



INDICADORES DE VARIABILIDAD - AREA III

A continuación, se muestran las fichas de aquellos indicadores extraídos del Acuerdo de Gestión del AREA III asociados a factores de Variabilidad

2. Monotorizar la Calidad y Seguridad de la atención sanitaria

2.2.2 Atención al Parto.

| 2.2.2.1 | Episiotomías en partos eutócicos |
|---------|--|
| Fórmula | Mujeres a las que se les ha realizado una episiotomía x 100 / Mujeres con parto eutócico |
| Fuente | SELENE |
| Meta | ≤ 12% |

| 2.2.2.2 | Partos por cesáreas |
|---------|--|
| Fórmula | Mujeres a las que se les ha practicado una cesárea x 100 / Mujeres con parto |
| Fuente | SELENE |
| Meta | ≤ 20% |

2.2.3 Impulsar la lactancia maternal

| 2.2.3.1 | Tasa de lactancia materna exclusiva al alta |
|---------|--|
| Fórmula | Recién nacidos que al alta toman lactancia materna exclusiva x 100 / Recién nacidos dados de alta tras el nacimiento |
| Fuente | SELENE |
| Meta | ≥75% |

2.2.7 Cuidados hospitalarios

| 2.2.7.5 | Desarrollo de úlceras por presión (UPP) durante la estancia hospitalaria en pacientes identificados en riesgo |
|---------|---|
| Fórmula | Pacientes identificados de riesgo moderado- alto de UPP y que desarrollan una UPP durante su ingreso x 100 / Pacientes identificados de riesgo moderado - alto de UPP |
| Fuente | SELENE |
| Meta | ≤2,5% |



| | |
|----------------|---|
| 2.2.7.7 | Valoración temprana del riesgo de caídas |
| Fórmula | Pacientes que tienen registro de la valoración de riesgo de caídas, mediante la escala Downton, en las primeras 24 horas de su ingreso en una unidad de hospitalización x 100 / Pacientes ingresados más de 24 horas en una unidad de hospitalización |
| Fuente | SELENE |
| Meta | ≥ 80% |

| | |
|-----------------|--|
| 2.2.7.10 | Informe de continuidad de cuidados al alta |
| Fórmula | 1. Altas en hospitalización general de adultos con Informe de continuidad de cuidados realizados x 100 / Altas en hospitalización general de adultos 2. Altas hospitalarias en maternidad con Informe de continuidad de cuidados realizados x 100 / Altas hospitalarias en maternidad |
| Fuente | SELENE |
| Meta | 1. ≥ 70% 2. ≥ 85% |

2.3 Cuidados Paliativos.

| | |
|--------------|--|
| 2.3.1 | Fallecimientos en domicilio |
| Fórmula | Pacientes en el Programa de Cuidados Paliativos fallecidos en domicilio x 100 / Pacientes en el Programa de Cuidados Paliativos fallecidos |
| Fuente | OMI |
| Meta | ≥90% |

2.4 Indicadores de “No hacer”.

| | |
|--------------|---|
| 2.4.1 | Prescripción de radiografía de tórax en pacientes de bajo riesgo anestésico |
| Fórmula | Pacientes menores de 40 años con intervención quirúrgica en el periodo de estudio con bajo riesgo anestésico (ASA I o II) a los que se les ha realizado una radiografía de tórax dentro de los 6 meses anteriores a la intervención x 100 / Pacientes menores de 40 años con intervención quirúrgica en el periodo de estudio con bajo riesgo anestésico (ASA I o II) |
| Fuente | SELENE |
| Meta | ≤ 15% |

| | |
|--------------|---|
| 2.4.6 | Uso de paracetamol en dosis de 1 g de forma sistemática |
| Fórmula | Envases de paracetamol 1g dispensados a través de receta oficial x 100/ Envases de paracetamol dispensados a través de receta oficial |
| Fuente | Cinta de facturación del COF |
| Meta | ≤ 50% |



| | |
|--------------|---|
| 2.4.8 | Autoanálisis en pacientes con diabetes tipo 2 no insulinodependientes |
| Fórmula | Pacientes a los que se suministra tiras reactivas para el control de la glucemia que NO toman insulina ni fármacos que provocan hipoglucemias x 100/ Pacientes a los que se suministra tiras reactivas para el control de la glucemia |
| Fuente | OMI, Fichero de Gestión de la Prestación Farmacéutica |
| Meta | ≤ 30% |

2.5. Atención Primaria

2.5.1. Atención al niño

| | |
|----------------|--|
| 2.5.1.1 | Primera revisión en recién nacidos en los 10 días siguientes al parto |
| Fórmula | Recién nacidos a los que se le ha realizado la primera revisión en los 10 días siguientes al parto x 100 / Recién nacidos en periodo de evaluación |
| Fuente | OMI, CIVITAS |
| Meta | ≥50% |

2.5.3 Atención a Paientes con Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica

| | |
|----------------|--|
| 2.5.3.2 | Entrenamiento/Adiestramiento en terapia inhalatoria |
| Fórmula | Pacientes de 40 años o más con diagnóstico de EPOC que han recibido adiestramiento en la técnica de inhaladores en los últimos 12 meses x 100 / Pacientes de 40 años o más con diagnóstico de EPOC |
| Fuente | OMI |
| Meta | ≥15% |

| | |
|----------------|--|
| 2.5.3.3 | Vacunación frente a la gripe en pacientes con diagnóstico de EPOC |
| Fórmula | Pacientes de 40 años o más con diagnóstico de EPOC que han sido vacunados contra la gripe en los últimos 12 meses x 100 / Pacientes de 40 años o más con diagnóstico de EPOC |
| Fuente | OMI |
| Meta | ≥75% |

2.5. 4 Atención a pacientes con diabetes Mellitus.

| | |
|----------------|---|
| 2.5.4.3 | Determinaciones de hemoglobina glicosilada con valores menores o igual a 7% (en personas menores de 65 años) |
| Fórmula | Pacientes mayores de 14 y menores de 65 años con diagnóstico de diabetes mellitus cuya última determinación de hemoglobina glicosilada, en los últimos 12 meses, muestra valores igual o inferiores al 7% x 100 / Pacientes mayores de 14 y menores de 65 años con diagnóstico de diabetes mellitus |



| | |
|--------|------|
| Fuente | OMI |
| Meta | ≥50% |

2.5.5 Prevención de enfermedades cardiovasculares.

| | |
|---------|--|
| 2.5.5.3 | Control adecuado de Tensión Arterial en pacientes hipertensos |
| Fórmula | Pacientes mayores de 14 años diagnosticados de HTA con valores en el último control de TA diastólica <90 y TA sistólica <140, en los últimos 12 meses x 100 / Pacientes mayores de 14 años diagnosticadas de HTA |
| Fuente | OMI |
| Meta | ≥50% |

2.5.6 Atención domiciliaria a pacientes inmovilizados

| | |
|---------|---|
| 2.5.6.1 | Atención a pacientes inmovilizados en el domicilio |
| Fórmula | Pacientes inmovilizados con una valoración del Índice de Katz $\geq C$ que son atendidos en el domicilio x 100 / Pacientes inmovilizados con una valoración del índice de Katz $\geq C$ |
| Fuente | OMI |
| Meta | ≥ 60% |

| | |
|---------|---|
| 2.5.6.6 | Úlceras por presión en pacientes incluidos en el servicio de inmovilizados (CIAP A28) |
| Fórmula | Pacientes incluidos en el servicio de inmovilizados (CIAP A28) que tienen registrado nuevos episodios de úlceras por presión de cualquier grado y localización en los últimos 12 meses x 100 / Pacientes incluidos en el servicio de inmovilizados (CIAP A28) |
| Fuente | OMI |
| Meta | <3% |

2.5.9 Inmunizaciones programadas

| | |
|---------|--|
| 2.5.9.1 | Cobertura de vacunación 2ª dosis de Triple vírica |
| Fórmula | Niños/as mayores o iguales a 5 años de edad y menores de 6 años que han recibido la segunda dosis de vacuna triple vírica x 100 / Niños/as mayores o iguales a 5 años de edad y menores de 6 años. |
| Fuente | Programa Vacunaciones. Dirección General de Salud Pública y Adicciones, OMI y CIVITAS |
| Meta | ≥ 95% |

| | |
|---------|--|
| 2.5.9.2 | Cobertura de vacunación frente al Meningococo C y 1ª dosis de Triple vírica |
| Fórmula | Niños/as mayores o iguales a 12 meses y menores de 24 que han recibido la 2ª dosis frente al meningococo C y la 1ª dosis de vacuna triple vírica x 100 / Niños/as mayores o iguales a 12 meses y menores de 24 meses |



| | |
|--------|---|
| Fuente | Programa Vacunaciones. Dirección General de Salud Pública y Adicciones, OMI y CIVITAS |
| Meta | ≥ 95% |

| | |
|----------------|---|
| 2.5.9.4 | Cobertura de vacunación frente a la gripe |
| Fórmula | Personas de 60 años o más vacunados frente a la gripe x 100 / Personas de 60 años o más |
| Fuente | Programa Vacunaciones. Dirección General de Salud Pública y Adicciones, OMI |
| Meta | ≥75% |

| | |
|----------------|--|
| 2.5.9.5 | Cobertura de vacunación frente a la gripe de mujeres embarazadas |
| Fórmula | Mujeres embarazadas vacunadas frente a la gripe x 100 / Mujeres embarazadas en el periodo de estudio |
| Fuente | Programa Vacunaciones. Dirección General de Salud Pública y Adicciones, OMI |
| Meta | ≥75% |

2.5.10 Continuidad asistencial

| | |
|-----------------|--|
| 2.5.10.1 | Seguimiento telefónico tras el alta hospitalaria |
| Fórmula | Pacientes dados de alta hospitalaria en cuya historia de OMI, en el protocolo de Continuidad de Cuidados, conste el registro de la llamada telefónica x 100/Pacientes dados de alta hospitalaria |
| Fuente | OMI |
| Meta | La evaluación se realizará a partir del 1 de julio de 2020 ≥ 40 % |

2.6 Seguridad del paciente

RECOMENDACIONES DE “No Hacer

| | |
|--------------|---|
| 2.4.2 | Sondaje vesical en pacientes con cirugía |
| Fórmula | Pacientes con intervención quirúrgica con ingreso en el Servicio de Cirugía General y Digestivo con sondaje vesical 2 días posteriores a la intervención x 100 /Pacientes con intervención quirúrgica con ingreso en el Servicio de Cirugía General y Digestivo con sondaje vesical |
| Fuente | SELENE |
| Meta | ≤ 50% |

| | |
|--------------|--|
| 2.4.4 | Profilaxis antibiótica mantenida tras la cirugía |
| Fórmula | Pacientes ingresados intervenidos quirúrgicamente con profilaxis antibiótica mantenida durante el primer día tras la intervención x 100/ Pacientes ingresados intervenidos quirúrgicamente |



| | |
|--------|----------------------------------|
| Fuente | SELENE, Silicon/SAVAC, ICA (UCI) |
| Meta | ≤ 20% |

2.7. Salud Mental.

| | |
|-----------------|---|
| 2.2.7.10 | Informe de continuidad de cuidados al alta en Unidad de hospitalización de salud mental (UHB) |
| Fórmula | Altas hospitalarias en UHB con Informe de continuidad de cuidados realizados x 100 / Altas hospitalarias en UHB |
| Fuente | SELENE |
| Meta | ≥ 80% |



3 Evaluación de la accesibilidad y uso adecuado de los recursos

3.1 Accesibilidad

| | |
|--------------|---|
| 3.1.2 | Pacientes quirúrgicos, prioridad 1 con espera mayor de 30 días |
| Fórmula | Pacientes en lista de espera quirúrgica, P-1, cuya espera estructural es superior a los 30 días desde la fecha de inclusión |
| Fuente | SELENE-PIN: Lista de espera quirúrgica (LEQ) |
| Meta | 0% |

| | |
|--------------|---|
| 3.1.8 | Pacientes sin fecha asignada para ser atendido en consultas externas hospitalarias |
| Fórmula | Pacientes sin fecha asignada en consultas externas de atención hospitalaria x 100 / Pacientes en espera para una cita en consultas externas hospitalarias |
| Fuente | SELENE -PIN |
| Meta | <10% |



3.2 Uso adecuado de los recursos

| 3.2.1 Rendimiento quirúrgico | |
|--|--|
| Fórmula | Tiempo transcurrido (expresado en minutos) entre el inicio de la primera intervención y el fin de la última intervención (Tiempo bruto) x 100 / Tiempo asignado en la planificación de cada sesión (Tiempo disponible) |
| Fuente | SELENE - PIN |
| Meta | >85% |

| 3.2.2 Suspensión de la intervención quirúrgica | |
|--|--|
| Fórmula | Intervenciones quirúrgicas programadas con estado “suspendidas” x 100 / Intervenciones quirúrgicas programadas |
| Fuente | SELENE - PIN |
| Meta | < 5% |

| 3.2.10 Demora en el alta hospitalaria | |
|---|--|
| Fórmula | 1. Altas administrativas en unidades de hospitalización quirúrgica y médica antes de las 14:00 horas x 100 / Altas administrativas en unidades de hospitalización quirúrgica y médica desde las 08:00 a las 20:00 horas 2. Altas hospitalarias que tienen el informe de alta validado antes de las 12 horas x 100 / Altas hospitalarias |
| Fuente | SELENE |
| Meta | 1. ≥40% 2. ≥50% |

| 3.2.12 Médico de familia: Atención a domicilio | |
|--|---|
| Fórmula | Consultas realizadas a domicilio por el médico de familia |
| Fuente | OMI |
| Meta | ≥5 al mes |

| 3.2.13 Enfermería: Atención a domicilio | |
|---|---|
| Fórmula | Consultas realizadas a domicilio por Enfermería |
| Fuente | OMI |
| Meta | ≥37 al mes |



3.3 Incapacidad Temporal

| 3.3.1 Control Incapacidad Temporal (IT) | |
|--|--|
| Fórmula | Propuestas de altas médicas respondidas en plazo x 100 / Propuestas de altas médicas |
| Fuente | OMI |
| Meta | > 85% |

| 3.3.2 Porcentaje de altas que no superan la duración óptima | |
|--|---|
| Fórmula | Procesos de IT finalizados para los procesos osteomusculares en que la duración se ajusta a la prevista en la duración óptima X 100 / Total de procesos de IT finalizados para los procesos osteomusculares |
| Fuente | ITESAN |
| Meta | >50% |



4. Uso Apropriado de los Medicamentos

4.1. Medicina Familiar y Comunitaria.

4.1.2 Calidad basada en selección de medicamentos.

| 4.1.2.1 Antibióticos de amplio espectro/espectro reducido | |
|--|--|
| Fórmula | Dosis Diarias Definidas (DDD) de antibióticos de amplio espectro / DDD antibióticos espectro reducido, prescritos en Atención Primaria |
| Fuente | Datos disponibles por la DGAS (SGF) en el fichero Gestión de la Prestación Farmacéutica |
| Meta | ≤ 3,5 |

4.1.3 Calidad basada en el volumen de exposición de la población a medicamentos

| 4.1.3.1 Antibióticos sistémicos | |
|--|--|
| Fórmula | Dosis Diarias Definidas x 1.000 habitantes y día (DHD), de antibióticos sistémicos (grupo J01) prescritos en atención primaria |
| Fuente | Datos disponibles por la DGAS (SGF) en el fichero Gestión de la Prestación Farmacéutica |
| Meta | ≤ 16 |

| 4.1.3.6 Fentanilo transmucoso (acción ultrarrápida) | |
|--|---|
| Fórmula | Dosis Diarias Definidas por 1.000 habitantes y día (DHD), de fentanilo transmucoso |
| Fuente | Datos disponibles por la DGAS (SGF) en el fichero Gestión de la Prestación Farmacéutica |
| Meta | ≤ 0,3 |

4.2 Pediatría de Atención Primaria.

4.2.1. Calidad Basada en la selección de medicamentos.

| 4.2.1.1 Amoxicilina-clavulánico | |
|--|---|
| Fórmula | DDD de amoxicilina-clavulánico prescrito en Pediatría x 100 /DDD de penicilinas prescritas en Pediatría |
| Fuente | Datos disponibles por la DGAS (SGF) en el fichero Gestión de la Prestación Farmacéutica |
| Meta | ≤45% |

4.2.2 Calidad basada en el volumen de exposición de la población a medicamentos.



| 4.2.2.1 Antibióticos sistémicos en menores de 3 años | |
|--|--|
| Fórmula | Dosis Diarias Definidas x 1.000 habitantes menores de tres años y día (DHD), de antibióticos sistémicos (grupo J01) prescritos en menores de tres años |
| Fuente | Datos disponibles por la DGAS (SGF) en el fichero Gestión de la Prestación Farmacéutica |
| Meta | ≤ 5 |

4.3 Salud Mental

| 4.3.2 Pacientes con Paliperidona depot a dosis mayores a la recomendación máxima (5 mg/paciente/día) en el Área de Salud | |
|--|---|
| Fórmula | Pacientes con dosis mayores a la dosis máxima x 100/Total pacientes tratados con paliperidona depot |
| Fuente | Datos disponibles por la DGAS (SGF) en el fichero Gestión de la Prestación Farmacéutica |
| Meta | Reducción del 20% respecto al año anterior |