

4.4.1 Embarazo Adolescente

Resultado Esperado

Indicador:

Porcentaje de adolescentes (10-19 años) inscritos en centros de salud que usan métodos de regulación de la fertilidad.

Resultado esperado:

Fortalecer la cobertura y calidad de los servicios de salud amigables para adolescentes, con énfasis en salud sexual y reproductiva.

Frecuencia:

Anual

Unidad:

Controles

Polaridad:

Mayores valores son mejores.

Fuente:

Resúmenes estadísticos mensuales (numerador) y población inscrita en APS (denominador).

Responsable recolección de datos:

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

Numerador:

Número de adolescentes (10-19 años) inscritos en centros de salud que usan métodos de regulación de la fertilidad.

Denominador:

Número de adolescentes (10-19 años) inscritos x 0,479.

Línea de base (2013):

20%.

Meta (2020):

≥41%.

Desagregación:

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

Unidad responsable:

Departamento de Ciclo Vital, DIPRECE.

Justificación:

Una de las principales estrategias para prevenir el embarazo adolescente es el uso de método de regulación de la fertilidad. En el sistema público el foco del trabajo en adolescente ha sido habitualmente puesto en la embarazada adolescente, quienes acceden en un 35% a regulación de fecundidad.

Método:

El número anual de adolescentes (10-19 años) inscritos en centros de salud que usan métodos de

regulación de la fertilidad es dividido por el número total de adolescentes (10-19 años) inscritos x 0,479, y posteriormente se multiplica por 100. El factor 0,479 corresponde a la prevalencia estimada de adolescentes entre 15 a 19 años sexualmente activo de acuerdo a Encuesta INJUV 2019.

Numerador: REM A05

Denominador: FONASA. Población inscrita en APS x prevalencia estimada según encuesta INJUV 2009.