que contestaron | 2191 | | 2191 | | | |

Tabla B. En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)" | 47.9 | | 47.9 | | | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que contestaron afirmativamente | 1048 | | 1048 | | | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que contestaron | 2190 | | 2190 | | | |

Tabla C. ¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que contestaron afirmativamente a la pregunta "¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual? " | 69.3 | | 69.3 | | | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que contestaron afirmativamente | 1518 | | 1518 | | | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que contestaron | 2190 | | 2190 | | | |

Tabla D. Porcentaje de profesionales del sexo que dan cuenta de haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que reportan haber recibido como mínimo dos de los siguientes servicios de prevención del VIH a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes | 16.8 | | 16.8 | | | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes | 368 | | 368 | | | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que contestaron | 2190 | | 2190 | | | |

II. Datos de programas

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Número de profesionales del sexo alcanzados por intervenciones de prevención del Sida a nivel de grupo de pequeño alcance y/o individuales concebidas para la población objetivo | 61371 |
| Número de preservativos distribuidos entre profesionales del sexo | 1595646 |

3.7.1 Número de centros de prestación de servicios dedicados a los profesionales del sexo

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Número total de centros de prestación de servicios | 37 |
| - Centros operados por el programa nacional (gobierno) | |
| - Centros operados por la comunidad (sociedad civil u ONG) | 37 |
| Número de áreas administrativas con centros de prestación de servicios | |
| Número total de áreas administrativas en el país | |

3.7B Cobertura de los programas de prevención del VIH entre los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Tercera Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serológica en Poblaciones Clave, 2017

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: RDS (demandado Driven Sampling): Método de muestreo a través de la selección intencional de los participantes conocidos como semillas, quienes son miembros elegibles de la seleccionada población de difícil acceso, y realizan el reclutamiento de un número determinado de sus compañeros (miembros de su red social)

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

I. Vigilancia del comportamiento u otras encuestas especiales

Tabla A. En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)

| | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)" | 40.7 | 24.5 | 60.5 |
| Numerador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron afirmativamente | 891 | 294 | 597 |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron | 2188 | 1202 | 986 |

Tabla B. En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)

| | Todos | <25 | 25+ |
|--|-------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)" | 40.4 | 24 | 60.3 |
| Numerador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron afirmativamente | 884 | 289 | 595 |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron | 2188 | 1202 | 986 |

Tabla C. ¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?

| | Todos | <25 | 25+ |
|--|-------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron afirmativamente a la pregunta "¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?" | 30.4 | 29.2 | 31.3 |
| Numerador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron afirmativamente | 549 | 217 | 332 |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron | 1806 | 744 | 1062 |

Tabla D. Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que dan cuenta de haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes

| | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que reportan haber recibido como mínimo dos de los siguientes servicios de prevención del VIH a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes | 40.7 | 24.5 | 60.5 |
| Numerador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que dan cuenta de haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes | 891 | 294 | 597 |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron | 2188 | 1202 | 986 |

II. Datos de programas

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres alcanzados por intervenciones de prevención del Sida a nivel de grupo de pequeño alcance y/o individuales concebidas para la población objetivo | 95204 |
| Número de preservativos + lubricante distribuidos entre hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | 1428060 |

3.7.1 Número de centros de prestación de servicios dedicados a los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Número total de centros de prestación de servicios | 14 |
| - Centros operados por el programa nacional (gobierno) | |
| - Centros operados por la comunidad (sociedad civil u ONG) | 14 |
| Número de áreas administrativas con centros de prestación de servicios | |
| Número total de áreas administrativas en el país | |

3.7C Cobertura de los programas de prevención del VIH entre las personas que consumen drogas inyectables

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

I. Vigilancia del comportamiento u otras encuestas especiales

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

Tabla A. En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que consumen drogas inyectables que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)" | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que consumen drogas inyectables que contestaron afirmativamente | | | | | | |
| Denominador : Número de personas que consumen drogas inyectables que contestaron | | | | | | |

Tabla B. En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que consumen drogas inyectables que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)" | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que consumen drogas inyectables que contestaron afirmativamente | | | | | | |
| Denominador : Número de personas que consumen drogas inyectables que contestaron | | | | | | |

Tabla C. ¿Ha recibido usted agujas y jeringuillas nuevas y limpias en los últimos tres meses?

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que consumen drogas inyectables que contestaron afirmativamente a la pregunta "¿Ha recibido usted agujas y jeringuillas nuevas y limpias en los últimos tres meses?" | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que consumen drogas inyectables que contestaron afirmativamente | | | | | | |
| Denominador : Número de personas que consumen drogas inyectables que contestaron | | | | | | |

Tabla D. Porcentaje de personas que consumen drogas inyectables que dan cuenta de haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que reportan haber recibido como mínimo dos de los siguientes servicios de prevención del VIH a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que consumen drogas inyectables que dan cuenta de haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes | | | | | | |
| Denominador : Número de personas que consumen drogas inyectables que contestaron | | | | | | |

II. Datos de programas

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Número de personas que usan drogas inyectables alcanzadas por intervenciones de prevención del Sida a nivel de grupo de pequeño alcance y/o individuales concebidas para la población objetivo | |
| Número de agujas y jeringuillas distribuidas entre personas que usan drogas inyectables | |

3.7.1 Número de centros de prestación de servicios dedicados a las personas que consumen drogas inyectables

| | Todos | TSO | Programas de agujas y jeringuillas |
|---|-------|-----|------------------------------------|
| Número total de centros de prestación de servicios | | | |
| - Centros operados por el programa nacional (gobierno) | | | |
| - Centros operados por la comunidad (sociedad civil u ONG) | | | |
| Número de áreas administrativas con centros de prestación de servicios | | | |
| Número total de áreas administrativas en el país | | | |

3.7D Cobertura de los programas de prevención del VIH entre las personas transgénero

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Tercera Encuesta de Comportamiento con Vinculación Serológica en Poblaciones Clave, 2017

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: RDS (demandado Driven Sampling): Método de muestreo a través de la selección

intencional de los participantes conocidos como semillas, quienes son miembros elegibles de la seleccionada población de difícil acceso, y realizan el reclutamiento de un número determinado de sus compañeros (miembros de su red social)

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

I. Vigilancia del comportamiento u otras encuestas especiales

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 439

Tabla A. En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas transgénero que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)" | 67.2 | 0 | 67.2 | 0 | 61.2 | 71.7 |
| Numerador : Número de personas transgénero que contestaron afirmativamente | 295 | 0 | 295 | 0 | 115 | 180 |
| Denominador : Número de personas transgénero que contestaron | 439 | 0 | 439 | 0 | 188 | 251 |

Tabla B. En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|---|-------|---------------------|---------------------|------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas transgénero que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras? (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)" | 63.1 | 0 | 63.1 | 0 | 69.2 | 59.2 |
| Numerador : Número de personas transgénero que contestaron afirmativamente | 253 | 0 | 253 | 0 | 108 | 145 |
| Denominador : Número de personas transgénero que contestaron | 401 | 0 | 401 | 0 | 156 | 245 |

Tabla C. ¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|---|-------|---------------------|---------------------|------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas transgénero que contestaron afirmativamente a la pregunta "¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?" | 37.1 | 0 | 37.1 | 0 | 43.9 | 32.8 |
| Numerador : Número de personas transgénero que contestaron afirmativamente | 147 | 0 | 147 | 0 | 68 | 79 |
| Denominador : Número de personas transgénero que contestaron | 396 | 0 | 396 | 0 | 155 | 241 |

Tabla D. Porcentaje de personas transgénero que dan cuenta de haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|---|-------|---------------------|---------------------|------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que reportan haber recibido como mínimo dos de los siguientes servicios de prevención del VIH a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes | 67.2 | 0 | 67.2 | 0 | 61.2 | 71.7 |
| Numerador : Número de personas transgénero que dan cuenta de haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de ONG, proveedores sanitarios u otras fuentes | 295 | 0 | 295 | 0 | 115 | 180 |
| Denominador : Número de personas transgénero que contestaron | 439 | 0 | 439 | 0 | 188 | 251 |

II. Datos de programas

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Número de personas transgénero alcanzados por intervenciones de prevención del Sida a nivel de grupo de pequeño alcance y/o individuales concebidas para la población objetivo | 3344 |
| Número de preservativos + lubricante distribuidos entre personas transgénero | 50160 |

3.7.1 Número de centros de prestación de servicios dedicados a las personas transgénero

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Número total de centros de prestación de servicios | 14 |
| - Centros operados por el programa nacional (gobierno) | |
| - Centros operados por la comunidad (sociedad civil u ONG) | 14 |
| Número de áreas administrativas con centros de prestación de servicios | |
| Número total de áreas administrativas en el país | |

3.8 Prácticas seguras en el consumo de drogas inyectables entre las personas que consumen drogas inyectables

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de usuarios de drogas inyectables que afirma haber utilizado equipos de inyección esterilizados la última vez que se inyectó drogas | | | | | | |
| Numerador : Número de usuarios de drogas inyectables que afirman haber utilizado equipos de inyección esterilizados la última vez que se inyectaron drogas | | | | | | |
| Denominador : Número de usuarios de drogas inyectables que afirman haberse inyectado drogas en el último mes | | | | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Santo Domingo | | | | | | | | |

3.9 Agujas y jeringuillas distribuidas por cada persona que consume drogas inyectables

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Total |
|--|-------|
| Indice : Número de agujas y jeringas distribuidas por usuario de drogas inyectables por año y por programa de agujas y jeringas | |
| Numerador : Número de agujas y jeringas distribuidas en los últimos 12 meses por los Planes Estratégicos Nacionales | |
| Denominador : Número de usuarios de drogas inyectables en el país | |

Datos sub-nacionales

| Tipo de área | Nombre de área | Años en los que se recopilan datos | Porcentaje (%) | Numerador | Denominador |
|---------------|----------------|------------------------------------|----------------|-----------|-------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | |

3.10 Cobertura de las terapias de sustitución de opiáceos

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otros (especifique)

Otra herramienta/fuente de medición:: Base de datos del Centro de Atención Integral a la dependencias de sustancias legales y no legales (CAID).

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: En la actualidad se lleva a cabo un Proyecto piloto modelo de tratamiento asistido por medicamentos y atención integral al VIH basado en evidencia científica para personas dependientes de drogas, opiáceos (heroína) en RD, implementándose en el Centro de Atención Integral a la dependencias de sustancias legales y no legales (CAID). Este proyecto beneficia a 70 personas en 2017, en el 2018 beneficia a 45 personas.

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de usuarios de drogas inyectables que reciben terapia de sustitución de opiáceos | 5 | | | | | |
| Numerador : Número de usuarios de drogas inyectables que reciben terapia de sustitución de opiáceos en un momento determinado. | 45 | | | | | |
| Denominador : Número de personas que tienen dependencia de los opiáceos que usan drogas inyectables en el país | 900 | | | | | |

Datos sub-nacionales

Total y desglose por edad

| Tipo de área | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Santo Domingo | | | | | | | | |

Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Santo Domingo | | | | | | | | |

3.11 Sífilis activa entre profesionales del sexo

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: 3ra. Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serológica al VIH, Sífilis, Hepatitis B y C en poblaciones clave

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: Muestreo dirigido por entrevistados (Respondent Driven Sampling, RDS, por sus siglas en inglés), frecuentemente utilizado para el muestreo de poblaciones de difícil acceso, grupos estigmatizados o poblaciones ocultas

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:: La mediana de prevalencia según el análisis con RDSAT es 6.4%

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero |
|---|-------|---------|---------|-------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo con sífilis activa | 8.2 | | 8.2 | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que han tenido resultados positivos en pruebas de detección de sífilis activa | 192 | | 192 | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que se han sometido a pruebas de detección de sífilis activa | 2332 | | 2332 | |

3.12 Sífilis activa entre los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: 3ra Encuesta de Vigilancia Serológica con Vinculación al VIH, Sífilis, Hepatitis B y C en Poblaciones Clave, 2018.

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: Muestreo dirigido por entrevistados (Respondent Driven Sampling, RDS, por sus siglas en inglés), frecuentemente utilizado para el muestreo de poblaciones de difícil acceso, grupos estigmatizados o poblaciones ocultas

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:: La Mediana de Prevalencia según el análisis con RDSAT es de 8.2%

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres con cuadros de sífilis activa | 8.8 |
| Numerador : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que han recibido resultados positivos en pruebas para la detección de sífilis activa | 192 |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que se han sometido a pruebas para la detección de sífilis activa | 2188 |

3.13 Programas de prevención del VIH en prisiones

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Número de agujas limpias distribuidas entre presos | |
| Número de presos que reciben terapias de sustitución de opiáceos | |
| Número de preservativos distribuidos entre presos | |
| Número de presos que reciben terapias antirretrovirales | |
| Numero de presos sometidos a pruebas sobre el VIH | |

Personas que viven con el VIH de entre los presos

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que viven con el VIH de entre los presos | |
| Numerador : Número de personas que viven con el VIH de entre los presos | |

Sólo reclusos con hepatitis B

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de presos que sufren hepatitis B | |
| Numerador : Número de presos que sufren hepatitis B | |

Presos con hepatitis C o que presentan coinfección por VIH y virus de la hepatitis C

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de presos que presentan coinfección por VIH y virus de la hepatitis B | |
| Numerador : Número de presos que presentan coinfección por VIH y virus de la hepatitis B | |

Sólo reclusos con hepatitis C

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de presos que sufren hepatitis C | |
| Numerador : Número de presos que sufren hepatitis C | |

Presos con hepatitis C o que presentan coinfección por VIH y virus de la hepatitis C

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de presos que presentan coinfección por VIH y virus de la hepatitis C | |
| Numerador : Número de presos que presentan coinfección por VIH y virus de la hepatitis C | |

Presos con TB o que presentan coinfección por VIH y TB

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de presos que sufren TB o que presentan coinfección por VIH y TB | |
| Numerador : Número de presos que sufren TB o que presentan coinfección por VIH y TB | |

3.14 Hepatitis vírica entre grupos de población clave

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: 3ra Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serológica al VIH, Sífilis, Hepatitis B y C, 2018

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Hepatitis B

| | Personas que se inyectan drogas - Total | Personas que se inyectan drogas - Hombres | Personas que se inyectan drogas - Mujeres | Personas que se inyectan drogas - Transgénero | Personas que se inyectan drogas - <25 | Personas que se inyectan drogas - 25+ | Profesionales del sexo | Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Personas transgénero |
|---|---|---|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--|----------------------|
| Porcentaje (%) : Prevalencia de la coinfección por VIH y virus de la hepatitis B entre grupos de población clave | | | | | | | 0.7 | 0.8 | 2.3 |
| Numerador : Número de personas de un grupo de población clave que dan positivo en la prueba de antígeno de superficie de la hepatitis B y que también dan positivo en la prueba del VIH | | | | | | | 16 | 17 | 10 |
| Denominador : Número de encuestados que se han sometido a pruebas para tanto el VIH como la hepatitis B | | | | | | | 2332 | 2188 | 439 |

Hepatitis C

Algoritmo de pruebas para la detección de la hepatitis C:

| | Personas que se inyectan drogas - Total | Personas que se inyectan drogas - Hombres | Personas que se inyectan drogas - Mujeres | Personas que se inyectan drogas - Transgénero | Personas que se inyectan drogas - <25 | Personas que se inyectan drogas - 25+ | Profesionales del sexo | Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Personas transgénero |
|---|---|---|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--|----------------------|
| Porcentaje (%) : Prevalencia de la coinfección por VIH y virus de la hepatitis C entre grupos de población clave | | | | | | | 0.8 | 12.8 | 0.7 |
| Numerador : Número de personas de un grupo de población clave que dan positivo en anticuerpos del virus de la hepatitis C y que también dan positivo en la prueba del VIH | | | | | | | 19 | 37 | 3 |
| Denominador : Número de encuestados que se han sometido a pruebas para tanto el VIH como la hepatitis C | | | | | | | 2332 | 288 | 439 |

3.15 Personas que recibieron PrEP

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otras herramientas (defina a continuación las fuentes de datos)

Otra herramienta/fuente de medición:: Base de Datos del Estudio para la Implementación de la Profilaxis Pre-Exposición en Republica Dominicana.

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Número de personas que recibieron la PrEP al menos una vez durante el período que abarca el informe

| | Total | Hombres | Mujeres | Transgénero | Sexo desconocido | Número de personas que recibieron la PrEP por primera vez en sus vidas durante el período que abarca el informe |
|---|-------|---------|---------|-------------|------------------|---|
| Todo | 195 | 181 | 0 | 14 | 0 | 195 |
| <15 | | | | | | |
| 15-19 | | | | | | |
| 20-24 | | | | | | |
| 25-49 | | | | | | |
| 50+ | | | | | | |
| Si no se dispone de desgloses por grupos de edad específicos, sírvase indicar el número total de personas que recibieron PrEP de 15 años o más. | 195 | 181 | | 14 | | |
| Edad desconocida | 195 | 181 | | 14 | | |
| Número de personas que recibieron la PrEP por primera vez en sus vidas durante el período que abarca el informe | 195 | 181 | 0 | 14 | 0 | |

Desagregación por grupo de población clave

| | Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Profesionales del sexo | Personas transgénero | Personas que se inyectan drogas | Presos |
|--|--|------------------------|----------------------|---------------------------------|--------|
| Número de personas que recibieron la PrEP al menos una vez durante el período que abarca el informe | 181 | | 14 | | |

Datos sub-nacionales

| Región sub-nacional | Todo | Hombres | Mujeres | Transgénero | Sexo desconocido |
|---------------------|------|---------|---------|-------------|------------------|
| | | | | | |

Alternativamente, puede [descargar este formato](#), completar las columnas y adjuntarlo utilizando el botón "Agregar archivo"

Datos específicos de ciudades

| Ciudad | Número de personas que recibieron la PrEP al menos una vez durante el período que abarca el informe |
|---------------|---|
| Santo Domingo | 195 |

3.18 Uso del preservativo en la última relación sexual de alto riesgo

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta demográfica - Encuesta de demografía y salud

Otra herramienta/fuente de medición:: 2013 DHS

Desde la fecha: 01/07/2013

Hasta la fecha: 01/10/2013

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 19678

| | Todos (15-49) | Hombres (15-49) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Hombres (25-49) | Mujeres (15-49) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) |
|---|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : El porcentaje de encuestados que reportan haber utilizado un preservativo en la última ocasión en que mantuvieron relaciones sexuales con una pareja no conyugal, con la que no conviven, entre las personas que hayan mantenido relaciones sexuales con este tipo de pareja en los anteriores 12 meses | 63.0 | 71.0 | 75.9 | 70.9 | 69.4 | 44.7 | 48.5 | 48.5 | 41.4 |
| Numerador : El número de encuestados que reportan haber utilizado un preservativo en la última ocasión en que mantuvieron relaciones sexuales con una pareja no conyugal con la que no conviven | 4117 | 3221 | 658 | 812 | 1751 | 896 | 201 | 256 | 439 |
| Denominador : Número total de encuestados que reportan haber mantenido relaciones sexuales con una pareja no conyugal con la que no conviven, en los anteriores doce meses | 6540 | 4536 | 867 | 1145 | 2524 | 2004 | 415 | 528 | 1061 |

Datos específicos de ciudades

| Ciudad | Todo (15-49) - Porcentaje (%) | Todo (15-49) - Numerador | Todo (15-49) - Denominador | Hombres (15-49) - Porcentaje (%) | Hombres (15-49) - Numerador | Hombres (15-49) - Denominador | Mujeres (15-49) - Porcentaje (%) | Mujeres (15-49) - Numerador | Mujeres (15-49) - Denominador |
|---------------|-------------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Santo Domingo | | | | | | | | | |

4.1 Actitudes discriminatorias hacia las personas que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición: Encuesta demográfica - Encuesta de demografía y salud

Otra herramienta/fuente de medición: 2013 DHS

Desde la fecha: 01/07/2013

Hasta la fecha: 01/10/2013

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 19678

Respuestas "No" a la pregunta número 1 "¿Comprarías verduras frescas a un vendedor si supiera que esta persona tiene VIH?"

| | Todos (15-49) | Hombres (15-49) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Hombres (25-49) | Mujeres (15-49) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) |
|---|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" a la pregunta 1 | 49.3 | 53.4 | 61.2 | 51.5 | 51.5 | 45.4 | 56.2 | 44.1 | 42.5 |
| Numerador : Número de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" a la pregunta 1 | 8997 | 4758 | 1108 | 838 | 2811 | 4240 | 1016 | 723 | 2500 |
| Denominador : Número de entrevistados de 15 a 49 años que han oído hablar del VIH | 18235 | 8903 | 1811 | 1629 | 5463 | 9332 | 1809 | 1641 | 5882 |
| Respondieron "No lo sé", "No estoy seguro" o "Depende" : Número de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondió "no lo sé", "no estoy seguro", o "depende" a la pregunta 1 | 658 | 268 | 46 | 57 | 166 | 390 | 61 | 72 | 257 |

Herramienta/fuente de medición de datos para la Pregunta 2 (si es diferente de la fuente de medición indicada más arriba):

Si la herramienta/fuente de medición de datos para la Pregunta 2 es "otra", especifíquela:

Respuestas "No" a la pregunta número 2 "¿Cree que los niños que viven con el VIH deben acudir a la escuela con niños seronegativos?"

| | Todos | Hombres (15-49) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Hombres (25-49) | Mujeres (15-49) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) |
|---|-------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" a la pregunta 2 | | | | | | | | | |
| Numerador : Número de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" a la pregunta 2 | | | | | | | | | |
| Denominador : Número de entrevistados de 15 a 49 años que han oído hablar del VIH | | | | | | | | | |
| Respondieron "No lo sé", "No estoy seguro" o "Depende" : Número de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondió "no lo sé", "no estoy seguro", o "depende" a la pregunta 2 | | | | | | | | | |

Indicador compuesto: Respondieron "No" a la pregunta 1, a la pregunta 2 o a ambas preguntas (solamente se debe completar esta tabla si los datos para la pregunta 1 y la pregunta 2 son de la misma fuente).

| | Todos | Hombres (15-49) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Hombres (25-49) | Mujeres (15-49) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) |
|--|-------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" al menos a una de las dos preguntas | | | | | | | | | |
| Numerador : Número de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" al menos a una de las dos preguntas | | | | | | | | | |
| Denominador : Número de entrevistados de 15 a 49 años que han oído hablar del VIH | | | | | | | | | |

4.2A Evitación de los servicios de salud por parte de los profesionales del sexo por causa del estigma y la discriminación

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serológica al VIH, Sífilis, Hepatitis B y C en Poblaciones Clave, 2018

Desde la fecha: 03/08/2017

Hasta la fecha: 13/03/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 2332

Evitación de la atención sanitaria

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta: Alguna vez

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que evitaron buscar atención médica en los últimos 12 meses | 46.7 | | 46.7 | | | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que informaron haber evitado buscar atención médica en los últimos 12 meses | 1001 | | 1001 | | | |
| Denominador : Número de encuestados | 2142 | | 2142 | | | |

Evitación de las pruebas del VIH

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que evitaron hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que declaran haber evitado hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que declaran no haberse hecho las pruebas del VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |

Evitación de la atención médica para el VIH

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que viven con el VIH y que evitaron recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir atención médica para el VIH | | | | | | |
| Denominador (2) : Número de profesionales del sexo que informaron haber vivido con el VIH | | | | | | |

Evitación del tratamiento para el VIH

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de profesionales del sexo que viven con el VIH que evitaron recurrir al tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Numerador : Número de profesionales del sexo que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Denominador : Número de profesionales del sexo que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir tratamiento para el VIH | | | | | | |
| Denominador (2) : Número de profesionales del sexo que informaron haber vivido con el VIH | | | | | | |

Datos específicos de ciudades

| Sitio/Ciudad | Año de la encuesta | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Numerador | Denominador | Servicio evitado | De ser otra, sírvase indicarla |
|---------------|--------------------|----------------------|----------------|-----------|-------------|------------------|--------------------------------|
| Santo Domingo | | | | | | | |

4.2B Evitación de los servicios de salud por parte de los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres por causa del estigma y la discriminación

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición: Encuesta de vigilancia de la conducta (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición: • RDS (demandado Driven Sampling): Método de muestreo de selección intencional de los participantes conocidos como semillas, quienes son miembros elegibles de la seleccionada población de difícil acceso, y realizan el reclutamiento de un número determinado de sus compañeros (miembros de su red social).

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 2188

Evitación de la atención sanitaria

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta: Últimos 12 meses

| | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que evitaron buscar atención médica en los últimos 12 meses | 44.1 | 51.7 | 34.8 |
| Numerador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que informaron haber evitado buscar atención médica en los últimos 12 meses | 965 | 622 | 343 |
| Denominador : Número de encuestados | 2188 | 1202 | 986 |

Evitación de las pruebas del VIH

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

| | Todos | <25 | 25+ |
|--|-------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que evitaron hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses | | | |
| Numerador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declaran haber evitado hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses | | | |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declaran no haberse hecho las pruebas del VIH en los últimos 12 meses | | | |

Evitación de la atención médica para el VIH

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

| | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven con el VIH y que evitaron recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses | | | |
| Numerador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses | | | |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir atención médica para el VIH | | | |
| Denominador (2) : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que informaron haber vivido con el VIH | | | |

Evitación del tratamiento para el VIH

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

| | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven con el VIH y que evitaron recurrir al tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses | | | |
| Numerador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses | | | |
| Denominador : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir tratamiento para el VIH | | | |
| Denominador (2) : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que informaron haber vivido con el VIH | | | |

Datos específicos de ciudades

| Sitio/Ciudad | Año de la encuesta | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Numerador | Denominador | Servicio evitado | De ser otra, sírvase indicarla |
|---------------|--------------------|----------------------|----------------|-----------|-------------|------------------|--------------------------------|
| Santo Domingo | | | | | | | |

4.2C Evitación de los servicios de salud por parte de las personas que usan drogas inyectables por causa del estigma y la discriminación

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición:

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

Evitación de la atención sanitaria

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que se inyectaron drogas y evitaron buscar asistencia sanitaria en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que se inyectaron drogas que informaron haber evitado buscar atención médica en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Denominador : Número de encuestados | | | | | | |

Evitación de las pruebas del VIH

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que consumen drogas inyectables que evitaron hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que consumen drogas inyectables que declaran haber evitado hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Denominador : Número de personas que consumen drogas inyectables que declaran no haberse hecho las pruebas del VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |

Evitación de la atención médica para el VIH

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que consumen drogas inyectables que viven con el VIH y que evitaron recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que consumen drogas inyectables que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Denominador : Número de personas que consumen drogas inyectables que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir atención médica para el VIH | | | | | | |
| Denominador (2) : Número de personas que se inyectaron drogas y reportaron haber vivido con el VIH | | | | | | |

Evitación del tratamiento para el VIH

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que consumen drogas inyectables que viven con el VIH y que evitaron recurrir al tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que consumen drogas inyectables que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses | | | | | | |
| Denominador : Número de personas que consumen drogas inyectables que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir tratamiento para el VIH | | | | | | |
| Denominador (2) : Número de personas que se inyectaron drogas y reportaron haber vivido con el VIH | | | | | | |

Datos específicos de ciudades

| Sitio/Ciudad | Año de la encuesta | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Numerador | Denominador | Servicio evitado | De ser otra, sírvase indicarla |
|---------------|--------------------|----------------------|----------------|-----------|-------------|------------------|--------------------------------|
| Santo Domingo | | | | | | | |

4.3 Prevalencia de violencia reciente por parte de una pareja íntima

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta demográfica - Encuesta de demografía y salud

Otra herramienta/fuente de medición:: 2013 DHS

Desde la fecha: 01/07/2013

Hasta la fecha: 01/10/2013

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 9372

Prevalencia de la violencia por parte de un compañero sentimental

| | Mujeres (15-49) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : Proporción de mujeres de entre 15 y 49 años de edad que han estado casadas o tenido pareja en alguna ocasión y que han sufrido violencia física o sexual por parte de una pareja masculina en los últimos 12 meses | 16.0 | 22.3 | 16.8 | 15.2 |
| Numerador : Mujeres de entre 15 y 49 años de edad que tienen o han tenido una pareja sexual y que afirman haber sufrido violencia física o sexual por parte de dicha pareja en los últimos 12 meses | 849 | 88 | 139 | 622 |
| Denominador : Número total de mujeres encuestadas de entre 15 y 49 años de edad que tienen o han tenido una pareja sexual | 5307 | 394 | 826 | 4087 |

Prevalencia de la violencia por parte de un compañero sentimental desagregada por estado del VIH

| | Mujeres seropositivas | Mujeres seronegativas | Mujeres que no conocen su estado respecto al VIH | Mujeres seropositivas (15-19) | Mujeres seronegativas (15-19) | Mujeres que no conocen su estado respecto al VIH (15-19) | Mujeres seropositivas (20-24) | Mujeres seronegativas (20-24) | Mujeres que no conocen su estado respecto al VIH (20-24) | Mujeres seropositivas (25-49) | Mujeres seronegativas (25-49) | Mujeres que no conocen su estado respecto al VIH (25-49) |
|---|-----------------------|-----------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|--|
| Porcentaje (%) : Proporción de mujeres de entre 15 y 49 años de edad que han estado casadas o tenido pareja en alguna ocasión y que han sufrido violencia física o sexual por parte de una pareja masculina en los últimos 12 meses | | | | | | | | | | | | |
| Numerador : Mujeres de entre 15 y 49 años de edad que tienen o han tenido una pareja sexual y que afirman haber sufrido violencia física o sexual por parte de dicha pareja en los últimos 12 meses | | | | | | | | | | | | |
| Denominador : Número total de mujeres encuestadas de entre 15 y 49 años de edad que tienen o han tenido una pareja sexual | | | | | | | | | | | | |

4.4 Experiencia de discriminación relacionada con el VIH en entornos de atención de la salud

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición: Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición: Tercera Encuesta de Comportamiento con Vinculación Serológica en Poblaciones Clave, 2017

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas: SRS (muestreo aleatorio estratificado): implica la división de una población en grupos más pequeños conocidos como estratos, con base en atributos o características compartidas de los miembros, que deben tomarse en un número proporcional a su tamaño que permite una muestra al azar de cada estrato, en comparación con la población.

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 1800

Desagregados por tipo de servicio de salud

| | Servicios de salud relacionados con el VIH | Servicios de salud no relacionados con el VIH | Indicador compuesto - Cualquier servicio de salud |
|---|--|---|---|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que viven con el VIH que informan haber sufrido estigma y discriminación en los últimos 12 meses | 23.2 | 49.8 | 72.9 |
| Numerador : Número de personas que respondieron afirmativamente al haber experimentado al menos una de las siguientes formas de estigma y discriminación en los últimos 12 meses | 417 | 896 | 1313 |
| Denominador : Número de encuestados | 1800 | 1800 | 1800 |

Numerador - desglosado por tipo de estigma y discriminación experimentado

| | Servicios de salud relacionados con el VIH | Servicios de salud no relacionados con el VIH | Indicador compuesto - Cualquier servicio de salud |
|--|--|---|---|
| Número de personas que respondieron "Sí" a: "Negación de atención debido al estado serológico respecto al VIH" | | | |
| Número de personas que respondieron "Sí" a: "Se les aconseja no tener relaciones sexuales debido a su estado serológico respecto al VIH" | | | |
| Número de personas que respondieron "Sí" a: "Hablaron mal o murmuraron acerca de la situación del VIH" | | | |
| Número de personas que respondieron afirmativamente a: "Abuso verbal debido a la condición de VIH" | | | |
| Número de personas que respondieron afirmativamente a: "Abuso físico debido a la condición de VIH" | | | |
| Número de personas que respondieron "Sí" a: "Evitar el contacto físico debido al estado serológico respecto al VIH" | | | |
| Número de personas que respondieron "Sí" a: "Informar a otros sobre el estado serológico respecto al VIH sin consentimiento" | | | |

Cualquier servicios de salud: desagregados por género, edad y población clave

| | Hombres | Mujeres | Transgénero | 15-19 | 20-24 | 25-49 | Poblaciones clave (Respuesta identificada con al menos una población clave) |
|--|---------|---------|-------------|-------|-------|-------|---|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que viven con el VIH que informan haber sufrido estigma y discriminación en los últimos 12 meses | | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que respondieron afirmativamente al haber experimentado al menos una de las siguientes formas de estigma y discriminación en los últimos 12 meses | | | | | | | |
| Denominador : Número de encuestados | | | | | | | |

Cualquier servicios de salud: desagregados por tiempo de estar viviendo con el VIH

| | 0-1 año | 1-4 años | 5-9 años | 10-14 años | 15+ años |
|---|---------|----------|----------|------------|----------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de personas que viven con el VIH que informan haber sufrido estigma y discriminación en los últimos 12 meses | | | | | |
| Numerador : Número de personas que respondieron afirmativamente al haber experimentado al menos una de las siguientes formas de estigma y discriminación en los últimos 12 meses | | | | | |
| Denominador : Número de encuestados | | | | | |

LAC2.3.1bA Discriminación experimentada por las trabajadoras sexuales en los servicios de salud en los últimos 12 meses

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia del comportamiento (especifique la ubicación y la estrategia de muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Encuesta de Vigilancia de Comportamiento con Vinculación Serológica al VIH, Sífilis, Hepatitis B y C en Poblaciones Clave, 2018

Desde la fecha: 03/08/2017

Hasta la fecha: 13/03/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

I. Behavioural surveillance or other special surveys

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 2332

Tabla A. Pregunta: 1. En los últimos 12 meses, ¿le han negado los servicios de salud que necesitaba o solicitó porque es trabajadora sexual?

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿le han negado los servicios de salud que necesitaba o solicitó porque es trabajadora sexual?" | 10.3 | | 10.3 | | | |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | 240 | | 240 | | | |
| Denominador : Cantidad de encuestados | 2331 | | 2331 | | | |

Tabla B. Pregunta: 2. En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque usted es trabajadora sexual?

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "2. En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque usted es trabajadora sexual?" | 10.5 | | 10.5 | | | |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | 240 | | 240 | | | |
| Denominador : Cantidad de encuestados | 2280 | | 2280 | | | |

Tabla C. Pregunta: 3. En los últimos 12 meses, ¿un profesional de la salud o personal administrativo le dijo a otras personas, sin su consentimiento, que usted es trabajadora sexual?

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "¿En los últimos 12 meses, un profesional de la salud o personal administrativo le ha dicho a otras personas, sin su consentimiento, que usted es trabajadora sexual?" | | | | | | |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | | | | | | |
| Denominador : Cantidad de encuestados | | | | | | |

Tabla D. Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores | 10.3 | | 10.3 | | | |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | 240 | | 240 | | | |
| Denominador : Cantidad de encuestados | 2331 | | 2331 | | | |

Datos sub-nacionales

| Sitio | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

LAC2.3.1bC Discriminación que sufren las personas que se inyectan drogas en los servicios de salud en los últimos 12 meses

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

I. Behavioural surveillance or other special surveys

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

Tabla A. Pregunta: 1. En los últimos 12 meses, ¿le han negado los servicios de salud que necesitaba o solicitó porque se inyecta drogas?

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿le han negado servicios de salud que necesitaba o solicitó porque se inyectó drogas?" | | | | | | |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | | | | | | |
| Denominador : Cantidad de encuestados | | | | | | |

Tabla B. Pregunta: 2. En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque se inyecta drogas?

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque se inyecta drogas?" | | | | | | |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | | | | | | |
| Denominador : Cantidad de encuestados | | | | | | |

Tabla C. Pregunta: 3. En los últimos 12 meses, ¿un profesional de la salud o personal administrativo le dijo a otras personas sin su consentimiento que usted se inyecta drogas?

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "¿En los últimos 12 meses, un profesional de la salud o personal administrativo le ha dicho a otras personas sin su consentimiento que usted se inyecta drogas?" | | | | | | |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | | | | | | |
| Denominador : Cantidad de encuestados | | | | | | |

Tabla D. Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses

| | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores | | | | | | |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | | | | | | |
| Denominador : Cantidad de encuestados | | | | | | |

Datos sub-nacionales

| Sitio | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

LAC2.3.1bD Discriminación experimentada por personas transgénero en los servicios de salud en los últimos 12 meses

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta de vigilancia del comportamiento (especifique la ubicación y la estrategia de muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Tercera Encuesta de Comportamiento con Vinculación Serológica en Poblaciones Clave, 2017

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: RDS (demandado Driven Sampling): Método de muestreo a través de la selección intencional de los participantes conocidos como semillas, quienes son miembros elegibles de la seleccionada población de difícil acceso, y realizan el reclutamiento de un número determinado de sus compañeros (miembros de su red social)

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

I. Behavioural surveillance or other special surveys

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 439

Tabla A. Pregunta: 1. En los últimos 12 meses, ¿le han negado servicios de salud que necesitaba o solicitó porque es una persona transgénero?

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿le han negado los servicios de salud que necesitaba o solicitó porque es una persona transgénero?" | 69.7 | | 69.7 | 67.6 | 71.3 |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | 306 | 0 | 306 | 127 | 179 |
| Denominador : Cantidad de encuestados | 439 | 0 | 439 | 188 | 251 |

Tabla B. Pregunta: En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque usted es una persona transgénero?

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque usted es una persona transgénero?" | 93.8 | | 93.8 | 92.6 | 94.8 |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | 402 | 0 | 402 | 161 | 234 |
| Denominador : Cantidad de encuestados | 439 | 0 | 439 | 188 | 251 |

Tabla C. Pregunta: 3. En los últimos 12 meses, ¿un profesional de la salud o personal administrativo le ha dicho a otras personas, sin su consentimiento, que usted es una persona transgénero?

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------------------|---------------------|-----|-----|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "¿En los últimos 12 meses, un profesional de atención médica o personal administrativo le ha dicho a otras personas, sin su consentimiento, que usted es una persona transgénero?" | | | | | |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | | | | | |
| Denominador : Cantidad de encuestados | | | | | |

Tabla D. Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses

| | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores | 90 | 0 | 90 | 85.6 | 93.2 |
| Numerador : Número de encuestados que respondieron "Sí" | 395 | 0 | 395 | 161 | 234 |
| Denominador : Cantidad de encuestados | 439 | 0 | 439 | 188 | 251 |

Datos sub-nacionales

| Sitio | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

LAC4.1.1 Actos violentos contra personas LGBTI reportados en los últimos 12 meses

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Observatorios nacionales de derechos humanos

Otra herramienta/fuente de medición:: Observatorio de DDHH manejado por la Sociedad Civil.

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Número de actos de violencia contra personas LGBTI reportados en los últimos 12 meses

| | Todos | <25 | 25+ |
|-------------------------------|-------|-----|-----|
| Todos | 72 | | |
| Lesbianas | | | |
| Hombres gay | | | |
| Hombres bisexuales | | | |
| Mujeres bisexuales | | | |
| Hombres trans | | | |
| Mujeres trans | 18 | | |
| Personas intersexuales | | | |

Datos sub-nacionales

| Sitio | Todos | Lesbianas | Hombres gay | Hombres bisexuales | Mujeres bisexuales | Hombres trans | Mujeres trans | Personas intersexuales |
|-------|-------|-----------|-------------|--------------------|--------------------|---------------|---------------|------------------------|
|-------|-------|-----------|-------------|--------------------|--------------------|---------------|---------------|------------------------|

LAC5.1.1 Denuncias de violaciones de derechos humanos hacia personas que viven con VIH y poblaciones clave resueltas en los últimos 12 meses

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Observatorios nacionales de derechos humanos

Otra herramienta/fuente de medición:: Reportes del Observatorio de DDHH del Centro de Orientación Integral (COIN)

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Porcentaje de casos denunciados de violaciones de derechos humanos hacia personas que viven con el VIH y poblaciones clave que se han resuelto en los últimos 12 meses

| | Todos | Personas que viven con el VIH | Profesionales del sexo | Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Personas que se inyectan drogas | Personas transgénero |
|---|-------|-------------------------------|------------------------|--|---------------------------------|----------------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de casos denunciados de violaciones de derechos humanos hacia personas que viven con el VIH y poblaciones clave que se han resuelto en los últimos 12 meses | 43.1 | 47.1 | 7.7 | 18.8 | 0 | 90.5 |
| Numerador : Número de casos denunciados de violaciones de derechos humanos hacia personas que viven con VIH y poblaciones clave que se han resuelto en los últimos 12 meses | 31 | 8 | 1 | 3 | 0 | 19 |
| Denominador : Número de casos de violaciones de derechos humanos hacia personas que viven con VIH y poblaciones clave informadas en los últimos 12 meses | 72 | 17 | 13 | 16 | 5 | 21 |

Datos sub-nacionales

| Sitio | Porcentaje - Todos | Porcentaje - Personas que viven con VIH | Porcentaje - Profesionales del sexo | Porcentaje - Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Porcentaje - Usuarios de drogas inyectables | Porcentaje - Personas transgénero |
|-------|--------------------|---|-------------------------------------|---|---|-----------------------------------|
|-------|--------------------|---|-------------------------------------|---|---|-----------------------------------|

5.1 Personas jóvenes: Conocimientos sobre la prevención del VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta demográfica - Encuesta de demografía y salud

Otra herramienta/fuente de medición:: 2013 DHS

Desde la fecha: 01/07/2013

Hasta la fecha: 01/10/2013

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 19678

Respuestas correctas a las cinco preguntas

| | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|--|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de entrevistados de 15 a 24 años que respondió correctamente a las cinco preguntas | 42.8 | 41.0 | 39.2 | 43.1 | 44.6 | 39.4 | 50.3 |
| Numerador : Número de entrevistados de 15 a 24 años que respondió correctamente a las cinco preguntas | 2977 | 1428 | 719 | 712 | 1549 | 717 | 830 |
| Denominador : Número total de entrevistados de 15 a 24 años | 6956 | 3484 | 1833 | 1651 | 3472 | 1820 | 1651 |

Respuestas correctas a la pregunta 1: "¿Se puede reducir el riesgo de transmisión del VIH manteniendo relaciones sexuales con una única pareja no infectada que no tiene otras parejas?"

| | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|--|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de entrevistados que respondió correctamente a la pregunta 1 | 88.2 | 86.4 | 85.1 | 87.8 | 90.0 | 89.3 | 90.9 |
| Numerador : Numerador: número de entrevistados/población que respondió correctamente a la pregunta 1 | 6135 | 3010 | 1560 | 1450 | 3125 | 1625 | 1501 |
| Denominador : Número total de entrevistados de 15 a 24 años | 6956 | 3484 | 1833 | 1651 | 3472 | 1820 | 1651 |

Respuestas correctas a la pregunta 2: "¿Puede reducirse el riesgo de contraer el VIH usando preservativos cada vez que se mantienen relaciones sexuales?"

| | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de entrevistados que respondió correctamente a la pregunta 2 | 86.8 | 87.3 | 87.4 | 87.1 | 86.3 | 85.4 | 87.3 |
| Numerador : Número de entrevistados/población que respondió correctamente a la pregunta 2 | 6038 | 3042 | 1602 | 1438 | 2996 | 1554 | 1441 |
| Denominador : Número total de entrevistados de 15 a 24 años | 6956 | 3484 | 1833 | 1651 | 3472 | 1820 | 1651 |

Respuestas correctas a la pregunta 3: "¿Puede una persona de aspecto saludable tener el VIH?"

| | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de entrevistados que respondió correctamente a la pregunta 3 | 92.4 | 91.6 | 89.6 | 93.8 | 93.3 | 92.1 | 94.8 |
| Numerador : Número de entrevistados/población que respondió correctamente a la pregunta 3 | 6430 | 3191 | 1642 | 1549 | 3239 | 1676 | 1565 |
| Denominador : Número total de entrevistados de 15 a 24 años | 6956 | 3484 | 1833 | 1651 | 3472 | 1820 | 1651 |

Respuestas correctas a la pregunta 4: "¿Se puede contraer el VIH por picaduras de mosquito?" (u otra pregunta específica del país)

| | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de entrevistados que respondió correctamente a la pregunta 4 | 64.7 | 62.6 | 63.4 | 61.8 | 66.8 | 63.4 | 70.5 |
| Numerador : Número de entrevistados/población que respondió correctamente a la pregunta 4 | 4500 | 2181 | 1162 | 1020 | 2319 | 1154 | 1164 |
| Denominador : Número total de entrevistados de 15 a 24 años | 6956 | 3484 | 1833 | 1651 | 3472 | 1820 | 1651 |

Respuestas correctas a la pregunta 5: "Se puede contraer el VIH por compartir alimentos con una persona infectada?" (u otra pregunta específica del país)

| | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de entrevistados que respondió correctamente a la pregunta 5 | 75.7 | 74.1 | 73.0 | 75.3 | 77.3 | 72.8 | 82.3 |
| Numerador : Número de entrevistados/población que respondió correctamente a la pregunta 5 | 5266 | 2582 | 1338 | 1243 | 2684 | 1325 | 1359 |
| Denominador : Número total de entrevistados de 15 a 24 años | 6956 | 3484 | 1833 | 1651 | 3472 | 1820 | 1651 |

5.2 Demanda de planificación familiar satisfecha mediante métodos modernos

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición: Encuesta demográfica - Encuesta de demografía y salud

Otra herramienta/fuente de medición: 2013 DHS

Desde la fecha: 01/07/2013

Hasta la fecha: 01/10/2013

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 9372

| | Todos (15-49) | 15-19 | 20-24 | 25-49 |
|---|---------------|-------|-------|-------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de mujeres en edad reproductiva (de entre 15 y 49 años de edad) que han visto satisfechas sus demandas de servicios de planificación familiar con métodos modernos | 82.7 | 65.1 | 68.1 | 92.2 |
| Numerador : Número de mujeres de entre 15 y 49 años de edad que utilizan métodos anticonceptivos modernos | 7751 | 1185 | 1124 | 5442 |
| Denominador : Número total de mujeres de entre 15 y 49 años de edad que tienen una demanda para planificación familiar | 9372 | 1820 | 1651 | 5901 |

10.1 Terapia combinada de la infección por el VIH y la tuberculosis

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Registros sobre pacientes con tuberculosis

Otra herramienta/fuente de medición:: Sistema de Información Operacional y Epidemiológico de la División de Tuberculosis (SIOE)

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Total | Hombres | Mujeres | <15 | 15+ |
|---|-------|---------|---------|-----|-----|
| Numerador : Número de pacientes de TB (nuevos y que recaen en la enfermedad) que son VIH-positivos que iniciaron el tratamiento para TB durante el periodo del que se informa que ya estaban recibiendo terapia antirretroviral o que empezaron terapia antirretroviral durante el tratamiento de TB dentro del año de reporte | 898 | | | | |

Nota: la OMS calcula las estimaciones anuales del número de casos incidentes de tuberculosis en personas que viven con el VIH. Las estimaciones del denominador de 2018, facilitadas por los países sobre la notificación y la cobertura del tratamiento antirretroviral, solo están disponibles desde la segunda mitad del año de notificación y no es necesario incluirlas en el momento de presentar los informes. Las estimaciones de 2017 se pueden consultar en: <http://www.who.int/tb/country/data/download/en/>

Datos específicos de ciudades

| Ciudad | Numerador |
|---------------|-----------|
| Santo Domingo | |

10.3 Personas que viven con el VIH que comenzaron la terapia preventiva contra la tuberculosis

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Registros de pacientes con tuberculosis

Otra herramienta/fuente de medición:: Sistema de Información Operacional y Epidemiológico de la División de Tuberculosis (SIOE)

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

¿Se dispone de nuevos datos sobre las personas NUEVAMENTE inscritas en la atención del VIH?: Sí

Recién matriculados en la atención del VIH

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Porcentaje (%) : Número de pacientes que comenzaron el tratamiento para la infección por tuberculosis latente, expresado como el porcentaje del número total de personas que se registraron por primera vez en la atención para el VIH durante el periodo de notificación | 60.4 |
| Numerador : Número total de personas seropositivas que se registraron por primera vez en la atención para el VIH e iniciaron el tratamiento para la infección por tuberculosis latente durante el periodo de notificación | 542 |
| Denominador : Número total de personas que se registraron por primera vez en la atención para el VIH, es decir, quienes comenzaron la terapia antirretrovírica o el tratamiento previo a esta durante el periodo de notificación El denominador debe ser el mismo que el denominador del indicador 10.2 | 898 |

¿Tiene nuevos datos disponibles sobre las personas que ACTUALMENTE están inscritas en la atención del VIH?: Sí

Actualmente matriculado en la atención del VIH

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Porcentaje (%) : Número de pacientes que iniciaron el tratamiento para la infección de tuberculosis latente, expresado como porcentaje del número total de pacientes actualmente inscritos en la atención del VIH durante el período de referencia. | 60.4 |
| Numerador : Número total de personas que viven con el VIH actualmente inscritas en la atención del VIH y que inician el tratamiento de la infección latente por tuberculosis durante el período del informe | 542 |
| Denominador : Número total de personas actualmente inscritas en la atención del VIH: es decir, inscritas para recibir terapia preantirretroviral o terapia antirretroviral durante el período que abarca el informe Este valor debería ser mayor que el denominador para el indicador 10.2 sobre personas recientemente inscritas en la atención al VIH. | 898 |

Datos específicos de ciudades

| Ciudad | Porcentaje (nuevamente matriculado en cuidados) | Numerador (nuevo inscrito en el programa de cuidado) | Denominador (nuevo inscrito en el programa de cuidado) | Porcentaje (actualmente matriculado en la atención) | Numerador (actualmente matriculado en el cuidado) | Denominador (actualmente matriculado en el cuidado) |
|---------------|---|--|--|---|---|---|
| Santo Domingo | | | | | | |

10.4 Hombres con secreción uretral

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

¿Son los datos representativos de todo el país?:

En caso negativo, indique la representatividad de los datos:

| | Total |
|---|-------|
| Porcentaje (%) : Porcentaje de hombres con secreción uretral en los últimos 12 meses | |
| Numerador : Número de hombres con secreción uretral durante el periodo de notificación | |
| Denominador : Número de hombres con 15 o más años de edad | |

10.5 Gonorrea entre la población masculina

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Total |
|---|-------|
| Índice : Índice de cuadros de gonorrea diagnosticados en laboratorio entre hombres de países que cuentan con capacidades de laboratorio para este tipo de diagnósticos | |
| Numerador : Número de hombres que reportan gonorrea diagnosticados en laboratorio en los anteriores 12 meses | |
| Denominador : Número de hombres de 15 años de edad o más | |

10.6 Pruebas de hepatitis B

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Total | Hombres | Mujeres | <15 | 15+ | Personas que se inyectan drogas |
|---|-------|---------|---------|-----|-----|---------------------------------|
| Porcentaje (%) : Proporción de personas que inician terapias antirretrovirales que se han sometido a pruebas para la detección de la hepatitis B | | | | | | |
| Numerador : Número de personas que iniciaron terapias antirretrovirales que fueron sometidas a pruebas de hepatitis B durante el periodo del que se informa utilizando pruebas de antígeno de superficie de la hepatitis B | | | | | | |
| Denominador : Número de personas que empiezan terapias antirretrovirales durante el periodo sobre el que se informa | | | | | | |

10.7 Personas coinfectadas con VIH y VHB que reciben tratamiento combinado

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición:

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:

| | Total | Personas que se inyectan drogas |
|--|-------|---------------------------------|
| Porcentaje (%) : Proporción de personas coinfectadas con VIH y VHB que reciben terapia combinada | | |
| Numerador : Número de personas coinfectadas con el VIH y el VHB que reciben tratamiento con medicamentos antirretrovirales eficaces contra tanto el VIH como el VHB durante el periodo del que se informa | | |
| Denominador : Número de personas diagnosticadas con el VIH y el VHB que reciben atención para el VIH durante el periodo del que se informa (12 meses) | | |

10.8 Pruebas de hepatitis C

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición:

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Total | Hombres | Mujeres | <15 | 15+ | Personas que se inyectan drogas |
|---|-------|---------|---------|-----|-----|---------------------------------|
| Porcentaje (%) : Proporción de personas que inician terapias antirretrovirales que se han sometido a pruebas para la detección del virus de la hepatitis C (VHC) | | | | | | |
| Numerador : Número de adultos y niños que inician terapias antirretrovirales que fueron sometidas a pruebas para la hepatitis C durante el periodo del que se informa utilizando la secuencia de pruebas sobre anticuerpos anti-VHC seguidas de técnicas de reacción en cadena de la polimerasa a VHC para quienes sean anti-VHC-positivos | | | | | | |
| Denominador : Número de adultos y niños que empiezan terapias antirretrovirales durante el periodo sobre el que se informa | | | | | | |

10.9 Personas coinfectadas con el VIH y el VHC que comienzan el tratamiento contra el VHC

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

| | Total | Personas que se inyectan drogas |
|--|-------|---------------------------------|
| Porcentaje (%) : Proporción de personas diagnosticadas con coinfección por VIH/VHC que comenzaron el tratamiento para el VHC | | |
| Numerador : Número de personas diagnosticadas con coinfección por el VIH y el VHC que iniciaron el tratamiento del VHC durante un periodo de tiempo determinado (por ejemplo, 12 meses) | | |
| Denominador : Número de personas diagnosticadas con coinfección por el VIH y el VHC que recibieron atención para el VIH en un periodo de tiempo determinado (12 meses) | | |

10.10 Cáncer de cuello de útero entre las mujeres que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Mujeres que viven con el VIH que se reportan haber sido revisadas para el cáncer cervical

| | 30-49 | Residencia: Urbana | Residencia: Rural |
|--|-------|--------------------|-------------------|
| Porcentaje (%) : Proporción de mujeres que viven con el VIH de entre 30 y 49 años de edad que comunican haber sido sometidas a pruebas de detección de cáncer de cuello de útero utilizando alguno de los siguientes métodos médicos: inspección con ácido acético o vinagre (VIA, por sus siglas en inglés), citología vaginal o prueba sobre el virus del papiloma humano (VPH) | | | |
| Numerador : Número de mujeres que viven con el VIH de entre 30 y 49 años de edad que dan cuenta de haberse sometido a una prueba de detección del cáncer de cuello de útero en que se haya utilizado alguno de los siguientes métodos: VIA, citología vaginal o prueba para el VPH | | | |
| Denominador : Todas las mujeres encuestadas que viven con el VIH de entre 30 y 49 años de edad | | | |

Mujeres que dieron positivo en la prueba del VIH entre las mujeres que fueron revisadas para el cáncer cervical

| | 30-49 | Residencia: Urbana | Residencia: Rural |
|---|-------|--------------------|-------------------|
| Porcentaje (%) : Proporción de mujeres que dieron positivo en la prueba del VIH entre todas las mujeres (entre 30 y 49 años de edad) que fueron revisadas para detectar cáncer cervical usando cualquiera de estos métodos: IVAA, Papanicolaou y prueba de VPH | | | |
| Número de personas que se realizaron las pruebas : Número de mujeres que se sometieron a la prueba del VIH entre todas las mujeres (de 30 a 49 años de edad) que se sometieron a la prueba de detección del cáncer cervical | | | |
| Numerador : Número de mujeres que dieron positivo en la prueba del VIH entre todas las mujeres (de 30 a 49 años de edad) que resultaron ser seropositivas a la prueba de detección del cáncer cervical | | | |
| Denominador : Todas las mujeres (de 30 a 49 años de edad) que fueron revisadas para detectar cáncer cervical usando cualquiera de estos métodos: IVAA, citología vaginal y prueba de Papanicolaou y VPH | | | |

III Instrumento de Compromisos y Políticas Nacionales

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: ICPN

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Descargar este formato: [Cuestionario del ICPN \(PDF\)](#)

Describa el proceso utilizado para recopilar y validar los datos del ICPN: Para el llenado tanto de la parte A como de la B del ICPN se envió la herramienta por correo electrónico a las instituciones publicas como de la sociedad civil que participan en la Respuesta Nacional al VIH junto con la invitación a completar el cuestionario correspondiente a su sector y motivándoseles a participar en un taller de validación de la información plasmada en dichos cuestionarios. Los talleres de validación de la información se llevaron a efecto en dos diferentes momentos. El taller de validación del Sector publico fue dirigido por el Consejo Nacional para el VIH y el SIDA, mientras que el de la Sociedad Civil fue coordinado por el ONUSIDA. Una vez culminado el taller de validación se reenvió la herramienta validada por sector en el mismo para que todos los participantes en el taller, como aquellos que no habían participado tuvieran la oportunidad de revisar el cuestionario dándoseles una fecha limite para contestar.

ICPN - PARTE A [para que respondan los funcionarios gubernamentales]

| Nombres | Correo electrónico | Organización | Cargo | Tipo de parte interesada | Comentarios |
|--------------|-----------------------------|---|--|-----------------------------------|--|
| Nuris Vargas | nurysvargas@hotmail.com | Division General de Control de las Infecciones para el VIH y SIDA | Asistente de Monitoreo y Evaluacion | Ministerio de Salud | |
| Rosa Sanchez | rsanchez@conavh sida.gob.do | Consejo Nacional para el VIH y SIDA | Coordinadora de Monitoreo y Evaluacion | Otros, especificar en Comentarios | Coordinadores de la Respuesta Nacional |

ICPN - PARTE B [para que respondan los representantes de organizaciones de la sociedad civil, organismos bilaterales y organizaciones de las Naciones Unidas]

| Nombres | Correo electrónico | Organización | Papel | Entrevistados en la Parte A | Comentarios |
|---------------------|---------------------------------|--|--|-----------------------------|-------------|
| Manuel Meccariello | manuelmcp@hotmail.com | Centro de Orientacion e Investigacion Integral | Apoyo tanto en la parte de atencion a PVVIH como en prevencion de poblaciones clave, manejan un Observatorio de DDHH | Sociedad civil | |
| Felix Reyes | rednajcer@claro.net.do | Red Nacional de Jóvenes Viviendo con Vih/Sida | Apoyo a Jóvenes Viviendo con Vih/Sida | Sociedad civil | |
| Nilo Mercedes | nilomercedes@hotmail.com | Meson de Dios | Apoyo a las Personas que usan drogas | Sociedad civil | |
| George Slujalkovsky | att_yo17@hotmail.com | Instituto Dermatologico de Cirugia y Piel | Clinica de SC que apoya en atencion integral como en prevencion de VIH en poblaciones clave. RP del Fondo Mundial | Sociedad civil | |
| Felipa Garcia | asolsida2003@claro.net.do | ASOLSIDA | Red de PVVIH | Sociedad civil | |
| Carmen Taveras | carmen.taveras.1214@hotmail.com | MODEMU | Apoyo a TRSX | Sociedad civil | |

A.1 Garantizar que 30 millones de personas que viven con el VIH tengan acceso a tratamiento cumpliendo con los objetivos 90-90-90 para el año 2020

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

Pruebas sobre VIH

1. ¿Cuál o cuáles de los siguientes enfoques en cuanto a pruebas sobre VIH se utilizan en su país (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Pruebas y asesoramiento iniciados por el cliente, Pruebas y asesoramiento iniciados por el proveedor, Pruebas prenatales rutinarias, Pruebas y asesoramiento de base comunitaria, Notificación asistida para parejas/pruebas para parejas de personas diagnosticadas

Si la respuesta es "Otro", especifique:

2. ¿Ha adaptado su país las recomendaciones de las Directrices Consolidadas de la OMS 2015 sobre los servicios de pruebas sobre VIH en un procedimiento nacional sobre directrices para este tipo de pruebas?: Sí, parcialmente

3. ¿Ha adoptado o incluido su país pruebas autodiagnósticas de VIH como política o plan nacional?: No

3.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿están implementadas las pruebas autodiagnósticas sobre VIH?:

3.2 Si la respuesta es negativa, ¿está su país desarrollando una política nacional con respecto a las pruebas autodiagnósticas sobre VIH?: No

3.2a Si la respuesta a la Pregunta 3.2 es afirmativa, indíquese el año en que está planificado que se incluyan las pruebas autodiagnósticas::

4. ¿Ha incluido su país la notificación asistida a parejas en su política nacional?: Sí

4.1 Si la respuesta es negativa, ¿tiene su país planes para incluir la notificación asistida a parejas en su política nacional en el futuro?:

4.1a Si la respuesta a la Pregunta 4.1 es afirmativa, indíquese el año en que está planificado que se incluya esa notificación asistida a parejas::

5. ¿Cuenta su país con una política que establezca que las pruebas sobre el VIH se facilitarán?: De forma gratuita para todos

6. ¿Existe alguna ley, regulación o política que establezca que las pruebas de VIH?:

a) Son obligatorias antes del matrimonio: No

b) Son obligatorias para obtener un permiso de trabajo o residencia: Sí

c) Son obligatorias para ciertos grupos: Sí

c.i. Si la respuesta es afirmativa, especifíquense esos grupos: Embarazadas, niños expuestos al VIH

7. ¿Cuenta su país con políticas y/o estrategias nacionales sobre la vinculación de pruebas y asesoramiento sobre VIH e inclusión en servicios de atención sanitaria?: Sí

7.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿incluyen lo siguiente (seleccione todas las opciones que correspondan)?:

Intervenciones racionalizadas (vinculación potenciada, revelación, rastreamiento), Enfoques basados en apoyo de pares y navegación para pacientes, Enfoques sobre optimización de la calidad, Pruebas sobre células CD4 en el punto de atención, Otras

Si la respuesta es "Otras", especifique: Rutina de laboratorio, ARV y medicamentos para enfermedades oportunistas

Terapia antirretroviral

8. ¿Ha adaptado su país las recomendaciones de la actualización para 2018 de las Directrices consolidadas de la OMS sobre el uso de medicamentos antirretrovirales para el tratamiento y la prevención de la infección por VIH en un procedimiento nacional?: En curso

Si la respuesta es "Otro", especifique:

Favor cargar una copia de los documentos sobre las directrices nacionales actualizadas disponibles.

9. ¿Cuál es el umbral recomendado de CD4 para iniciar terapia antirretroviral en adultos y adolescentes que sean asintomáticos, de conformidad con las directrices o directivas del Ministerio de Sanidad?: No existe un umbral; el tratamiento es universal independientemente del recuento de células CD4

Si la respuesta es "Otro", especifique:

9.1 ¿Cuál es la situación de implementación del tratamiento universal independientemente del recuento de células CD4?: Implementado en muchos (del 50% al 95%) de los centros de tratamiento

Si la respuesta es "Otro", especifique:

9.2 Si su país no ha adoptado todavía una política de tratamiento universal, de conformidad con las Directrices consolidadas de la OMS 2016 sobre uso de medicamentos antirretrovirales para el tratamiento y la prevención de la infección por VIH, ¿existe un plan para avanzar hacia la adopción e implementación de una política de tratamiento universal en el futuro?: Sí

9.2a Si la respuesta es afirmativa, indíquese el año en que está previsto que se implemente el tratamiento universal:: 2019

10. ¿Ha adoptado su país la Recomendación sobre el inicio rápido de terapia antirretroviral de la OMS 2017?: Sí, se realiza un inicio rápido dentro de los 7 días del diagnóstico con VIH

Si la respuesta es "Otro", especifique:

11. ¿Ofrece su país la posibilidad de comenzar una terapia antirretroviral el mismo día del diagnóstico del paciente con VIH?: No

12. ¿Cuenta su país con tecnología de pruebas de CD4 en el punto de atención?: Sí

13. ¿Qué porcentaje (estimado) de centros primarios de asistencia sanitaria de su país tiene acceso a alguna forma de pruebas de recuento de célula CD4 para sus pacientes, ya sea in situ o mediante remisión médica a centros cercanos?: 100

14. ¿Están permitidas en su país terapia antirretroviral iniciada por personal de enfermería para alguno de los siguientes grupos de población? (seleccione todas las opciones que correspondan): Ninguna de las opciones anteriores

15. ¿Cuenta su país con una política nacional que promueve la entrega comunitaria de terapia antirretroviral (de forma externa a instalaciones de salud)?: No

15.1 Si la respuesta es afirmativa, especifique qué enfoques se siguen para la entrega comunitaria de terapia antirretroviral::

16. ¿Se ofrece en su país terapia antirretroviral en entornos comunitarios (de forma externa a instalaciones de salud) para las personas que se hallan estables en su terapia antirretroviral?: No

16.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿está implementada?:

Si la respuesta es "Otro", especifique:

17. ¿Tiene su país una política nacional sobre priorización de personas con cuadros avanzados de enfermedad por VIH?: Sí

18. ¿Cuenta su país con una política nacional sobre la frecuencia de las visitas clínicas para las personas que muestran situaciones estables en su terapia antirretroviral?: Sí

18.1 Si la respuesta es afirmativa, especifique la frecuencia de esas visitas clínicas incluida en la política nacional:: Cada 3 meses

19. ¿Cuenta su país con una política nacional sobre la frecuencia con la que las personas que muestran situaciones estables en su terapia antirretroviral deberían retirar medicamentos antirretrovirales?: Sí

19.1 Si la respuesta es afirmativa, especifique la frecuencia de la retirada de medicamentos antirretrovirales incluida en la política nacional:: Cada 3 meses

20. Proporcione los criterios nacionales del país para (o definición de) una pérdida de seguimiento. Por ejemplo, una pérdida de seguimiento se define como un paciente que no ha recibido medicamentos antirretrovirales dentro de las cuatro semanas desde la última cita de recogida de medicamentos a la que no se presentó:: 3 meses y un día

21. ¿Ha adoptado su país la recomendación de la OMS 2017 para ofrecer un paquete de intervenciones a todos los pacientes que muestren una situación avanzada de su enfermedad por VIH (definida por la OMS cómo células CD4<200)?: Sí, la ha adoptado plenamente

21.1 Si la respuesta es afirmativa, indique el alcance de su implementación.:

Si la respuesta es "Otro", especifique:

22. ¿Cuál o cuáles de las siguientes modalidades de provisión de servicios se incluyen en la política nacional sobre terapia antirretroviral para adultos, adolescentes y niños (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Los proveedores de servicios para madres, recién nacidos y niños ofrecen terapia antirretroviral en centros sanitarios de atención para madres, recién nacidos y niños, Servicios de asesoramiento y apoyo nutricional ofrecidos para personas que viven con el VIH y que presentan cuadros de malnutrición, Los proveedores de atención sanitaria primaria ofrecen terapia antirretroviral en entornos de atención sanitaria primaria, Apoyo para el paciente

Si la respuesta es "Otro", especifique:

Regímenes de terapia antirretroviral

Adultos y adolescentes

23. ¿Son TDF/3TC o (FTC)/EFV las combinaciones de antirretrovirales de primera línea de preferencia en las directrices nacionales para la iniciación de tratamiento entre...?

a) **Adultos y adolescentes:** Sí

Si la respuesta es "Otro", especifique:

b) **Mujeres embarazadas:** Sí

Si la respuesta es "Otro", especifique:

24. ¿Se está introduciendo el dolutegravir (DTG) como régimen antirretroviral de primera línea en su país?: Sí, DTG ha sido incluido en las guías nacionales y su adquisición ha iniciado

25. ¿Utiliza su país combinaciones de terapia antirretroviral con dosis fijas (FDC, en inglés) como la terapia antirretroviral de primera línea de preferencia? (seleccione todas las opciones que correspondan): Sí, combinación de dosis fija de 3 medicamentos suministrados una vez al día, Sí, combinación de dosis fija de 2 medicamentos + 1 medicamento diferente

Si la respuesta es "Otro", especifique:

26. ¿Es AZT/3TC (o FTC)/ATV/r (o LPV/r) la combinación de antirretrovirales de segunda línea de preferencia para adultos y adolescentes que viven con el VIH en las directrices nacionales?: Sí

Si la respuesta es "Otro", especifique:

Niños

27. ¿Cuál es el inhibidor nucleósido de la transcriptasa inversa (INTI) de preferencia para iniciar el tratamiento en niños menores de tres años con el VIH?: Zidovudina (AZT)

Si la respuesta es "Otro", especifique:

28. ¿Son los regímenes a base de LPV/r la opción de tratamiento de preferencia para todos los recién nacidos y niños <36 meses con el VIH (independientemente de la exposición al INTI) en las directrices nacionales?: Sí, para todos

29. ¿Se recomienda efavirenz (EFV) como el INTI de preferencia para iniciar el tratamiento en niños de tres años o más?: Sí

Si la respuesta es "Otro", especifique:

30. ¿Cuál es la estructura central de INTI recomendada para iniciar el tratamiento en niños de 3 a 10 años en las directrices nacionales?: TDF + 3TC (o FTC)

Si la respuesta es "Otro", especifique:

31. ¿Cuál es la estructura central de INTI recomendada para iniciar el tratamiento en adolescentes >35 kg que tengan al menos 10 años en las directrices nacionales?: TDF + 3TC (o FTC)

Si la respuesta es "Otro", especifique:

Carga viral

32. A partir de las directrices nacionales de tratamiento, indique el umbral en el que la supresión de carga viral en un individuo se define como un éxito:: <50 copias/ml

Si la respuesta es "Otro", especifique:

33. ¿Tiene su país una política nacional actual sobre pruebas de carga viral rutinarias para el monitoreo de la terapia antirretroviral y en qué medida está implementada esa política?

a) Para adultos y adolescentes: Sí, plenamente implementada

b) Para niños: Sí, plenamente implementada

33.1 Si su país tiene una política nacional sobre pruebas de carga viral rutinarias, ¿cuál es la frecuencia que se recomienda en esa política para las pruebas sobre supresión de carga viral?: Otro

Si la respuesta es "Otro", especifique: Cada 6 meses y por episodio

34. ¿En qué lugares están disponibles actualmente en su país las pruebas de carga viral?: Están disponibles en centros sanitarios que ofrecen terapia antirretroviral, ya sea in situ o mediante remisión médica

Si la respuesta es "Otro", especifique:

34.1 Si en las instalaciones sanitarias que ofrecen terapia antirretroviral de su país hay disponibles pruebas de carga viral, por favor estime el porcentaje de esas instalaciones que tienen disponibles pruebas de carga viral. (%): 100

35. ¿Hay disponibles las pruebas de carga viral en centros de atención en algún centro sanitario de su país?: Sí

36. En la política nacional, ¿están recomendados los especímenes de manchas de sangre seca para las pruebas de carga viral?: Sí

Si la respuesta es "Otro", especifique:

36.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el nivel de implementación?: Parcial

37. ¿Cuenta el país con una política para dar prioridad a las pruebas de carga viral en determinadas poblaciones y/o situaciones (por ejemplo, mujeres embarazadas, recién nacidos, adolescentes)?: Sí

37.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿está implementada...?: En todo el país

Vigilancia de la resistencia a los medicamentos contra el VIH y toxicidad

38. ¿Cuenta su país con sistemas en vigor para monitorear la resistencia a medicamentos antirretrovirales?: No

38a. Si la respuesta es afirmativa, por favor especifique los años que abarca el plan::

39. En los tres últimos años, ¿ha llevado a cabo su país una vigilancia de la resistencia a medicamentos contra el VIH (HIVDR) de acuerdo con los siguientes protocolos de la OMS?:

a) Encuestas sobre resistencia a medicamentos de pretratamiento (PDR): No, pero existe un plan para implementar la encuesta de PDR este año

a.i. Si la respuesta es afirmativa, especifique:

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Año en que se inició la última encuesta de PDR: | |

b) Encuestas sobre resistencia adquirida a medicamentos en adultos: No, pero existe un plan para implementar la encuesta este año

b.i. Si la respuesta es afirmativa, especifique:

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Año en que se inició la última encuesta: | |

c) Encuestas sobre resistencia adquirida a medicamentos entre población infantil: No y no existe un plan para implementar la encuesta este año

c.i. Si la respuesta es afirmativa, especifique:

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Año en que se inició la última encuesta: | |

d) Resistencia a medicamentos contra el VIH entre bebés (<18 meses) utilizando diagnóstico infantil temprano: No y no existe un plan para implementar la encuesta sobre recién nacidos este año

d.i. Si la respuesta es afirmativa, especifique:

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Año en que se inició la última encuesta sobre recién nacidos: | |

e) Encuestas o monitoreo rutinarios de rendimiento clínico utilizando indicadores de alerta temprana sobre resistencia a medicamentos contra el VIH: Sí

e.i. Si la respuesta es afirmativa, especifique:

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Año en que se monitoreó por última vez: | 2016 |
| Cantidad de centros sanitarios monitoreados: | |

e.ii. Los indicadores de alerta temprana sobre la resistencia a los medicamentos contra el VIH se recopilaban de las siguientes maneras:: Sistemas rutinarios de vigilancia de pacientes

40. Excluyendo enfoques de farmacovigilancia pasiva, ¿realiza su país esfuerzos sistemáticos continuados para monitorear en el país la toxicidad de medicamentos antirretrovirales?: No

40.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿qué enfoques se utilizan? (seleccione todas las opciones que correspondan)::

41. ¿Se han introducido enfoques para la vigilancia de toxicidad para monitorear las reacciones adversas al uso de dolutegravir?: No

41.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿qué enfoques se utilizan? (seleccione todas las opciones que correspondan)::

41.2 Si la respuesta a la Pregunta 41.1 es afirmativa, ¿se ha implementado la capacitación de trabajadores de atención sanitaria con respecto a la administración, la captura y el informe de reacciones adversas al uso de dolutegravir?:

Adherencia y retención

42. ¿Tiene su país políticas y/o estrategias nacionales sobre apoyo a la adherencia?: Sí

**42.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿incluyen lo siguiente (seleccione todas las opciones que correspondan)?:
Asesores entre pares, Uso de dispositivos recordatorios, Formación sobre capacidades conductuales/formación sobre adherencia a medicaciones**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

43. ¿Tiene su país políticas y/o estrategias nacionales sobre retención en terapia antirretroviral?: Sí

**43.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿incluyen lo siguiente (seleccione todas las opciones que correspondan)?:
Asociaciones de adherencia terapéutica y apoyo entre pares**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

44. ¿Se ha implementado alguno de los siguientes servicios de apoyo a la adherencia en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan): Asesores entre pares, Uso de dispositivos recordatorios, Formación sobre capacidades conductuales/formación sobre adherencia a medicaciones

Si la respuesta es "Otro", especifique:

45. ¿Hay disponibles en su país programas de alfabetización terapéutica para las personas que viven con el VIH, incluyendo información sobre efectos secundarios, resistencia a medicamentos, etc.?: Sí

ADPIC

46. ¿Qué flexibilidades* de los Aspectos de los Derechos de Propiedad Intelectual relacionados con el Comercio relativos a la salud pública se incorporan en la legislación nacional de su país sobre propiedad industrial y/o intelectual, y cuáles se han utilizado para favorecer el acceso a productos relacionados con el VIH y/o a otros productos sanitarios?

| | ¿Están incorporadas en la legislación nacional sobre propiedad industrial/intelectual? | Si la respuesta es afirmativa, ¿en qué año se utilizaron por última vez? | Si la respuesta es afirmativa, ¿para qué productos médicos se han utilizado? |
|--|--|--|--|
| Agotamiento de derechos (importación paralela) (art. 6) | | | |
| Materias patentables (art. 27) | | | |
| Excepción para usos de investigación y experimentación (art. 30) | | | |
| Excepción regulatoria (Bolar) (art. 30) | | | |
| Licencias obligatorias (art. 31) | | | |
| Uso público no comercial (uso gubernamental) (art. 31) | | | |
| Ámbito de protección para datos de pruebas farmacéuticas (art. 39.3) | | | |
| Legislación sobre competencia (art. 40) | | | |
| Periodos de transición (artículos 65.2, 65.4 y 66.1) | | | |

A.2 Eliminar nuevas infecciones infantiles de VIH para el año 2020 a la vez que se garantiza que 1,6 millones de niños tengan acceso a tratamiento para el VIH para el año 2018

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

Prevención de la transmisión materno-infantil del VIH

47. ¿Tiene su país una política para la repetición de pruebas en mujeres VIH negativas durante el periodo del embarazo, parto y/o posparto/lactancia?: Sí

47.1 Si la respuesta es afirmativa, seleccione los periodos en los que debería repetirse la prueba (seleccione todas las opciones que correspondan):: Durante el embarazo, En el parto

48. ¿Tiene su país un plan nacional para la eliminación de la transmisión materno-infantil (PTMI) del VIH?:: Sí

48.1 Si la respuesta es afirmativa, especifique:

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Objetivo(s) para la tasa de transmisión materno-infantil: | menor 2% |
| Año | 2020 |

| | Valor de datos |
|---|----------------------|
| Objetivo(s) para la eliminación (como el número casos/población): | Disminuir a la Mitad |
| Año | 2020 |

49. ¿Cuál es el régimen actual que se recomienda en su país para la prevención de la transmisión materno-infantil del VIH de conformidad con las directrices o directivas del Ministerio de Sanidad?:: Tratamiento universal para las mujeres embarazadas/mujeres lactantes para toda la vida

Si la respuesta es "Otras opciones", especifique el régimen:

49.1 Si su país está aplicando la política de tratamiento universal para mujeres embarazadas y en periodo de lactancia que viven con el VIH, ¿de qué forma se está implementando?: Implementada en todo el país (>95% de los centros de salud materno-infantil)

Si la respuesta es "Otro", especifique:

50. ¿Cuál es el régimen de terapia antirretroviral de primera línea que se recomienda en su país para mujeres embarazadas y mujeres lactantes que viven con el VIH?: TDF/3TC(FTC)/EFV

Si la respuesta es "Otras opciones", especifique:

51. ¿Cuál es el régimen actual que se recomienda en su país para la prevención de la transmisión materno-infantil del VIH para recién nacidos expuestos al VIH?:

a) Especifique el régimen de profilaxis para recién nacidos:: AZT

b) Duración recomendada del régimen: 6 semanas

52. ¿Cuenta su país con una recomendación nacional sobre alimentación infantil para recién nacidos expuestos al VIH?: Sí, alimentación sustitutiva

52.1 Si se recomienda la lactancia para mujeres VIH-positivas y recién nacidos expuestos al VIH, ¿está especificada su duración recomendada?:

Si la respuesta es afirmativa, especifique la duración en meses:

53. ¿Está la asistencia alimentaria y nutricional integrada en su país con programas PTMI?: Implementado en todo el país (>95% centros de salud materno-infantil)

Si la respuesta es "Otras opciones", especifique:

54. ¿Cuenta su país con una estrategia nacional sobre intervenciones en el parto de mujeres que viven con el VIH a las que no se ha aplicado previamente la prueba de VIH?: Sí, plenamente implementada

55. ¿Está la transmisión vertical del VIH criminalizada en su país?: No

Eliminación de la transmisión materno-infantil de la sífilis

56. ¿Tiene su país un plan nacional para la eliminación de la transmisión materno-infantil de la sífilis?: Sí, integrado en iniciativas sobre el VIH o en otras iniciativas de eliminación

57. ¿Cuenta su país con una política nacional para la detección rutinaria de la sífilis entre mujeres embarazadas?: Sí

57.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿qué tipos de pruebas se utilizan?: Pruebas de laboratorio no treponemales (como RPR/VDRL)

Diagnóstico temprano en los recién nacidos

58. ¿En qué momento recomiendan las directrices nacionales de su país que los bebés sean sometidos a pruebas para la detección del VIH (seleccione todas las opciones que correspondan)?: A las 4 a 6 semanas

59. Además de los entornos PTMI, ¿alguno de los siguientes centros realiza la prueba de VIH para niños? (seleccione todas las opciones que correspondan): Otras

Si la respuesta es "Otras", especifique: PCR/ADN en los Servicios de Atención Integral

60. ¿Cuenta su país con una política para ofrecer pruebas de ácido nucleico para niños expuestos al VIH (diagnóstico infantil temprano, RCP ADN) en el momento del nacimiento?: No

61. ¿Son sometidos los niños expuestos al VIH a pruebas de anticuerpos del VIH a los nueve meses en su país?: No

62. ¿Está implementándose en su país una prueba de anticuerpos del VIH a los 18 meses de edad o un diagnóstico final de la prueba de anticuerpos del HIV a los tres meses tras el final del periodo de lactancia?: No

63. ¿Cuenta su país con una política o recomendaciones para pruebas de detección infantil temprana en puntos de atención sanitaria?: Sí

63.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿está implementada...?: Implementada en muchos (> 50-95 %) centros

Si la respuesta es "Otro", especifique:

Participación comunitaria en la prevención de la transmisión materno-infantil del VIH

64. ¿Cuántas instalaciones sanitarias de su país están ofreciendo servicios para la prevención de la transmisión materno-infantil (PTMI) en el país?: 144

64.1 ¿Cuántas instalaciones sanitarias que ofrecen servicios PTMI tienen en vigor mecanismos de rendición de cuentas comunitaria*?: 0

65. ¿Existen intervenciones dirigidas a garantizar que las siguientes consideraciones relativas a los derechos humanos reciban respuesta como parte de programas sobre PTMI? (seleccione todas las opciones que correspondan): Consentimiento libre e informado como única base para las pruebas y/o tratamiento para el VIH, Confidencialidad y privacidad

66. ¿Ha tenido lugar alguna reunión a nivel nacional para revisar los avances en PTMI en los últimos doce meses?: No

66.1 Si la respuesta es afirmativa:

a) ¿Estuvieron representadas las comunidades y la sociedad civil en esa reunión de revisión nacional?:

b) ¿Estuvieron representadas las mujeres que viven con el VIH en esa reunión de revisión nacional?:

c) ¿Se dio la oportunidad a las comunidades y a la sociedad civil para que ofrecieran sus comentarios?:

d) ¿La comunidad y la sociedad civil aportaron análisis de forma sistemática?:

e) ¿Esos análisis ofrecidos por las comunidades y la sociedad civil se documentaron y difundieron tras esa reunión?:

f) ¿Participan* las mujeres que viven con el VIH en su país en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias relativas a PTMI?:

Terapia antirretroviral para niños

67. ¿Recomiendan las directrices nacionales el tratamiento para todos los bebés y niños que viven con el VIH independientemente de los síntomas que presenten?: Sí, tratamiento universal para <5 años

Si la respuesta es "Otro", especifique:

67.1. ¿Cuál es en su país la situación de implementación de la política sobre el tratamiento universal independientemente de la edad?: Implementada en todo el país (>95% de los centros de tratamiento)

Si la respuesta es "Otro", especifique:

68. ¿Cuándo se considera en su país que se ha perdido el seguimiento de un niño que haya iniciado terapia antirretroviral?: Cuando no ha sido visto en los servicios de atención para el VIH o en recogidas de medicamentos en farmacia durante 3 meses

69. ¿Cuenta su país con una estrategia o plan para garantizar que no se pierda el seguimiento de adolescentes nacidos con el VIH cuando pasan a ser incluidos en la atención sobre VIH para adultos?: Sí

70. ¿Se monitorean las cohortes de niños que reciben terapia antirretroviral (por ejemplo, asegurándose de que esos niños siguen vivos y que están recibiendo terapia antirretroviral) en los registros nacionales en intervalos de 6 y 12 meses?: Sí

71. ¿Están los programas de monitoreo del crecimiento y nutricionales para niños integrados en su país en las pruebas y el tratamiento para el VIH?: Implementados en todo el país (>95% de los centros de tratamiento)

Si la respuesta es "Otras opciones", especifique:

A.3 Garantizar el acceso a opciones de prevención combinada, entre ellas profilaxis previa a la exposición, circuncisión masculina médica voluntaria, reducción de daños, y preservativos, para como mínimo el 90% de las personas de aquí a 2020, especialmente mujeres jóvenes y niñas adolescentes en países con alta prevalencia y grupos de población clave (los hombres gay y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, las personas transgénero, los profesionales del sexo y sus clientes, las personas que usan drogas inyectables y los presos)

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

Legislación

72. ¿Se penaliza o procesa a las personas transgénero en su país?: No se les penaliza ni se les procesa

73. ¿Está el travestismo penalizado en su país?: No

74. ¿Está criminalizado el trabajo sexual en su país? (Seleccione todas las opciones que correspondan): El trabajo sexual no está sujeto a normas punitivas y no está penalizado

75. ¿Tiene su país leyes que criminalicen los actos sexuales entre personas del mismo sexo?: No existe legislación específica al respecto

76. ¿Mantiene su país la pena de muerte en su legislación para personas condenadas por delitos relacionados con drogas, independientemente de que se implemente?: No

76.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el nivel de aplicación?:

77. ¿Constituye un delito en su país el consumo o posesión de drogas para uso personal? (Seleccione todas las opciones que correspondan): El uso o consumo de drogas está tipificado como un delito penal

78. ¿Aplica su país una detención obligatoria de las personas que usan drogas?: Sí

79. Más allá de la criminalización, ¿cuenta su país con otras leyes punitivas que afecten a las personas lesbianas, gais, bisexuales, transgénero e intersexuales (LGTBI)?: Sí, leyes morales o normas religiosas que limitan la libertad de expresión y asociación de las personas lesbianas, gais, bisexuales, transgénero e intersexuales

Si la respuesta es "Sí, otras", especifique:

Protecciones legales para grupos de población clave

80. ¿Cuenta su país con alguna de las siguientes protecciones legales para las personas transgénero (seleccione todas las opciones que correspondan)?: No

81. ¿Cuenta su país con alguna de las siguientes protecciones legales para los y las profesionales del sexo (seleccione todas las opciones que correspondan)?: No

82. ¿Tiene su país legislación u otras disposiciones que establezcan protecciones relativas a la orientación sexual de las personas? (seleccione todas las opciones que correspondan): No

83. ¿Cuenta su país con legislación específica contra la discriminación* u otras disposiciones que se apliquen a las personas que consumen drogas?: No

84. ¿Existen referencias de apoyo explícitas en políticas nacionales sobre la reducción de daños?: No

84.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿abordan esas políticas las necesidades específicas de las mujeres que se inyectan drogas?:

Prevención del VIH entre profesionales del sexo

85. ¿Cuenta su país con una estrategia nacional de prevención para reducir las nuevas infecciones entre los y las profesionales del sexo, y para la provisión de servicios entre los y las profesionales del sexo y sus clientes?: Sí

85.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia nacional incluye...? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Empoderamiento y capacitación comunitarios para las organizaciones de profesionales del sexo, Alcance y servicios comunitarios para profesionales del sexo y sus clientes, Distribución de preservativos para profesionales del sexo y sus clientes, Servicios clínicos para profesionales del sexo y sus clientes, Servicios de apoyo legal para profesionales del sexo, Actuaciones para dar respuesta a la violencia de género, Actuaciones para reducir el estigma y la discriminación en el entorno sanitario

85.2 ¿Existen procedimientos operativos estándar nacionales o directrices nacionales de implementación detalladas para las organizaciones que implementan programas de prevención del VIH para los y las profesionales del sexo?: No, los procedimientos operativos estándar solo son para las organizaciones que participan en programas específicos

86. ¿Ha establecido su país metas nacionales sobre prevención del VIH para el año 2020?: Sí

86.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuáles son las metas nacionales de prevención entre profesionales del sexo y sus clientes para el año 2020?

a) Número anual de nuevas infecciones por VIH entre profesionales del sexo y sus clientes::

b) Porcentaje de profesionales del sexo y sus clientes atendidos por servicios de prevención del VIH:

| | Valor de datos |
|------------------------|----------------|
| Profesionales del sexo | |
| Clientes | |

Prevención del VIH en hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

87. ¿Cuenta su país con una estrategia nacional de prevención para reducir las nuevas infecciones y ofrecer servicios entre los hombres gays y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres?: Sí

87.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia nacional para los hombres gays y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres incluye...? (seleccione todas las opciones que correspondan)::

Empoderamiento y capacitación comunitarios para organizaciones de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, Alcance y servicios comunitarios, Distribución de preservativos y lubricantes compatibles con preservativos, Servicios de prevención, detección y tratamiento de infecciones de transmisión sexual (ITS), Servicios clínicos, Asesoramiento psicológico y/o servicios de salud mental, Servicios de apoyo legal, Actuaciones para dar respuesta a la violencia homofóbica, Actuaciones para reducir el estigma y la discriminación

87.2 ¿Existen procedimientos operativos estándar nacionales o directrices nacionales de implementación detalladas para las organizaciones que implementan programas de prevención del VIH para los hombres gays y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres?: No, los procedimientos operativos estándar solo son para las organizaciones que participan en programas específicos

88. ¿Ha establecido su país objetivos nacionales de prevención para los hombres gays y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres para el año 2020?: Sí

88.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuáles son los objetivos nacionales de prevención para los hombres gays y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres para el año 2020?

a) Número anual de nuevas infecciones por el VIH entre hombres gays y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres::

b) Porcentaje de hombres gays y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres atendidos por programas de prevención::

Prevención del VIH para las personas que se inyectan drogas

89. ¿Existen políticas nacionales que excluyen a los consumidores de droga a la hora de recibir terapia antirretroviral?: No

90. ¿Hay en su país programas de distribución de agujas y jeringuillas operativos?: No, pero pueden adquirirse agujas y jeringuillas legalmente en farmacias, sin necesidad de prescripción médica

91. ¿Puede utilizarse la posesión de agujas o jeringuillas sin prescripción médica como evidencia del consumo de drogas o ser causa de detención en su país?: No

92. ¿Hay en su país programas sobre terapias de sustitución de opiáceos operativos?: Sí

93. ¿Se implementan en su país intervenciones para el tratamiento de la drogodependencia aparte de las terapias de sustitución de opiáceos?: Sí

93.1 Si la respuesta es afirmativa, esas intervenciones son para:: Dependencia de opiáceos, Dependencias no de opiáceos

94. ¿Está disponible en su país la naloxona (que se utiliza para neutralizar casos de sobredosis de opiáceos) a través de distribución comunitaria?: No

95. ¿Existen espacios/salas para la inyección segura de drogas?: No

95.1 Si la respuesta es afirmativa, especifique:

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Número de espacios/salas: | |
| Número de personas inscritas para su uso: | |

Servicios de prevención del VIH para presos

96. ¿Hay operativos en su país programas de distribución de agujas y jeringuillas en las prisiones?: No

97. ¿Hay operativos en su país programas sobre terapias de sustitución de opiáceos en las prisiones?: No

98. ¿Los presos de su país tienen acceso a preservativos y lubricantes?: No

99. ¿Se realizan en su país pruebas sobre VIH en las prisiones?:

a) ¿Se llevan a cabo con el consentimiento informado de los presos?: Sí

b) ¿Se ofrecen de manera sistemática en el momento del ingreso y/o la salida?: Sí

c) ¿Son gratuitas?: Sí

d) ¿Son confidenciales?: Sí

e) ¿Están disponibles en cualquier fase de la situación de privación de libertad?: Sí

f) ¿Se acompañan de información relevante y accesible?: Sí

g) ¿Se acompañan de asesoramiento confidencial para antes y después de la prueba?: Sí

h) ¿Son accesibles por igual para todos los presos?: Sí

h.1 Si la respuesta es negativa, ¿qué presos no disfrutaban de ese acceso igualitario?:

100. ¿Hay disponible en su país terapia antirretroviral para todos los presos que viven con el VIH?: Sí

Prevención del VIH entre chicas adolescentes, mujeres jóvenes y sus parejas masculinas en comunidades con alta incidencia de VIH

101. ¿Cuenta su país con una estrategia nacional de prevención para reducir las nuevas infecciones de VIH entre chicas adolescentes, mujeres jóvenes y sus parejas masculinas en comunidades con alta incidencia de VIH?: Sí

101.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia nacional incluye...? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Servicios de salud para jóvenes, Campañas de prevención del VIH en las escuelas (además o como parte de educación sexual)

102. ¿Ha establecido su país metas nacionales sobre prevención del VIH para chicas adolescentes, mujeres jóvenes y sus parejas masculinas en comunidades con alta incidencia de VIH?: Sí

102.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuáles son las metas nacionales de prevención para chicas adolescentes y mujeres jóvenes y sus parejas masculinas para el año 2020?

a) Número anual de nuevas infecciones por el VIH entre chicas adolescentes y mujeres jóvenes de 15 a 29 años (especifique el número)::

b) Porcentaje de chicas adolescentes, mujeres jóvenes y sus parejas masculinas en comunidades de alta incidencia alcanzados por servicios de prevención del VIH:

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Mujeres jóvenes (de 15 a 29 años; especifique el porcentaje): | |
| Parejas masculinas (de 20 a 34 años; especifique el porcentaje): | |

Participación de los grupos de población clave en la respuesta nacional

103. ¿Participan* los hombres que tienen relaciones sexuales con otros hombres en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

104. ¿Participan* los y las profesionales del sexo en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

105. ¿Participan* las personas que se inyectan drogas en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

106. ¿Participan* las personas transgénero en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

107. ¿Participan* los antiguos y actuales presos en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: No

Servicios para personas afectadas por emergencias humanitarias

108. ¿Son accesibles en su país los siguientes servicios para las personas afectadas por emergencias humanitarias? (Incluye a todas las personas afectadas por emergencias, incluyendo, sin limitación, personas no desplazadas, refugiados y solicitantes de asilo, desplazados internos y migrantes.)

a) Asesoramiento y pruebas sobre el VIH: Sí

b) Prevención de la transmisión maternoinfantil: Sí

c) Tratamiento del VIH: Sí

d) Pruebas de detección y tratamiento para TB: Sí

e) Prevención y tratamiento de infecciones de transmisión sexual: No

f) Servicios para grupos de población clave: Sí

g) Servicios para supervivientes de violencia sexual o de violencia de género*: Sí

h) Asistencia alimentaria y nutricional: No

Profilaxis previa a la exposición (PrEP)

109. ¿Se ha adoptado la recomendación de la OMS sobre la PrEP por vía oral en las directrices nacionales de su país?: Sí, las directrices sobre PrEP se han desarrollado y se están implementando

109.1 Si aún no se ha adoptado la recomendación de la OMS sobre la PrEP por vía oral en las directrices nacionales, ¿existe un plan para adoptar una recomendación de PrEP en el futuro?:

109.1a Si la respuesta es afirmativa, indíquese el año en que está previsto que se adopten las recomendaciones de PrEP::

Si la respuesta es "Otro", especifique:

109.2 Si se han desarrollado directrices sobre la PrEP, especifique para qué poblaciones se proporciona PrEP de acuerdo con las directrices aplicadas para ofrecer PrEP:: Hombres gais y hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, Profesionales del sexo, Personas que se inyectan drogas, Personas transgénero, Parejas serodiscordantes

Si la respuesta es "Otro", especifique:

109.3 Si se han desarrollado directrices sobre la PrEP, ¿se provee un programa de formación sobre PrEP al personal de atención sanitaria?: Sí

109.4 Si no se han desarrollado directrices nacionales sobre la PrEP, indique los motivos aplicables (seleccione todas las opciones que correspondan)::

Si la respuesta es "Otro", especifique:

109.5 ¿Está la profilaxis previa a la exposición disponible en su país a través de alguno de los siguientes medios? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Investigación (incluyendo estudios piloto y proyectos de demostración), Proveedores privados

Si la respuesta es "Otro", especifique:

Las preguntas 110-112 son sobre la circuncisión médica masculina voluntaria y están disponibles en una página aparte. Debe tenerse en cuenta que estas preguntas únicamente deberán ser contestadas por 16 países con alta prevalencia de VIH, bajos niveles de circuncisión masculina y epidemia heterosexual masculina generalizada: Botsuana, Etiopía, Eswatini, República Centroafricana, Kenia, Lesoto, Malawi, Mozambique, Namibia, Ruanda, Sudáfrica, Sudán del Sur, Uganda, República Unida de Tanzania, Zambia y Zimbabue.

Preservativos

113. ¿Cuenta su país con una estrategia o plan en relación con el preservativo?: No

113.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existe una estrategia o plan nacional sobre el preservativo que expresamente aborde las necesidades de las siguientes poblaciones y programas de preservativos dirigidos a ellas? (seleccione todas las opciones que correspondan):

113.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia nacional sobre el preservativo incluye...? (seleccione todas las opciones que correspondan)::

114. ¿Se han estimado las necesidades nacionales en cuanto a preservativos?: Sí

114.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el número estimado de preservativos necesarios?:

114.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿para qué año es la estimación de las necesidades del preservativo?:

114.3 Si la respuesta es afirmativa, ¿qué método se utilizó para estimar el número estimado de preservativos necesarios?:

115. ¿Puede ser alguien procesado o castigado por llevar preservativos en su país?: No

116. ¿Existen en su país restricciones de edad para el acceso a preservativos?: No

117. ¿Existen en su país restricciones sobre la distribución de preservativos en lugares públicos?: No

Si la respuesta es afirmativa, especifique::

118. ¿Existe una política o directriz para la promoción y distribución de preservativos iniciada por proveedores (por ejemplo, para un proveedor de atención sanitaria que ofrece asesoramiento y suministro de preservativos de manera activa)?: Sí, para todas las personas en edad reproductiva que visitan un centro de salud, Sí, para todas las poblaciones clave y otras personas con riesgo más alto de infección con VIH, Sí, para todas las personas jóvenes que estén sexualmente activas, Sí, para todas las personas que acceden a servicios de pruebas de VIH, Sí, para todas las personas que acceden a métodos hormonales u otros métodos anticonceptivos, Sí, para todas las parejas serodiscordantes

119. ¿Ha habido situaciones de desabastecimiento* de preservativos en los últimos 12 meses?

a) Situaciones de desabastecimiento de alcance nacional: Sí

b) Situaciones de desabastecimiento de alcance local: Sí

120. ¿Cuántos preservativos y lubricantes se distribuyeron (es decir, salieron de almacenes centrales o regionales para su subsiguiente distribución) en el anterior año natural, según tipo de proveedor?

a) Preservativos masculinos:

| | Valor de datos |
|---------|----------------|
| Total | 5858190 |
| Público | 1980990 |
| Privado | |
| ONG | 3877200 |

b) Preservativos femeninos:

| | Valor de datos |
|---------|----------------|
| Total | 379500 |
| Público | |
| Privado | |
| ONG | 379500 |

c) Lubricantes:

| | Valor de datos |
|---------|----------------|
| Total | 779926 |
| Público | |
| Privado | |
| ONG | 779926 |

A.4 Eliminar las desigualdades de género y acabar con todas las formas de violencia y discriminación contra las mujeres y las niñas, las personas que viven con el VIH y los grupos de población clave, para el año 2020

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

Violencia

121. ¿Cuenta su país con algún plan o estrategia nacional para dar respuesta a la violencia de género* y la violencia contra las mujeres con VIH?: Sí

122. ¿Tiene su país legislación específica sobre violencia doméstica*?: Sí

122.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa legislación cubre...? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Violencia física, Violencia sexual, Violencia psicológica, Violencia emocional, Violencia económica, Protección para excónyuges, Protección para parejas íntimas no casadas

123. ¿Se ha implementado alguna de las siguientes disposiciones en su país en relación con la violencia doméstica*? (seleccione todas las opciones que correspondan): Mandamientos judiciales para la protección de la seguridad de las supervivientes, Unidades de procesamiento especiales en las fuerzas del orden público, Servicios de protección para supervivientes de actos de violencia doméstica, como servicios legales o refugios

Si la respuesta es "Otro", especifique:

124. ¿Cuenta su país con sanciones penales específicas para la violencia doméstica*?: Sí

124.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿ha habido algún procesamiento exitoso al respecto en los dos últimos años?: Sí

124.2 Si la respuesta es negativa, ¿es el hecho de que el acto de violencia haya ocurrido en una situación doméstica la causa de que haya sanciones penales específicas o de que el tribunal considere si se aplican leyes penales generales?:

125. ¿Cuenta su país con alguno de los siguientes elementos para proteger de la violencia a grupos de población clave y a las personas que viven con el VIH? (seleccione todas las opciones que correspondan): Leyes penales generales que prohíben actos de violencia, Disposiciones legales específicas que prohíben los actos de violencia motivados por el estado serológico o por la pertenencia a grupos de población clave, Programas dirigidos a dar respuesta a los actos de violencia por parte de parejas íntimas*, Intervenciones dirigidas a dar respuesta a los casos de abuso policial, Intervenciones dirigidas a dar respuesta a los casos de tortura y maltrato en las prisiones

126. ¿Cuenta su país con puntos de prestación de servicios que ofrezcan los siguientes servicios de atención médica y psicológica para mujeres y hombres que hayan sido violados o hayan sufrido actos de incesto, de conformidad con las recomendaciones de las directrices de la OMS 2013 Dar respuesta a la violencia ejercida por parejas íntimas y la violencia sexual contra la mujer?

a) Apoyo de primera línea o lo que se conoce como primeros auxilios psicológicos: Sí

b) Anticonceptivos de emergencia para mujeres que buscan servicios: No

c) Aborto seguro si la mujer queda embarazada como resultado de una violación, de conformidad con la legislación nacional al respecto: No

d) Profilaxis posterior a la exposición para infecciones de transmisión sexual y VIH (dentro de las 72 horas siguientes a la agresión sexual), según sea necesaria: Sí

Estigma y discriminación

127. ¿Cuenta su país con políticas en vigor que impongan al sistema sanitario ofrecer atención sanitaria oportuna y de calidad (en especial o como parte de leyes/políticas más amplias para proveedores de servicios) independientemente del género, nacionalidad, edad, discapacidad, origen étnico, orientación sexual, religión, idioma, estatus socioeconómico, estado serológico u otra condición sanitaria, o por vender sexo, consumir drogas, estar privada de libertad u cualquier otra situación?: Sí, esas políticas existen, pero no se implementan de forma sistemática

128. ¿Cuenta su país con intervenciones dirigidas a los y las profesionales sanitarios para formarles en competencias relativas a derechos humanos, para dar respuesta al estigma y la discriminación, y a la violencia de género?: Sí, a pequeña escala

129. ¿Cuenta su país con legislación que penalice la transmisión, no revelación o exposición a la transmisión del VIH?: Sí

Consentimiento parental y conyugal para el acceso a servicios

130. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento parental para que los/las adolescentes puedan acceder a métodos anticonceptivos, incluidos preservativos?:

130.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existe un proceso mediante el que los/las adolescentes se puedan considerar maduros/as, para permitirles acceso a métodos anticonceptivos, incluyendo preservativos, sin el consentimiento parental?:

131. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento parental para que los/las adolescentes puedan acceder a pruebas sobre el VIH y recibir los resultados?: Sí, para adolescentes menores de 18 años

131.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existe un proceso mediante el que los/las adolescentes se puedan considerar maduros/as, para permitirles acceso a pruebas sobre el VIH y recibir los resultados, sin el consentimiento parental?: Sí

132. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento parental para que los/las adolescentes puedan acceder a tratamiento para el VIH?: No

132.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existe un proceso mediante el que los/las adolescentes se puedan considerar maduros/as, para permitirles acceso a tratamiento para el VIH, sin el consentimiento parental?:

133. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento del cónyuge para que las mujeres casadas puedan acceder a servicios de salud sexual y reproductiva?: No

134. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento del cónyuge para que las mujeres casadas puedan acceder a la prueba de VIH?: No

A.5 Garantizar que el 90% de los jóvenes tengan los conocimientos y capacidades necesarios para protegerse del VIH y que tengan acceso a servicios

de salud sexual y reproductiva para el año 2020, para reducir el número de nuevas infecciones por el VIH entre niñas adolescentes y mujeres jóvenes a menos de 100.000 al año

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

135. ¿Cuenta su país con políticas educativas que orienten el ofrecimiento de educación sobre VIH basada en capacidades generales para la vida y educación sobre sexualidad*, de acuerdo con estándares internacionales*, en...?:

a) La escuela primaria: Sí

a.i. Si la respuesta es afirmativa, ¿qué porcentaje de escuelas primarias cuentan con estas políticas plenamente implementadas?: 0-25%

b) La escuela secundaria: Sí

b.i. Si la respuesta es afirmativa, ¿qué porcentaje de las escuelas secundarias cuentan con estas políticas plenamente implementadas?: 26-50%

c) La formación para profesores: Sí

136. ¿Participan* las personas jóvenes (de entre 15 y 24 años de edad) en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias relacionadas con su salud en su país?: No

136.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿participan* las personas jóvenes en alguno de los siguientes ámbitos de toma de decisiones en la respuesta nacional frente al VIH?

| | ¿Existe? _____ | ¿Participan las personas jóvenes en este ámbito? |
|--|----------------|--|
| Equipos técnicos para el desarrollo, la revisión y la actualización de las estrategias y planes nacionales sobre el sida | | |
| Equipos técnicos para el desarrollo o la revisión de programas que estén relacionados con el acceso de los jóvenes a servicios de pruebas, tratamiento, atención y apoyo para el VIH | | |
| Autoridad coordinadora nacional sobre el sida u equivalente, con un amplio mandato multisectorial | | |
| Mecanismo de coordinación nacional del Fondo Mundial | | |
| Espacios de coordinación de la sociedad civil para grupos de población afectados por el VIH | | |
| Entidad de asesoramiento de la comunidad para hospitales, clínicas y/o proyectos de investigación | | |
| Otro | | |

Si la respuesta es "Otro", especifique:

A.6 Garantizar que el 75% de las personas que viven con el VIH o que estén en situación de riesgo o que se vean afectadas por el VIH se beneficien de protección social sensible ante el VIH para el año 2020

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

137. ¿Cuenta su país con estrategias, políticas o marcos de trabajo de protección social aprobados*?: Sí, y están siendo implementados

137.1 Si la respuesta es afirmativa:

a) ¿Hacen referencia al VIH?: Sí

b) ¿Reconocen a las personas que viven con el VIH como beneficiarios clave?: Sí

c) ¿Reconocen a grupos de población clave (profesionales del sexo, hombres gais y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, personas que se inyectan drogas, personas transgénero y presos) como beneficiarios clave?: No

c.i. Si la respuesta es afirmativa, ¿qué grupos de población clave se reconocen como beneficiarios clave? (seleccione todas las opciones que correspondan):

d) ¿Reconocen a las adolescentes y mujeres jóvenes como beneficiarias clave?: Sí

e) ¿Reconocen a los niños afectados por el VIH como beneficiarios clave?:

f) ¿Reconocen a las familias afectadas por el VIH como beneficiarios clave?:

g) ¿Tratan la cuestión del trabajo de cuidado no remunerado en el contexto del VIH?:

138. ¿Se incluye a los representantes del Programa Nacional sobre sida o su equivalente en el mecanismo o plataforma de coordinación de protección social*?:

139. ¿Hay implementados en el país programas de transferencias de efectivo* para mujeres jóvenes, de entre 15 y 24 años de edad?:

A.7 Garantizar que como mínimo el 30% de todas las actuaciones de prestación de servicios estén dirigidas por la comunidad para el año 2020

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

140. ¿Existen en su país las siguientes salvaguardas en la legislación, regulaciones y políticas para el funcionamiento de organizaciones de la sociedad civil y organizaciones comunitarias? (seleccione todas las opciones que correspondan): Es posible el registro de organizaciones de la sociedad civil que trabajen con el VIH, Es posible el registro de organizaciones de la sociedad civil y organizaciones comunitarias que trabajen con grupos de población clave, Las organizaciones de la sociedad civil y las organizaciones comunitarias pueden prestar servicios relacionados con el VIH, Las organizaciones de la sociedad civil y las organizaciones comunitarias pueden prestar servicios a grupos de población clave

Si la respuesta es "Otro", especifique:

141. ¿Existe legislación, políticas o regulaciones que permitan el acceso a financiación para las organizaciones de la sociedad civil y las organizaciones comunitarias?: Mecanismos de contratación social u otros mecanismos que permitan la financiación de la prestación de servicios por parte de las comunidades a través de fondos

nacionales

Si la respuesta es "Otro", especifique:

A.9 Empoderar a las personas que viven con el VIH, en situación de riesgo en relación con el virus o que se ven afectadas por el VIH para que conozcan sus derechos y accedan a la justicia y a servicios jurídicos para prevenir y dar respuesta a violaciones de derechos humanos

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

142. En los dos últimos años, en su país, ¿ha habido programas de formación y/o capacitación para las personas que viven con el VIH y para los grupos de población clave para formarles y fomentar la concienciación sobre sus derechos (en el contexto del VIH)?: Sí, a escala, a nivel subnacional

143. ¿Cuenta su país con programas de formación para los siguientes grupos sobre derechos humanos y marcos legales sobre la no discriminación aplicables al VIH?

a) Para policía y otros funcionarios encargados de la aplicación de la ley: Sí, a escala, a nivel subnacional

b) Para miembros del sistema judicial: Sí, a escala, a nivel nacional

c) Para funcionarios electos (legisladores/parlamentarios): No

d) Para trabajadores sanitarios: Sí, a escala, a nivel subnacional

144. ¿Cuenta su país con programas de formación sobre prevención de la violencia contra la mujer y de la violencia de género para los siguientes grupos?

a) Para policía y otros funcionarios encargados de la aplicación de la ley: Sí, a escala, a nivel subnacional

b) Para miembros del sistema judicial: Sí, a escala, a nivel nacional

c) Para funcionarios electos (legisladores/parlamentarios): No

d) Para trabajadores sanitarios: Sí, a escala, a nivel subnacional

145. ¿Algunos de los siguientes son obstáculos para la provisión de esta formación y/o actividades de capacitación (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Falta de voluntad política, Falta de financiación, Obstáculos que impidan el acceso por parte de sus destinatarios a esa formación o capacitación

146. ¿Cuenta su país con leyes que ofrecen protección contra la discriminación por el estado serológico?: Sí, protecciones constitucionales o legislativas que especifican el estado serológico como atributo protegido

147. ¿Hay mecanismos en vigor establecidos por el gobierno para registrar y dar respuesta a casos de discriminación relacionada con el VIH (ya sea por la situación percibida en relación con el VIH y/o por pertenecer a cualquier población clave), como (entre otros) una institución nacional de derechos humanos, defensor del pueblo, tribunal o comisión?: Sí

Si la respuesta es afirmativa, descríbalos: poco efectivos

148. ¿Cuenta su país con alguno de los siguientes mecanismos de rendición de cuentas en relación con casos de discriminación y violaciones de derechos humanos en el entorno sanitario?: Procedimientos de reclamación, Mecanismos de compensación, Procedimientos o sistemas para proteger y respetar la privacidad o confidencialidad de los pacientes

149. ¿Cuenta su país con alguno de los siguientes sistemas de monitoreo y aplicación en materia de derechos humanos?

a) Existen instituciones nacionales funcionalmente independientes para la promoción y protección de los derechos humanos, entre ellas comisiones de derechos humanos, comisiones de reforma legislativa, órganos protectores y defensores del pueblo que tengan entre sus competencias las cuestiones relacionadas con el VIH: Sí

b) Supervisión de la implementación de observaciones y recomendaciones finales de órganos encargados de monitorear la aplicación de los tratados y EPU: No

150. ¿Tiene su país mecanismos en vigor para promover el acceso a servicios jurídicos asequibles (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Sí, otros

Si la respuesta es "Sí, otros", descríbalos: Asistencia Legal

A.10 Compromiso para sacar el sida del aislamiento a través de sistemas centrados en las personas para mejorar la cobertura sanitaria universal, lo que incluye el tratamiento de la tuberculosis, el cáncer de cuello de útero y la hepatitis B y C

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

151. ¿En qué medida están integradas las instalaciones sanitarias que prestan servicios relacionados con el VIH en otros servicios sanitarios de su país?

a) Asesoramiento y pruebas del VIH con la salud sexual y reproductiva: Prestan servicios de forma separada

b) Tratamiento y atención para el VIH con la salud sexual y reproductiva: Prestan servicios de forma separada

c) Asesoramiento y pruebas del VIH integrados en los servicios sobre TB: Plenamente integradas en todas las instalaciones sanitarias

d) Pruebas de detección de TB en servicios relacionados con el VIH: Integradas en algunas instalaciones sanitarias

e) Tratamiento antirretroviral y tratamiento para TB: Integradas en algunas instalaciones sanitarias

f) Tratamiento para el VIH y para la hepatitis C: Prestan servicios de forma separada

g) Asesoramiento y pruebas del VIH y enfermedades crónicas no comunicables: Prestan servicios de forma separada

h) Antirretrovirales y enfermedades crónicas no comunicables: Prestan servicios de forma separada

i) Asesoramiento y pruebas del VIH y atención médica en consulta externa general: Prestan servicios de forma separada

j) **Antirretrovirales y atención médica en consulta externa general: Prestan servicios de forma separada**

k) **Detección y mitigación de la violencia integradas en los servicios relacionados con el VIH: Prestan servicios de forma separada**

l) **Asesoramiento y pruebas sobre el VIH integrados en pruebas de detección y tratamiento del cáncer de cuello de útero: Prestan servicios de forma separada**

m) **Pruebas de detección del cáncer de cuello de útero integradas en los servicios relacionados con el VIH: Integradas en algunas instalaciones sanitarias**

n) **PTMI con servicios de atención prenatal y maternoinfantil: Integradas en algunas instalaciones sanitarias**

o) **Tratamiento y atención para el VIH con los servicios de apoyo nutricional: Prestan servicios de forma separada**

p) **Pruebas sobre el VIH integradas en servicios de atención infantil (incluyendo monitoreo del crecimiento, nutrición e inmunización): Prestan servicios de forma separada**

q) **Tratamiento y atención sobre el VIH integrados en servicios de atención infantil (incluido monitoreo del crecimiento, nutrición e inmunización): Prestan servicios de forma separada**

r) **Servicios sobre el VIH y reducción de daños: Prestan servicios de forma separada**

152. ¿Se recomiendan las pruebas de detección y tratamiento del cáncer de cuello de útero para mujeres que viven con el VIH en...?

a. **La estrategia, la política, el plan o las directrices nacionales sobre respuesta al cáncer, al cáncer de cuello de útero o la respuesta más amplia a las enfermedades no comunicables: No**

b. **El plan estratégico nacional que regula la respuesta frente al sida: No**

c. **Directrices nacionales sobre tratamiento para el VIH: No**

153. ¿Qué políticas sobre coinfección están en vigor en el país para adultos, adolescentes y niños (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Terapia preventiva con isoniacida o profilaxis para infecciones latentes de TB para las personas que viven con el VIH, Actuaciones intensificadas de búsqueda de casos de TB entre las personas que viven con el VIH, Control de infección por TB en entornos de atención sanitaria para el VIH, Detección de casos y gestión de la hepatitis B en centros sanitarios que ofrecen terapia antirretroviral

Si la respuesta es "Otro", especifique:

Infecciones de transmisión sexual (ITS)

154. ¿Cuenta su país con directrices o recomendaciones nacionales sobre tratamiento de ITS?: Sí

154.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿en qué año se actualizaron por última vez?: 2014

155. ¿Cuenta su país con una estrategia o plan de acción nacional para la prevención y el control de ITS?: Sí

156. ¿Se realizan en su país actuaciones de monitoreo sobre resistencia a antimicrobianos gonocócicos?: Sí, anualmente

157. ¿Incluye la definición nacional de la sífilis congénita los partos de mortinatos?: Sí

Estrategia

158. ¿Cuenta su país con una estrategia o política nacional que establezca su respuesta al sida?: Sí, una estrategia o política de salud que integra la respuesta al sida

Si la respuesta es "Otro", especifique:

158.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿ha sido revisada en los dos últimos años esa estrategia o política nacional sobre el sida?: Sí

158.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia o política nacional que establece la respuesta al sida aborda de forma expresa los siguientes grupos de población clave o grupos de población vulnerable? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, Personas que se inyectan drogas, Profesionales del sexo (hombres y mujeres), Personas transgénero, Migrantes y solicitantes de asilo

158.3 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia o política que establece la respuesta al sida...? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Incluye de forma específica planes o actividades explícitos que tratan las necesidades de los grupos de población clave, Se basa en la evidencia más reciente sobre la epidemia nacional de VIH y en la situación de la respuesta nacional frente al sida, Integra aportaciones a través de un proceso multisectorial, que incluye diversos sectores del gobierno, y también a socios no gubernamentales

158.4 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia o política nacional que establece la respuesta frente al sida incluye intervenciones transformadoras para las cuestiones de género*, entre ellas intervenciones dirigidas a tratar las intersecciones que se producen entre violencia de género y VIH?: No

158.4.a Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia o política nacional que establece la respuesta frente al sida incluye secciones presupuestarias dedicadas a la implementación de intervenciones transformadoras en materia de género*?:

Monitoreo y evaluación

159. ¿Cuenta su país con un plan o estrategia de monitoreo y evaluación para el VIH?: Sí, una estrategia o plan de monitoreo y evaluación para el VIH independiente

Si la respuesta es "Otro", especifique:

159.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿se ha actualizado en los dos últimos años?: Sí

159.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿integra indicadores sensibles a las cuestiones de género*?: Sí

Sistema de Información Sanitaria

160. ¿Recopila su país de forma rutinaria datos sobre prestación de servicios para el VIH que están institucionalizados en un sistema de información sanitaria?: Existe un sistema de información o un conjunto armonizado de sistemas de información complementarios del sector público que incluye indicadores específicos sobre prestación de servicios sobre el VIH para la presentación de informes a nivel nacional

161. ¿Cuenta su país con un sistema de información sanitaria en funcionamiento en formato electrónico, en papel o ambos?: Sí, ambos

161.1 Si la respuesta es "Sí, ambos", ¿qué porcentaje aproximado de los siguientes se captura actualmente en los informes del sistema nacional de salud sanitaria electrónico?

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Centros sanitarios que prestan servicios relacionados con el VIH: | 100 |
| Cohorte nacional de tratamiento para el VIH (es decir, todos los pacientes sometidos a un tratamiento antirretroviral): | 100 |

161.2 Si existe un sistema de información sanitaria, ¿están disponibles de manera rutinaria los resultados de las pruebas de carga viral a nivel del paciente dentro del sistema de información sanitaria?: Sí, plenamente

161.3 ¿Se incluyen datos sobre la cascada de tratamiento en el sistema de información sanitaria a nivel de distrito?: Sí, plenamente

Vigilancia

162. ¿Lleva a cabo su país vigilancia centinela en los siguientes grupos especiales de población?

| | Implementación de vigilancia centinela realizada | ¿Con qué frecuencia se llevan a cabo? (en años) | ¿En qué año se realizó la encuesta más reciente? | ¿En qué número de centros se llevó a cabo la de vigilancia? |
|--|--|---|--|---|
| Profesionales del sexo | Yes | 5 | 2018 | 5 |
| Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Yes | 5 | 2018 | 5 |
| Personas que se inyectan drogas | No | | | |
| Personas transgénero | Yes | 5 | 2018 | 1 |
| En prisiones y otros entornos de privación de libertad | No | | | |
| Otro | Yes | 5 | 2018 | 5 |

Si la respuesta es "Otro", especifique: Migrantes

163. ¿Su país utiliza datos de los asistentes a clínicas prenatales sobre el número de mujeres que obtienen un resultado positivo en una prueba de VIH y el número de mujeres que ya se sabe que son VIH positivas para comprender las tendencias en la prevalencia del VIH?: Sí

Sistemas de monitoreo de pacientes

164. ¿El país ha actualizado los indicadores y herramientas del sistema de monitoreo de pacientes usando la guía Consolidated guidelines on person-centred HIV patient monitoring and case surveillance de la OMS 2017?: No

Códigos de identificación únicos para pacientes

165. ¿Su país cuenta con un método para vincular y eliminar información de salud duplicada de los pacientes dentro y entre clínicas (como vincular registros usando identificadores únicos y/o información de identificación personal, como datos biométricos) para los siguientes servicios?

a) Para servicios de tratamiento: Sí

b) Para servicios de pruebas: No

c) Para servicios de prevención de VIH diseñados para cualquier grupo de población clave para rastrear la adopción de métodos de prevención combinados (es decir, vincular el alcance con la distribución de preservativos y/o los programas de distribución de agujas y jeringuillas u otros servicios pertinentes): No

c.i. Si la respuesta es afirmativa, ¿para qué grupos de población clave? (seleccione todas las opciones que correspondan):

Si la respuesta es "Otro", especifique:

d) Para servicios de laboratorio: No

165.1 Si la respuesta a la pregunta 165 a o b es afirmativa:

a) ¿Los datos se vinculan utilizando un identificador nacional único, como un número de identificación nacional, número de asistencia sanitaria nacional, número de pasaporte o número de seguridad social?: Sí

b) ¿Los datos se vinculan utilizando un identificador único específico para VIH?: Sí

c) ¿Los datos se vinculan utilizando una combinación de información personal recolectada de forma rutinaria, como los nombres, los apellidos y la fecha de nacimiento?: Sí

d) ¿Los datos se vinculan utilizando tecnología biométrica (huellas digitales, reconocimiento de ojo, etc.)?: Sí

e) Otros métodos para vincular información de los pacientes (especifique)::

Informe de casos

166. ¿Su país ordena que los diagnósticos de casos de VIH se notifiquen por ley?: Sí

166.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿el país ordena que se informe sobre los siguientes eventos centinela de diagnósticos de casos de VIH (incluyendo la fecha y el resultado del primer conteo de CD4, la fecha de inicio del tratamiento antirretroviral y las fechas y los resultados de las pruebas de carga viral de seguimiento)?: No

166.2 Si la respuesta es afirmativa y existe un sistema de información sanitaria, ¿la vigilancia basada en casos está incluida en el sistema de información de salud?: Sí

Mortalidad

167. ¿Su país ordena que todas las muertes se informen al registro civil de personas utilizando un formulario estándar de acta de fallecimiento que incluye la causa de muerte?: Sí

167.1 Si la respuesta es afirmativa y existe un sistema de informe de casos, ¿pueden vincularse los datos individuales sobre los casos de muerte registrados de la siguiente manera?

a) ¿Pueden vincularse al sistema nacional de registro de casos de VIH?: Sí

b) ¿Pueden informarse directamente al sistema nacional de registro de casos de VIH?: No

90-90-90

168. ¿Cuál es la fuente de datos sobre el número de personas que conocen su estado serológico que está disponible para el Indicador 1.1 para 2018?: Otro

Si la respuesta es "Otro", especifique: Sistema Unico de Registro de Atencion Integral (SURSAI)

168.1 Si los datos proceden de la vigilancia de casos de VIH, ¿en qué año se inició el informe nacional de casos?:

169. ¿Cuál es la fuente del número de personas que viven con el VIH y están en tratamiento antirretroviral para el Indicador 1.2 para 2018?: Datos del programa, informados principalmente usando identificadores

Si la respuesta es "Otro", especifique:

170. ¿Cuándo se llevó a cabo la revisión de la calidad de los datos más reciente con el fin de determinar la precisión del número reportado de personas que reciben tratamiento a nivel nacional?: Se está realizando actualmente (se espera obtener los resultados el año próximo)

170.1 Si se llevó a cabo una revisión de la calidad de los datos el año pasado, ¿se han usado los resultados para ajustar el número reportado de personas que reciben tratamiento en el Indicador 1.2?:

171. ¿Cuál es la fuente del número de personas que viven con el VIH con supresión viral para el Indicador 1.4 para 2018?: Datos globales de los programas utilizados de forma rutinaria en los sistemas de laboratorio

Si la respuesta es "Otro", especifique:

B.1 Garantizar que 30 millones de personas que viven con el VIH tengan acceso a tratamiento cumpliendo con los objetivos 90-90-90 para el año 2020

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

1. ¿Ofrece o implementa su país alguna forma de pruebas de VIH obligatorias?: Sí

Si la respuesta es afirmativa, favor incluir una breve explicación sobre en qué casos se llevan a cabo prácticas de pruebas obligatorias sobre VIH y cuáles son los grupos afectados:: Empleadores solicitan que solicitantes de empleo se hagan pruebas de salud, que encubren pruebas de VIH con la complicidad de laboratorios privados que no informan a los pacientes la realización de estas pruebas, actuando sin consentimiento. Ej: El paciente cree que las pruebas serán A, B y C pero, en realidad, al empleador le entregan A, B, C, D, E, F, G, H, con el agravante de que no le dan estos resultados al paciente. De igual forma, en el ámbito médico, previo a cirugías y en el ámbito migratorio para conceder residencia a extranjeros. En algunos lugares de trabajo, se realiza de manera periódica enviar al personal a realizarse pruebas para permanecer en el empleo. Las prácticas de pruebas obligatorias de VIH también se realizan en mujeres embarazadas que están en los servicios de salud. Privados de libertad. Para ingresar en las academia de cuerpos castrenses.

2. ¿En qué lugares hay disponibles en su país pruebas de carga viral?: Están disponibles solo en centros especializados

Si la respuesta es "Otro", especifique:

3. ¿Se ha implementado alguno de los siguientes servicios de apoyo a la retención en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan): Intervenciones de base comunitaria,Asociaciones de adherencia terapéutica y apoyo entre pares

Si la respuesta es "Otro", especifique:

4. ¿Se ha implementado alguno de los siguientes servicios de apoyo a la adherencia en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan): Asesores entre pares,Terapia cognitivo-conductual,Formación sobre capacidades conductuales/formación sobre adherencia a medicaciones,Gestión de casos,Navegación entre pares

Si la respuesta es "Otro", especifique:

B.2 Eliminar nuevas infecciones infantiles de VIH para el año 2020 a la vez que se garantiza que 1,6 millones de niños tengan acceso a tratamiento para el VIH para el año 2018

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

5. ¿Cuántas instalaciones sanitarias de su país están ofreciendo servicios para la prevención de la transmisión maternoinfantil (PTMI) del VIH?: 133

6. ¿Cuántas instalaciones sanitarias que ofrecen servicios PTMI tienen en vigor mecanismos de rendición de cuentas comunitaria*?: 0

7. ¿Ha tenido lugar alguna reunión a nivel nacional para revisar los avances en PTMI en los últimos doce meses?:
No

7.1 Si la respuesta es afirmativa:

a) ¿Estuvieron representadas las comunidades y la sociedad civil en esa reunión de revisión nacional?:

b) ¿Estuvieron representadas las mujeres que viven con el VIH en esa reunión de revisión nacional?:

c) ¿Se dio la oportunidad a las comunidades y a la sociedad civil para que ofrecieran sus comentarios?:

d) ¿La comunidad y la sociedad civil aportaron análisis de forma sistemática?:

e) ¿Esos análisis ofrecidos por las comunidades y la sociedad civil se documentaron y difundieron tras esa reunión?:

8. ¿Participan* las mujeres que viven con el VIH en su país en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias relativas a PTMI?: Sí

9. En el contexto de los programas sobre PTMI en su país, ¿existen informes o documentación sobre alguna de las siguientes prácticas? (seleccione todas las opciones que correspondan):: No aplicación del consentimiento informado voluntario obtenido de forma previa, Prácticas de aborto, anticoncepción y/o esterilización obligatorias y/o coercitivas, Falta de confidencialidad y de privacidad, Otras violaciones de los derechos humanos* graves y sistemáticas

Si la respuesta es "Otras violaciones de los derechos humanos* graves y sistemáticas", descríbalas:: A nivel fronterizo no se le realiza cesáreas a las embarazadas migrantes haitianas

9.1 Si existen informes sobre alguna de esas situaciones que se den en su país, ¿está llevando a cabo su gobierno actuaciones de diligencia debida para darles respuesta?: Sí

B.3 Garantizar el acceso a opciones de prevención combinada, entre ellas profilaxis previa a la exposición, circuncisión masculina médica voluntaria, reducción de daños, y preservativos, para como mínimo el 90% de las personas de aquí a 2020, especialmente mujeres jóvenes y niñas adolescentes en países con alta prevalencia y grupos de población clave (los hombres gay y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, las personas transgénero, los profesionales del sexo y sus clientes, las personas que usan drogas inyectables y los presos)

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

Actuaciones de aplicación de la ley

10. ¿Puede utilizarse la posesión de agujas o jeringuillas sin prescripción médica como evidencia del consumo de drogas o ser causa de detención en su país?: No

11. ¿Ha habido en su país en los tres últimos años personas transgénero que hayan sido detenidas o procesadas por manifestar su identidad de género?: Sí

12. ¿Ha habido en su país en los tres últimos años personas que hayan sido detenidas o procesadas en relación con la venta de sexo?: Sí

13. ¿Ha habido en su país en los tres últimos años personas que hayan sido detenidas o procesadas por actos homosexuales consentidos?: No

14. ¿Ha habido en su país en los tres últimos años personas que hayan sido detenidas o procesadas por consumir drogas?: Sí

Protecciones legales para grupos de población clave

15. ¿Cuenta su país con alguna de las siguientes protecciones legales para las personas transgénero (seleccione todas las opciones que correspondan)?: No

16. ¿Cuenta su país con alguna de las siguientes protecciones legales para los y las profesionales del sexo (seleccione todas las opciones que correspondan)?: No

17. ¿Tiene su país legislación u otras disposiciones que establezcan protecciones relativas a la orientación sexual de las personas? (seleccione todas las opciones que correspondan): No

18. ¿Cuenta su país con legislación específica contra la discriminación* u otras disposiciones que se apliquen a las personas que consumen drogas?: No

Servicios de prevención del VIH para las personas que se inyectan drogas

19. ¿Hay operativos en su país programas de distribución de agujas y jeringuillas?: No, pero pueden adquirirse agujas y jeringuillas legalmente en farmacias, sin necesidad de prescripción médica

20. ¿Está disponible en su país la naloxona (que se utiliza para neutralizar casos de sobredosis de opiáceos) a través de distribución comunitaria?: No

21. ¿Hay operativos en su país programas sobre terapias de sustitución de opiáceos?: Sí

Servicios de prevención del VIH en las prisiones

22. ¿Hay operativos en su país programas de distribución de agujas y jeringuillas en las prisiones?: No

23. ¿Hay operativos en su país programas sobre terapias de sustitución de opiáceos en las prisiones?: No

24. ¿Los presos de su país tienen acceso a preservativos y lubricantes?: No

25. ¿Hay disponibles en su país terapias antirretrovirales para todos los presos que viven con el VIH?: Sí

26. ¿Se realizan en su país pruebas sobre VIH en las prisiones?:

- a) ¿Se llevan a cabo con el consentimiento informado de los presos?: No
- b) ¿Se ofrecen de manera sistemática en el momento del ingreso y/o la salida?: Sí
- c) ¿Son gratuitas?: Sí
- d) ¿Son confidenciales?: No
- e) ¿Están disponibles en cualquier fase de la situación de privación de libertad?: No
- f) ¿Se acompañan de información relevante y accesible?: No
- g) ¿Se acompañan de asesoramiento confidencial para antes y después de la prueba?: No
- h) ¿Son accesibles por igual para todos los presos?: Sí

Si la respuesta es negativa, ¿qué presos no disfrutan de ese acceso igualitario? (especifique)::

Participación

27. ¿Participan* los hombres que tienen relaciones sexuales con otros hombres en el desarrollo de políticas, directrices y/o estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

28. ¿Participan* los y las profesionales del sexo en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

29. ¿Participan* las personas que se inyectan drogas en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

30. ¿Participan* las personas transgénero en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

31. ¿Participan* los antiguos y actuales presos en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: No

Profilaxis previa a la exposición (PrEP)

32. ¿Está la profilaxis previa a la exposición disponible en su país a través de alguno de los siguientes medios? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Investigación (incluyendo estudios piloto y proyectos de demostración), Proveedores privados

33. ¿Alguna de las siguientes barreras limita el acceso a la profilaxis previa a la exposición en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan):: La profilaxis previa a la exposición solo se ofrece en ubicaciones de tratamiento del VIH especializadas, Los servicios de profilaxis previa a la exposición implican un alto desembolso para el individuo

B.4 Eliminar las desigualdades de género y acabar con todas las formas de violencia y discriminación contra las mujeres y las niñas, las personas que viven con el VIH y los grupos de población clave, para el año 2020

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

34. ¿Se ha implementado alguna de las siguientes disposiciones en su país en relación con la violencia doméstica*? (seleccione todas las opciones que correspondan): Mandamientos judiciales para garantizar la seguridad de las supervivientes, Servicios de protección para supervivientes de actos de violencia doméstica, como servicios legales o refugios, Servicios dirigidos a los perpetradores de los actos de violencia

Si la respuesta es "Otro", especifique:

35. ¿Cuenta su país con alguno de los siguientes elementos para proteger de la violencia a grupos de población clave y a las personas que viven con el VIH? (seleccione todas las opciones que correspondan): Leyes penales generales que prohíben actos de violencia, Disposiciones legales específicas que prohíben los actos de violencia motivados por el estado serológico o por la pertenencia a grupos de población clave, Programas dirigidos a dar respuesta a los actos de violencia por parte de parejas íntimas*

36. ¿Cuenta su país con puntos de prestación de servicios que ofrezcan los siguientes servicios de atención médica y psicológica para mujeres y hombres que hayan sido violados o hayan sufrido actos de incesto, de conformidad con las recomendaciones de las directrices de la OMS 2013 Dar respuesta a la violencia ejercida por parejas íntimas y la violencia sexual contra la mujer?

a) Apoyo de primera línea o lo que se conoce como primeros auxilios psicológicos: Sí

b) Anticonceptivos de emergencia para mujeres que buscan servicios durante los cinco días siguientes: No

c) Aborto seguro si la mujer queda embarazada como resultado de una violación, de conformidad con la legislación nacional al respecto: No

d) Profilaxis posterior a la exposición para infecciones de transmisión sexual y VIH (dentro de las 72 horas siguientes a la agresión sexual), según sea necesaria: Sí

37. ¿Cuenta su país con políticas en vigor que impongan al sistema sanitario ofrecer atención sanitaria oportuna y de calidad (en especial o como parte de leyes/políticas más amplias para proveedores de servicios) independientemente del género, nacionalidad, edad, discapacidad, origen étnico, orientación sexual, religión, idioma, estatus socioeconómico, estado serológico u otra condición sanitaria, o por vender sexo, consumir drogas, estar privada de libertad u cualquier otra situación?: Sí, esas políticas existen, pero no se implementan de forma sistemática

B.5 Garantizar que el 90% de los jóvenes tengan los conocimientos y capacidades necesarios para protegerse del VIH y que tengan acceso a servicios de salud sexual y reproductiva para el año 2020, para reducir el número de nuevas infecciones por el VIH entre niñas adolescentes y mujeres jóvenes a menos de 100.000 al año

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

38. ¿Participan* las personas jóvenes (de entre 15 y 24 años de edad) en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias relacionadas con su salud en su país?: No

38.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿participan* las personas jóvenes en alguno de los siguientes ámbitos de toma de decisiones en la respuesta nacional frente al VIH?

| | ¿Existe? _____ | ¿Participan las personas jóvenes en este ámbito? |
|--|----------------|--|
| Equipos técnicos para el desarrollo, la revisión y la actualización de las estrategias y planes nacionales sobre el sida | | |
| Equipos técnicos para el desarrollo o la revisión de programas que estén relacionados con el acceso de los jóvenes a servicios de pruebas, tratamiento, atención y apoyo para el VIH | | |
| Autoridad coordinadora nacional sobre el sida u equivalente, con un amplio mandato multisectorial | | |
| Mecanismo de coordinación nacional del Fondo Mundial | | |
| Espacios de coordinación de la sociedad civil para grupos de población afectados por el VIH | | |
| Entidad de asesoramiento de la comunidad para hospitales, clínicas y/o proyectos de investigación | | |
| Otro | | |

Si la respuesta es "Otro", especifique:

B.6 Garantizar que el 75% de las personas que viven con el VIH o que estén en situación de riesgo o que se vean afectadas por el VIH se beneficien de protección social sensible ante el VIH para el año 2020

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

39. ¿Alguno de los siguientes obstáculos limitan el acceso a programas de protección social* en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan): Falta de información disponible sobre los programas, Miedo al estigma y a la discriminación, Falta de documentación que permita acreditar las condiciones de elegibilidad, como documentos nacionales de identidad

Si la respuesta es "Otro", especifique:

B.7 Garantizar que como mínimo el 30% de todas las actuaciones de prestación de servicios estén dirigidas por la comunidad para el año 2020

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

40. ¿Impone su país restricciones al registro y funcionamiento de organizaciones de la sociedad civil y de base comunitaria? (seleccione todas las opciones que correspondan): No

Si la respuesta es "Otro", especifique:

41. ¿Hay presentes en su país otros obstáculos normativos para la prestación de servicios dirigida de forma comunitaria? (seleccione todas las opciones que correspondan): Restricciones que imponen que los servicios relacionados con el VIH se presten únicamente en instalaciones sanitarias

Si la respuesta es "Criterios de elegibilidad excesivamente restringidos para la prestación comunitaria de servicios", descríbalos::

Si la respuesta es "Otros", descríbalos:

42. ¿Tiene su país legislación, políticas o regulaciones que obstaculicen el acceso a financiación para las organizaciones de la sociedad civil y organizaciones comunitarias para el trabajo relacionado con el VIH? (seleccione todas las opciones que correspondan): No

Si la respuesta es "Otro", descríbalas:

B.9 Empoderar a las personas que viven con el VIH, en situación de riesgo en relación con el virus o que se ven afectadas por el VIH para que conozcan sus derechos y accedan a la justicia y a servicios jurídicos para prevenir y dar respuesta a violaciones de derechos humanos

NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

Conocimiento de los derechos

43. En los dos últimos años, en su país, ¿ha habido programas de formación y/o capacitación para las personas que viven con el VIH y para los grupos de población clave para formarles y fomentar la concienciación sobre sus derechos (en el contexto del VIH)?: Sí, actividades puntuales

44. ¿Existe alguno de los obstáculos siguientes para ofrecer la formación y/o capacitación para las personas que viven con el VIH y para los grupos de población clave para formarles y fomentar la concienciación sobre sus derechos (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Falta de voluntad política, Falta de financiación, Obstáculos que impidan el acceso por parte de sus destinatarios a esa formación o capacitación

Si la respuesta es "Otros", descríbalos:

Mecanismos de rendición de cuentas

45. ¿Hay en su país mecanismos en vigor establecidos por el gobierno para dar respuesta a casos de discriminación relacionada con el VIH (ya sea por la situación percibida en relación con el VIH y/o por pertenecer a cualquier población clave), como (entre otros) una institución nacional de derechos humanos, defensor del pueblo, tribunal o comisión?: Sí

Si la respuesta es afirmativa, descríbalos:: o Medical Law como oficina de abogados privada a través del CONAVIHSIDA ha abierto un sistema de ayuda a personas cuyos derechos sanitarios han sido afectados. Pero existe baja o nula financiación para escalar el proyecto. o Existe la Fiscalía, para registrar querrela en contra de la discriminación y la personas debe darle el seguimiento necesario, aunque en muy pocas ocasiones se llegue a obtener una respuesta satisfactoria. o Defensor del pueblo o UTELAIN. Unidad Técnico Laboral de Atención Integral

46. ¿Cuenta su país con alguno de los siguientes mecanismos de rendición de cuentas en relación con casos de discriminación y violaciones de derechos humanos en el entorno sanitario?: Procedimientos o sistemas para proteger y respetar la privacidad o confidencialidad de los pacientes

Si la respuesta es "Otros", descríbalos:

47. ¿Presenta su país alguno de los siguientes obstáculos para el acceso a mecanismos de rendición de cuentas en esta materia (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Limitaciones en cuanto a asequibilidad económica para grupos marginados o afectados, El conocimiento o nivel de concienciación sobre cómo utilizar

tales mecanismos son limitados

48. ¿Tiene su país mecanismos en vigor para promover el acceso a servicios jurídicos asequibles (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Sí, sistemas de ayuda jurídica aplicables a casos relacionados con el VIH, Sí, servicios legales gratuitos ofrecidos por bufetes privados o abogados individuales, Sí, servicios paralegales comunitarios

Si la respuesta es "Sí, otros", descríbalos:

49. ¿Monitorea su país el acceso a la justicia por parte de grupos de población clave, personas que viven con el VIH u otras personas afectadas por el VIH?: No

Si la respuesta es afirmativa, descríbalos:

50. ¿Existen en su país obstáculos particulares para el acceso a la justicia por parte de grupos de población clave, personas que viven con el VIH u otras personas afectadas por el VIH?: Sí

Si la respuesta es afirmativa, descríbalos y ofrezca detalles sobre su alcance (es decir, a nivel nacional)::
Discriminacion

IV Encuesta del Servicio de Medicamentos y Pruebas Diagnósticas del Sida (AMDS) sobre el uso de antirretrovirales (ARV) y de laboratorios, y aplicación de las guías de la OMS pertinentes

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta sobre el uso de ARV

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha: 01/01/2018

Hasta la fecha: 31/12/2018

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Nombre de persona que rellenó el cuestionario: Lcda. Nurys Vargas/ Dra Marisol Jumenez (DIGECITSS)_Licda. Milka Diaz/Dra. Merary Encarnacion/Licdo Emmanuel Moquete/Ing Ivan Lora (Servicio Nacional de Salud).

Cargo: Monitoreo y Evaluacion/Analista de Intervenciones VIH/SIDA (DIGECITTS)/Gestion de Suministro de ARV y Responsable del componente VIH-del SNS/Coordinador de los Servicios de Laboratorio/Encargado de Desarrollo (Servicio Nacional de Salud)

Institución: DIGECITTS/Servicio Nacional de Salud

Dirección de correo electrónico:

nurysvargas@hotmail.com,marisoljimenezmontas@gmail.com(DIGECITTS)/madias@sns.gob.do/mencarancio@sns.gob.do/emoque

Teléfono: 809-541-3121 (DIGECITTS)(809)221-3637 (Servicio Nacional de Salud).

1B Tratamiento antirretroviral (tar) de adultos y adolescentes (≥ 10 años) vih positivos, incluyendo embarazadas

Pregunta 1. Informe sobre el número de pacientes adultos y adolescentes (≥ 10 años) VIH positivos que recibían tratamiento de primera, segunda o tercera línea a fines de

diciembre del 2018

| | Número total de adultos y adolescentes (≥ 10 años) VIH positivos por línea de tratamiento a fines de diciembre del 2018 |
|---------------|---|
| Primera línea | 30940 |
| Segunda línea | 7370 |
| Tercera línea | 247 |
| TOTAL | 38557 |

Pregunta 2 Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de primera línea administrado a adultos y adolescentes ≥10 años VIH positivos a fines del 2018, incluyendo embarazadas VIH positivas que reciben TAR.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2018.

| Lista de esquemas de TAR de 1a línea administrados a adultos y adolescentes ≥10 años VIH positivos a fines del 2018 | Número de adultos y adolescentes ≥10 años VIH positivos que recibieron este esquema de TAR a fines del 2018 |
|---|---|
| 1. Tenofovir/Emtricitabina+Efavirenz | 10012 |
| 2. Tenofovir/Lamivudina+Efavirenz | 9496 |
| 3. Zidovudina/Lamivudina+Nevirapine | 7834 |
| 4. Zidovudina/Lamivudina+Efavirenz | 3317 |
| 5. Abacavir/Lamivudina+Efavirenz | 244 |
| 6. Tenofovir/Emtricitabina+Dolutegravir | 20 |
| 7. Tenofovir/Lamivudina+Dolutegravir | 17 |

TOTAL

| | Valor de datos |
|--------------|----------------|
| TOTAL | 30940 |

Pregunta 3 Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de segunda línea administrado a adultos y adolescentes ≥10 años VIH positivos a fines del 2018.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2018.

| Lista de Tesquemas de TAR de 2a línea administrados a adultos y adolescentes ≥10 años VIH positivos a fines del 2018 | Número de adultos y adolescentes ≥10 años VIH positivos que recibieron este esquema a fines del 2018 |
|--|--|
| 1. Tenofovir/Lamivudina+Lopinavir/Ritonavir | 3674 |
| 2. Zidovudina/Lamivudina+Lopinavir/Ritonavir | 1108 |
| 3. Tenofovir/Emtricitabina+ Atazanavir*Ritonavir | 675 |
| 4. Tenofovir/Lamivudina+Atazanavir/Ritonavir | 534 |
| 5. Zidovudina /Lamivudina +Atazavir/Ritonavir | 648 |
| 6. Tenofovir/Emtricitabina+Lopinavir/Ritonavir | 347 |
| 7. Abacavir/Lamivudina+Lopinavir/Ritonavir | 213 |
| 8. Abacavir + Didadosina+ Atazanavir/Ritonavir | 103 |
| 9. Abacavir/Lamivudina+Atazanavir/Ritonavir | 68 |

TOTAL

| | Valor de datos |
|--------------|----------------|
| TOTAL | 7370 |

Pregunta 4 Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de 3a línea administrado a adultos y adolescentes ≥10 años VIH positivos a fines del 2018.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2018

| Lista de esquemas de TAR de 3.a línea administrados adultos y adolescentes ≥ 10 años VIH positivos a fines del 2018 | Número de adultos y adolescentes ≥ 10 años VIH positivos que recibieron este esquema a fines del 2018 |
|--|--|
| 1. Tenofovir/Lamivudina+Raltegravir | 142 |
| 2. Tenofovir/Lamivudina+Darunavir+Ritonavir | 52 |
| 3. Tenofovir/Emtricitabina + Raltegravir | 31 |
| 4. Abacavir/Lamivudina+Raltegravir | 16 |
| 5. Abacavir/Lamivudina+Darunavir+Ritonavir | 3 |
| 6. Tenofovir /Emtricitabina + Darunavir +Ritonavir | 2 |
| 8. Tenofovir/Lamivudina+Raltegravir+Darunavir+Raltegravir | 1 |

TOTAL

| | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 247 |

2 Tratamiento de niños vih positivos (<10 años)

Pregunta 5. Número de niños VIH positivos menores de 10 años por línea de tratamiento antirretrovirales a fines del 2018

| | Número total de niños <10 años VIH positivos que recibían este esquema a fines de 2018 |
|---------------|--|
| Primera línea | 369 |
| Segunda línea | 26 |
| Tercera línea | 0 |
| TOTAL | 395 |

Pregunta 6. Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de 1.a línea administrado a niños <10 años a fines del 2018.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2018.

| Lista de esquemas de TAR de 1.a línea administrados a niños VIH positivos a fines del 2018 | Número de niños < 3 años que recibían este esquema (A) | Número de niños ≥ 3 a <10 años que recibían este esquema (B) | Número de niños <10 años que recibían este esquema (A) + (B) |
|--|--|---|--|
| 1. Zidovudina/Lamivudina/Nevirapina | | 191 | |
| 2. Zidovudina/Lamivudina+Efavirenz | | 152 | |
| 3. Tenofovir/Lamivudina + Efavirenz | | | 26 |

TOTAL

| | Número de niños < 3 años que recibían este esquema a fines del 2015 (A) | Número de niños ≥ 3 a <10 años que recibían este esquema a fines del 2015 (B) | Número de niños <10 años que recibían este esquema a fines del 2015 (A) + (B) |
|-------|---|--|---|
| TOTAL | 0 | 343 | 26 |

Pregunta 7. Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de segunda línea administrado a niños VIH positivos menores de 10 años a fines del 2018.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2018.

| Lista de esquemas de TAR de 2.a línea administrados a niños VIH positivos menores de 10 años a fines del 2018. | Número de niños VIH positivos <10 años que recibían este esquema a fines del 2018 |
|--|---|
| 1. Zidovudina/Lamivudina 60+30mg+Lopinavir/Ritonavir 80+20 mg suspensión | 23 |
| 2. Abacavir 20 mg/ml Sol. Oral, Lamivudina 10 mg/5mg. Sol Oral+ Lopinavir/Ritonavir 200 mg + 50 mg | 3 |

TOTAL

| | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 26 |

Pregunta 8 Por favor liste el número de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de tercera línea administrado a niños VIH positivos menores de 10 años a fines del 2018.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2018.

| Lista de esquemas de TAR de tercera línea administrados a niños VIH positivos < 10 años | Número de niños VIH positivos <10 años que recibían este esquema a fines del 2018 |
|---|---|
| | 0 |

TOTAL

| | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 395 |

3 Prevención de la transmisión maternoinfantil

Pregunta 9: Número y porcentaje (%) de embarazadas que iniciaron tratamiento antirretroviral para reducir el riesgo de transmisión maternoinfantil y otras opciones de PTMI durante el 2018 {GAM 2.3}

Pregunta 10: ¿Cuál es la opción de PTMI recomendada en su país para embarazadas VIH positivas :: Opción B+ (o "TREAT ALL")

Si Otra opción de PTMI utilizada en su país, especifique:

Pregunta 11. Por favor liste el número de mujeres embarazadas en cada esquema de tratamiento con antirretrovirales utilizados en su país para la OPCIÓN A de PTMI en el 2018.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2018

| Esquemas de PTMI de la OPCIÓN A utilizados para embarazadas VIH positivas en el 2018 | Número de embarazadas VIH positivas que iniciaron este esquema en el 2018 |
|--|---|
| | |

TOTAL

| | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | |

Pregunta 12. Por favor liste el número de mujeres embarazadas en cada esquema de tratamiento con antirretrovirales utilizados en su país para la OPCIÓN B de PTMI en el 2018.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2018

| Esquemas de TAR usados para la OPCIÓN B en embarazadas VIH positivas | Número de embarazadas VIH positivas que iniciaron este esquema en el 2018 |
|--|---|
|--|---|

TOTAL

| | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | |

Pregunta 13. Por favor liste el numero de mujeres embarazadas en cada esquema de tratamiento con antirretrovirales utilizados en su país para la OPCIÓN B+ de PTMI en el 2018.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2018.

| Esquemas de TAR usados para OPCIÓN B+ en embarazadas VIH positivas | Número de embarazadas con VIH positivas que iniciaron este esquema en el 2018 |
|--|---|
| 1. Tenofovir/Lamivudina + Efavirenz | 428 |
| 2. Tenofovir/Emtricitabina+Efavirenz | 125 |
| 3. Zidovudina/Lamivudina/Nevirapina | 67 |
| 4. Tenofovir /Emtricitabina+Lopinavir/Ritonavir | 31 |
| 5. Tenofovir/Lamivudina+Lopinavir/Ritonavir | 26 |
| 6. Tenofovir/Lamiivunina+Atazanavi/Ritonavir | 22 |
| 7. Zidovudina/Lamivudina + Efavirenz | 21 |
| 8. Zidovudina/Lamivudina+ Lopinavir/Ritonavir | 16 |
| 9. Tenofovir/ Emtricitabina+Atazanavir/Ritonavir | 15 |
| 10. Zidovudina/Lamivudina+Atazanir/Ritonavir | 13 |

TOTAL

| | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 764 |

Pregunta 14. Por favor liste el numero de neonatos por cada ARV utilizado en su país para la profilaxis del VIH en neonatos nacidos de mujeres VIH positivas en el 2018.

| Antirretrovirales utilizados para la profilaxis en neonatos nacidos de mujeres VIH positivas ARV en 2018 | Número de neonatos que recibieron este esquema en el 2018 |
|--|---|
| 1. Zidovudina (AZT) | 853 |

TOTAL

| | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 853 |

4 Servicios de laboratorio

PRUEBAS DE VIH

| | Valor de datos |
|---|----------------|
| Pregunta 15. Número total de pruebas de VIH (pruebas rápidas y ELISA) realizadas entre enero y diciembre del 2018: : (Número de personas a las que se realizó la prueba del VIH: Ver GAM 1.1) | |

PRUEBAS DE CD4

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Pregunta 16. Número total de pruebas de CD4 realizadas entre enero y diciembre del 2018: | 47000 |
| Pregunta 17. Número de personas VIH positivas a las que se les realizó al menos una prueba de CD4 entre enero y diciembre del 2018: | 26935 |
| Pregunta 18. Número de pacientes en TAR a los que se les realizó al menos una prueba de CD4 entre enero y diciembre del 2018: | 10876 |
| Pregunta 19. Número de embarazadas VIH positivas a las que se les realizó al menos una prueba de CD4 entre enero y diciembre del 2018: | |

CARGA VIRAL

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Pregunta 20. Número total de pruebas de carga viral realizadas entre enero y diciembre del 2018: | 50500 |
| Pregunta 21. Número de personas VIH positivas a las que se les realizó al menos una prueba de carga viral entre enero y diciembre del 2018: | 27632 |
| Pregunta 22. Número de pacientes en TAR a los que se les realizó al menos una prueba de carga viral entre enero y diciembre del 2018: | 10444 |
| Pregunta 23. Número de embarazadas VIH positivas a las que se les realizó al menos una prueba de carga viral entre enero y diciembre del 2018: | |

DIAGNÓSTICO TEMPRANO EN NIÑOS MENORES DE 12 MESES

| | Valor de datos |
|--|----------------|
| Pregunta 24. Número total de pruebas de diagnóstico temprano realizadas entre enero y diciembre del 2018: | 997 |
| Pregunta 25. Número de niños (<12 meses) nacidos de madres VIH positivas a quienes se les realizó una prueba de diagnóstico temprano entre enero y diciembre del 2018: | 997 |

Pregunta 26: Número total de laboratorios o establecimientos de salud y tipo de pruebas

Tipo de pruebas de laboratorio

| | Número de laboratorios o establecimientos de salud donde se recogen muestras | Número de laboratorios o establecimientos de salud en los que se realiza esta prueba | Número de laboratorios o establecimientos de salud en los que se realiza esta prueba y que participan en un programa de evaluación externa de la calidad | Número de laboratorios o establecimientos de salud que requieren actividades de mejora de la calidad en base al ejercicio de evaluación externa de la calidad | Enumere las principales actividades necesarias para mejorar la calidad |
|---|--|--|--|---|--|
| Prueba serológica de anticuerpos anti-VIH incluida la prueba rápida | 280 | 280 | | | |
| Diagnóstico temprano en niños (menores de 12 meses) (EID) | 34 | 1 | | | |
| CD4 | 56 | 1 | | | |
| Carga viral | 56 | 1 | | | |
| Pruebas de genotipificación y farmacorresistencia del VIH | | 1 | | | |
| GeneXpert (prueba de tuberculosis) | | 5 | | | |

Pregunta 27: Disponibilidad de tecnologías de laboratorio para el VIH: por favor, enumerar tantas tecnologías como posea su país a fines del 2018. Elimine aquellas que su país no posea.

Tecnologías para pruebas de CD4

| | Número de equipos de laboratorio | Número de laboratorios o establecimientos de salud donde están instalados los equipos de laboratorio | Número total de equipos que no están en uso | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin reactivos | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin instalar | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Necesita reparación | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Personal no capacitado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Retirado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Especifique otra razón y número de equipos | Número de equipos para los cuales se contrató un servicio de mantenimiento | Número de equipos a los que se les hizo mantenimiento en el 2018 |
|---|----------------------------------|--|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
| Alere Pima Analyzer | | | | | | | | | | | |
| Apogee Auto40 Flow Cytometer | | | | | | | | | | | |
| BD FACSCalibur | 2 | 1 | 2 | | 2 | | | | | | |
| BD FACSCount | | | | | | | | | | | |
| BD FACSPresto™ Near Patient CD4 Counter | | | | | | | | | | | |
| Coulter Epics | | | | | | | | | | | |
| Millipore-Guava | | | | | | | | | | | |
| Partec CyFlow | | | | | | | | | | | |
| Partec miniPOC | | | | | | | | | | | |
| PointCare NOW | | | | | | | | | | | |

Otras tecnologías para pruebas de CD4

| Tipo de máquina | Número de equipos de laboratorio | Número de laboratorios o establecimientos de salud donde están instalados los equipos de laboratorio | Número total de equipos que no están en uso | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin reactivos | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin instalar | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Necesita reparación | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Personal no capacitado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Retirado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Especifique otra razón y número de equipos | Número de equipos para los cuales se contrató un servicio de mantenimiento | Número de equipos a los que se les hizo mantenimiento en el 2018 |
|-----------------|----------------------------------|--|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
|-----------------|----------------------------------|--|---|---|--|---|--|--|--|--|--|

Tecnologías para pruebas de carga viral

| | Número de equipos de laboratorio | Número de establecimientos de salud donde están instalados los equipos de laboratorio | Número total de equipos que no están en uso | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin reactivos | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin instalar | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Necesita reparación | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Personal no capacitado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Retirado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Especifique otra razón y número de equipos | Número de equipos para los cuales se contrató un servicio de mantenimiento | Número de equipos a los que se les hizo mantenimiento en el 2018 |
|--|----------------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
| Abbott RealTime HIV-1 assay (A) /manual/m2000rt | | | | | | | | | | | |
| Abbott RealTime HIV-1 assay (A) /m24/m2000rt | | | | | | | | | | | |
| Abbott RealTime HIV-1 assay (A) /m2000sp/m2000rt | | | | | | | | | | | |
| Abbott RealTime HIV-1 Qualitative assay (B) /manual/m2000rt | | | | | | | | | | | |
| Abbott RealTime HIV-1 Qualitative assay (B) /m2000sp/m2000rt | | | | | | | | | | | |
| COBAS® AMPLICOR HIV-1 MONITOR Test (A) / Amplikor (Roche) | | | | | | | | | | | |
| Roche Amplikor HIV-1 DNA test (B) / Amplikor | | | | | | | | | | | |
| AmpliPrep/COBAS® TaqMan® HIV-1 (A) / COBAS TaqMan 48 (Roche) | | | | | | | | | | | |
| AmpliPrep/COBAS® TaqMan® HIV-1 (A) / COBAS TaqMan 96 (Roche) | | 1 | | | | | | | | | |
| AmpliPrep/COBAS® TaqMan® HIV-1 Qualitative (B) / COBAS TaqMan 48 (Roche) | | | | | | | | | | | |
| AmpliPrep/COBAS® TaqMan® HIV-1 Qualitative (B) / COBAS TaqMan 96 (Roche) | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| GENERIC HIV CHARGE VIRALE (A) / one NorDiag Arrow instrument | | | | | | | | | | | |
| GENERIC HIV CHARGE VIRALE (A) / two NorDiag Arrow instruments | | | | | | | | | | | |
| NucliSENSEasyQ® HIV-1 (A) / NucliSens miniMAG / EasyQ® (bioMerieux) | | | | | | | | | | | |
| NucliSENSEasyQ® HIV-1 (A) / NucliSens easyMAG / EasyQ® (bioMerieux) | | | | | | | | | | | |
| VERSANT® HIV-1 RNA 1.0 Assay (kPCR) (A) / VERSANT® kPCR Molecular System (Siemens) | | | | | | | | | | | |

(A) - Ensayos utilizadas para medir niveles de ARN del VIH-1 (carga viral)

(B) - Ensayos utilizados para la detección cualitativa de ARN y AND del VIH-1 en adultos y niños (inclusive menores de 18 meses de edad).

Por favor enumere más abajo otras tecnologías virológicas que se utilicen en su país pero no enumeradas en la tabla (especifique.)

| Tipo de máquina | Número de equipos de laboratorio | Número de establecimientos de salud donde están instalados los equipos de laboratorio | Número total de equipos que no están en uso | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin reactivos | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin instalar | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Necesita reparación | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Personal no capacitado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Retirado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Especifique otra razón y número de equipos | Número de equipos para los cuales se contrató un servicio de mantenimiento | Número de equipos a los que se les hizo mantenimiento en el 2018 |
|-----------------|----------------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
|-----------------|----------------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--|--|--|

5 Metas del país con fines de proyección

Pregunta 28. En el cuadro siguiente, informe sobre las metas nacionales para los próximos cinco (5) años en materia de tratamiento antirretroviral, prevención de la transmisión maternoinfantil de la infección por el VIH y pruebas de laboratorio.

Meta del país

| | A fines del 2019 | A fines del 2020 | A fines del 2021 | A fines del 2022 | A fines del 2023 | A fines del 2024 |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1. Número de adultos y niños que reciben TAR | 43880 | 52927 | 54130 | 55326 | 56535 | |
| 1.1 : Número de adultos y adolescentes ≥10 años que reciben TAR | | | | | | |
| 1.2 : Número de niños <10 años que reciben TAR | | | | | | |
| 1.2.1 : Número de niños <5 años que reciben TAR | | | | | | |
| 1.2.2 : Número de niños de 5 a <10 años que reciben TAR | | | | | | |
| 2. Número total de embarazadas que iniciaron TAR para la PTMI del VIH | 895 | 907 | 923 | 947 | 988 | |
| 2.1 : Número de embarazadas en Opción B+ | 895 | 907 | 923 | 947 | 988 | |
| 2.2 : Número de embarazadas en Opción B | | | | | | |
| 2.3 : Número de embarazadas en Opción A | | | | | | |
| 3. Número total de personas a las que se le realizará la prueba del VIH | 500000 | 550000 | 600000 | 650000 | 700000 | |
| 4. Número total de personas a las que se le realizará la prueba de CD4 | 55613 | 58808 | 59483 | 60137 | 60790 | |
| 5. Número total de personas a las que se le realizará la prueba de carga viral | 55613 | 58808 | 59483 | 60137 | 60790 | |
| 6. Número total de niños nacidos de madres VIH positivas a los que se les realizará la prueba de diagnóstico temprano | | | | | | |
| 7. Número total de pruebas serológicas del HIV | | | | | | |
| 8. Número de pruebas de CD4 | 55613 | 58808 | 59483 | 60137 | 60790 | |
| 9. Número de pruebas de carga viral | 111226 | 117616 | 118966 | 120274 | 121580 | |
| 10. Número de pruebas de diagnóstico temprano en niños menores de 12 meses | | | | | | |

Pregunta 29: En el cuadro siguiente, informar los esquemas de tratamiento con antirretrovirales para los siguientes tres años.

Adultos

Primera línea de tratamiento antirretroviral

| Esquema | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---------|---|---|---|
|---------|---|---|---|

Total

| | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---|---|---|---|
| Total - Primera línea de tratamiento antirretroviral | | | |

Segunda línea de tratamiento antirretroviral

| Esquema | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---------|---|---|---|
|---------|---|---|---|

Total

| | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---|---|---|---|
| Total - Segunda línea de tratamiento antirretroviral | | | |

Tercera línea de tratamiento antirretroviral

| Esquema | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---------|---|---|---|
|---------|---|---|---|

Total

| | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---|---|---|---|
| Total - Tercera línea de tratamiento antirretroviral | | | |

Pregunta 30: Si el esquema de la prevención de la transmisión materno infantil de la infección por el VIH no está incluida en el cuadro anterior, por favor, liste los esquemas y el número de personas para el 2019-2021.

| Esquema antirretroviral para la prevención de la transmisión materno infantil del VIH | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---|---|---|---|
|---|---|---|---|

Total

| | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|--|---|---|---|
| Total - Esquema antirretroviral para la prevención de la transmisión materno infantil del VIH | | | |

Pregunta 31. En el cuadro siguiente por favor informar de los esquemas para los siguientes tres años de tratamiento antirretroviral en niños.

Tratamiento antirretroviral en niños

Primera línea de tratamiento antirretroviral

| Esquema | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---------|---|---|---|
|---------|---|---|---|

Total

| | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---|---|---|---|
| Total - Primera línea de tratamiento antirretroviral | | | |

Segunda línea de tratamiento antirretroviral

| Esquema | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---------|---|---|---|
|---------|---|---|---|

Total

| | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---|---|---|---|
| Total - Segunda línea de tratamiento antirretroviral | | | |

Tercera línea de tratamiento antirretroviral

| Esquema | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---------|---|---|---|
|---------|---|---|---|

Total

| | Número de personas con esquema antirretroviral - 2019 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2020 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 |
|---|---|---|---|
| Total - Tercera línea de tratamiento antirretroviral | | | |

Question 32. En el cuadro siguiente informar sobre el pronóstico nacional en los tres años siguientes, prueba de Diagnóstico de VIH (pruebas rápidas y auto-test), CD4, carga viral y diagnóstico temprano infantil.

Número de pruebas realizadas en el 2018 y previstas para los próximos 3 años

| | Pruebas previstas para 2018 | Pruebas previstas para 2019 | Pruebas previstas para 2020 | Pruebas previstas para 2021 |
|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Diagnóstico de VIH (pruebas rápidas y auto-test) | | | | |
| CD4 test | | | | |
| Carga viral | | | | |
| Diagnóstico temprano infantil de VIH | | | | |

Pregunta 33. Por favor informe de las cantidades del tratamiento antirretroviral obtenido en el 2017 y en el 2018, reportado en este cuestionario

Esquemas de tratamiento (dosis)

| | Unidades de medida | Número total comprado - 2017 | Número total comprado - 2018 |
|--|--------------------|------------------------------|------------------------------|
| Abacavir [ABC] (20 mg/ml) | | | |
| Abacavir [ABC] (300 mg) | | | |
| Abacavir + Lamivudine [ABC+3TC] (60 mg + 30 mg) | | | |
| Abacavir + Lamivudine + Zidovudine [ABC+3TC+ZDV] (300 mg + 150 mg + 300 mg) | | | |
| Atazanavir + Ritonavir [ATV+RTV] (300 mg + 100 mg) | | | |
| Darunavir [DRV] (300 mg) | | | |
| Dolutegravir [DTG] (50 mg) | | | |
| Efavirenz [EFV] (600 mg) | | | |
| Efavirenz [EFV] (200 mg) | | | |
| Emtricitabine [FTC] (10 mg/ml) | | | |
| Lamivudine [3TC] (150 mg) | | | |
| Lamivudine [3TC] (10 mg/ml) | | | |
| Lopinavir + Ritonavir [LPV+RTV] (200 mg + 50 mg) | | | |
| Lopinavir + Ritonavir [LPV+RTV] (80 mg + 20 mg/ml) | | | |
| Nevirapine [NVP] (200 mg) | | | |
| Nevirapine [NVP] (10 mg/ml) | | | |
| Stavudine + Lamivudine [d4T+3TC] (30 mg + 150 mg) | | | |
| Stavudine + Lamivudine + Nevirapine [d4T+3TC+NVP] (30 mg + 150 mg + 200 mg) | | | |
| Tenofovir [TDF] (300 mg) | | | |
| Tenofovir + Emtricitabine [TDF+FTC] (300 mg + 200 mg) | | | |
| Tenofovir + Emtricitabine + Efavirenz [TDF+FTC+EFV] (300 mg + 200 mg + 600 mg) | | | |
| Tenofovir + Lamivudine [TDF+3TC] (300 mg + 300 mg) | | | |
| Tenofovir + Lamivudine + Nevirapine [TDF+3TC]+NVP (300 mg + 300 mg + 200 mg) | | | |
| Tenofovir + Lamivudine + Efavirenz [TDF+3TC+EFV] (300 mg + 300 mg + 600 mg) | | | |
| Zidovudine [ZDV] (300 mg) | | | |
| Zidovudine [ZDV] (10 mg/ml) | | | |
| Zidovudine + Lamivudine [ZDV+3TC] (300 mg + 150 mg) | | | |
| Zidovudine + Lamivudine + Efavirenz [ZVD+3TC]+EFV (300 mg + 150 mg + 200 mg) | | | |
| Zidovudine + Lamivudine + Nevirapine [ZVD+3TC+NVP] (300 mg + 150 mg + 200 mg) | | | |
| Zidovudine + Lamivudine + Nevirapine [ZVD+3TC+NVP] (60 mg + 30 mg + 50 mg) | | | |

Otras, especificar

| Esquemas de tratamiento | Dosis | Unidades de medida | Número total comprado - 2017 | Número total comprado - 2018 |
|-------------------------|-------|--------------------|------------------------------|------------------------------|
|-------------------------|-------|--------------------|------------------------------|------------------------------|