

1.4.2 Control y Eliminación de Enfermedades Transmisibles

Resultado Esperado

Indicador:

Tasa de incidencia de parálisis flácida aguda (PFA) en menores de 15 años.

Resultado esperado:

Mejorar o mantener una adecuada vigilancia epidemiológica de las PFA.

Frecuencia:

Anual

Unidad:

Personas

Polaridad:

Valor ≤ 1 por 100.000 menores de 15 es ideal.

Fuente:

Registro de enfermedades de notificación obligatoria (numerador) y proyecciones de población (denominador).

Responsable recolección de datos:

Departamento de Epidemiología, DIPLAS (numerador) e Instituto Nacional de Estadísticas (denominador).

Numerador:

Número acumulado anual de casos nuevos de PFA en menores de 15 años.

Denominador:

Población de menores de 15 años.

Línea de base (2010):

2,7 por 100.000 menores de 15 años.

Meta (2020):

$\leq 1,0$ por 100.000 menores de 15 años.

Desagregación:

Según sexo, edad, región, servicio de salud, urbano/rural y nivel educacional.

Unidad responsable:

Departamento de Epidemiología, DIPLAS.

Justificación:

Para detectar rápidamente zonas donde circula el polio virus y lograr las medidas de control apropiadas, es esencial la vigilancia epidemiológica exhaustiva de todo menor de 15 años que presente parálisis flácida aguda de causa no traumática.

Método:

El número acumulado anual de casos nuevos de PFA en menores de 15 años es dividido por el número anual total de menores de 15 años, y posteriormente multiplicado por 100.000.