

## 4.8.3 Salud de Personas Adultas Mayores

## Resultado Esperado

**Indicador:**

*Porcentaje de controles de salud con valoración geriátrica integral (VGI) según norma técnica del programa de adulto mayor en la red asistencial.*

**Resultado esperado:**

*Efectuar atención integral del adulto mayor.*

**Frecuencia:**

*Anual*

**Unidad:**

*Controles*

**Polaridad:**

*Mayores valores son mejores.*

**Fuente:**

*Resúmenes estadísticos mensuales (numerador y denominador).*

**Responsable recolección de datos:**

*Departamento de Estadísticas e Información en Salud, DIPLAS.*

**Numerador:**

*Número de controles de salud con valoración geriátrica integral (VGI) según norma técnica del programa de adulto mayor en la red asistencial.*

**Denominador:**

*Número de controles de salud con valoración geriátrica integral.*

**Línea de base (2010):**

*No disponible.*

**Meta (2020):**

*≥50%.*

**Desagregación:**

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

**Unidad responsable:**

*Departamento de Ciclo Vital, DIPRECE.*

**Justificación:**

*La valoración funcional geriátrica exhaustiva en unidades de agudos permite detectar necesidades caso a caso, y así poder ofertar un plan de cuidados personalizados. La valoración debe abarcar no solo aquellos que presentan dependencia, sino también a los que están en situación de riesgo, frágiles y con discapacidad reversible. Se ha demostrado que cuando se realiza al alta y se informa de manera adecuada a las instancias de seguimiento y rehabilitación, disminuye el periodo de discapacidad post alta.*



## FICHAS TECNICAS INDICADORES PARA LOS OBJETIVOS SANITARIOS 2011-2020

Departamento de Estrategia Nacional de Salud

División de Planificación Sanitaria

Ministerio de Salud

### **Método:**

*El número anual de controles de salud con valoración geriátrica integral (VGI) según norma técnica del programa de adulto mayor en la red asistencial es dividido por el número total de controles de salud con valoración geriátrica integral, y posteriormente se multiplica por 100.*

*Numerador: REM por definir*

*Denominador: REM*