



# Información Farmacoterapéutica de interés

Editado por:

Álvaro Fernández Ferreiro (FH, Hospital Valle del Nalón),  
Constanza Gómez de Oña (FAP, Área V), EvaLázaro López (FH, Área VI),  
Pablo Pérez Solís (MFyC, Centro de Salud Laviada, Área V),  
Marisa Nicieza García y Marta Mtnez. Alfonso (Farmacéuticas, Dirección General de Política y Planificación Sanitarias),  
Gracia M. Modroño Riaño (FH, Equipo de Gestión del Uso de Medicamentos del Principado de Asturias, SSCC SESPA),  
Jesús Ruiz Salazar (Inspector Farmacéutico, Servicio de Farmacia, Dirección General de Política y Planificación Sanitarias).

## 1 Bibliografía de interés

### ➔ NHS England

#### [Group A streptococcus communications to clinicians](#)

Las bacterias *Streptococcus* del Grupo A pueden causar infecciones que van desde enfermedades leves (ej. Infecciones de garganta, escarlatina, impétigo) hasta enfermedades muy graves y mortales (ej. Síndrome del Shock Tóxico (SST).)

### ➔ Guía Gold 2023 (Global Initiative Lung Disease)

#### [EPOC. Guía de Manejo Básico para Atención Primaria](#)

Se presenta una adaptación traducida de dicha guía, con la revisión de la evaluación de la EPOC y su tratamiento, mostrando de forma detallada la valoración de la magnitud de los síntomas del paciente mediante cuestionarios y escalas definidas.

### ➔ Prescrire

#### [Listado de fármacos a evitar 2023](#)

Como todos los años, la revista Prescrire actualiza la relación de fármacos que podrían evitarse. Con respecto al listado del 2021 destaca la incorporación del Ulipristal (al considerar que el riesgo de efectos adversos no compensa su eficacia) y la salida del listado del colirio de ciclosporina y los antidiabéticos del grupo de las gliflozinas entre otros.

## 2 Boletines

### ➔ Infac

#### [Actualización en anticoncepción hormonal](#)

En este boletín, se presenta una revisión actualizada de la anticoncepción hormonal. A pesar de que el tromboembolismo venoso en tratamientos con anticonceptivos hormonales combinados (AHC) es poco frecuente, en especial en mujeres sanas; es conveniente el uso de dosis bajas de etinilestradiol. En casos de mayor riesgo de trombosis se les puede proporcionar un método con progestágeno solo.

Si bien la eficacia de todos los anticonceptivos orales es alta, los implantes y los DIU tienen una duración más prolongada.



### ➔ Preevid

#### [Probióticos para prevención de infecciones urinarias de repetición en la mujer](#)

En esta revisión se concluye la escasa evidencia disponible en cuanto a la efectividad de los probióticos en la prevención de las recurrencias de las infecciones del tracto urinario en mujeres.

### ➔ Cadime

#### [Tratamiento de los trastornos comunes durante el embarazo](#)

El paracetamol es considerado el analgésico de elección durante todo el embarazo; el uso de los antiinflamatorios no esteroideos (AINE) muestra una relación beneficio-riesgo que depende de la dosis, edad gestacional del feto y duración del tratamiento.

## 3 Blogs

### ➔ Rincón de Sísifo

#### [Uso adecuado de aGLP1 en el tratamiento de la obesidad](#)

En esta entrada de blog, nuestro compañero Carlos Oropesa hace referencia a los problemas de seguridad y recomendaciones para los tratamientos con Liraglutida y Semaglutida; como el de no utilizar estos medicamentos en pacientes con un riesgo elevado de pancreatitis, cáncer pancreático o tiroides y enfermedades de las vías biliares, así como extremar las medidas de seguimiento en aquellos con una ERC avanzada.

### ➔ Docencia Rafalafena

#### [Manejo de la TBC en Atención Primaria](#)

A partir de un caso clínico se hace una revisión en el manejo de la tuberculosis pulmonar en Atención Primaria. En la actualidad no hay evidencia clara del beneficio-riesgo de tratar a personas infectadas si no pertenecen a uno de los grupos de alto riesgo.

## 4 Farmacovigilancia

### ➔ Centro de Farmacovigilancia del Principado de Asturias

#### [Errores de medicación por similitud de nombres](#)

Un ejemplo de estos errores de medicación lo hemos detectado con Dolalgial. Hay dos medicamentos en el mercado con el mismo nombre pero composición diferente: uno de ellos contiene Clonixino lisina, y el otro, está constituido por ibuprofeno y codeína. De esta manera, se detectó un caso de administración Dolalgial ibuprofeno/codeína a un paciente que en realidad se le había indicado Dolalgial Clonixino lisina, desarrollando angioedema facial. Este mismo hecho lo observamos con otros muchos medicamentos, muy comunes, como Couldina o Termalgin, que tienen la misma denominación comercial y diferencias en la composición.