

2.7.2 Discapacidad

Resultado Esperado

Indicador:

Porcentaje de niños entre 0 a 2 años diagnosticados por Otorrino con déficit sensorial auditivo que ingresan a rehabilitación inicial.

Resultado esperado:

Mejorar la cobertura de la atención de personas con discapacidad.

Frecuencia:

Anual

Unidad:

Personas

Polaridad:

Valores mayores son mejores.

Fuente:

Registros estadísticos mensuales (numerador) y sistema de información para la gestión de garantías explícitas en salud (denominador).

Responsable recolección de datos:

Departamento de Estadísticas e Información en Salud, DIPLAS (numerador) y Fondo Nacional de Salud (denominador).

Numerador:

Número de niños de entre 0 a 2 años con déficit sensorial auditivo ingresados a rehabilitación en nivel especialidad.

Denominador:

Número de niños de 0 a 2 años diagnosticados por Otorrino con déficit sensorial auditivo.

Línea de base (2014):

6,9%

Meta (2020):

≥80%.

Desagregación:

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

Unidad responsable:

*Departamento de Discapacidad, DIPRECE.
Unidad de Rehabilitación, DIGERA.*

Justificación:

La evidencia señala que la pesquisa precoz y tratamiento oportuno en niños mejora los resultados clínicos y la inserción social posterior, tanto en los casos congénitos como adquiridos. De esta forma, es importante iniciar tempranamente las intervenciones de rehabilitación y aumentar su cobertura actual.

Método:

*Numerador: REM Hoja A28, Nivel especialidad, Sección B1, Celda B150
Denominador: Ingresos Hipoacusia 0 a 2 años SIGGES*