



Editorial

Organización y coordinación

Sección Información de Medicamentos- SDFV-ISP

Comité Editorial

QF. María Francisca Aldunate González

QF. Carmen Gloria Lobos Saldías

QF. María Vega Vega

Sección Información de Medicamentos- SDFV-ISP

Con la colaboración de

QF. Juan Roldán Saelzer, SDFV-ISP

QF. Verónica Vergara Galván, SDFV-ISP

QF. José David Mena Roa, SDFV-ISP

QF. Camila Jiménez Pereira, SDFV-ISP

QF. Jessica Cárdenas Hernández, SDFV-ISP

QF. Carmen Gloria Lobos Saldías, SDFV-ISP

QF. María Francisca Aldunate González, SDFV-ISP

QF. María Vega Vega, SDFV-ISP

Gráfica y diagramación

*Diseñador de comunicación Visual Luis Núñez Rojas,
Unidad de Comunicaciones e Imagen Institucional ISP*

SDFV: Subdepartamento Farmacovigilancia

ISP: Instituto de Salud Pública

Estimados lectores:

Les damos la bienvenida a la 24va edición del Boletín de Farmacovigilancia. En esta oportunidad queremos compartir con ustedes nuevos temas preparados por los profesionales del Subdepartamento Farmacovigilancia del Instituto de Salud Pública de Chile.

En la sección de Estadísticas del Centro Nacional de Farmacovigilancia, les queremos comunicar los resultados estadísticos de la información correspondiente a los casos de sospechas de reacciones adversas a medicamentos (RAM) y eventos supuestamente atribuidos a vacunación e inmunización (ESAVI), recibidos en el Centro Nacional de Farmacovigilancia, entre el 01 de enero y el 31 de diciembre de 2023.

La sección Información de Seguridad, de manera similar a las ediciones anteriores, contiene los comunicados de seguridad de distintas agencias reguladoras internacionales, seleccionados por su relevancia, así como las notas informativas de farmacovigilancia y las resoluciones de modificación de folletos de información de medicamentos, que se han elaborado en el último tiempo por el Instituto de Salud Pública.

Este número incorpora en la sección Información de Medicamentos, un artículo que tiene por objetivo dar a conocer una nueva categorización de los antimicrobianos, para guiar la prescripción y el tratamiento, conocida como Clasificación AWaRe (acceso, vigilancia y reserva, por su sigla en inglés), y su relación con la optimización de la terapia anti infecciosa como estrategia para contener la resistencia antimicrobiana.

*Instituto de Salud Pública de Chile
Marathon #1000, Ñuñoa, Santiago
infomedicamentos@ispch.cl*

Como es habitual, este boletín incluye una selección de casos clínicos tomados a partir de las notificaciones recibidas en nuestro Centro, uno de ellos relacionado con amoxicilina/ácido clavulánico y una serie de tres casos clínicos relacionados con el uso de sulfametoxazol/trimetoprima, con el fin de ilustrar situaciones particulares producidas por el uso de medicamentos antimicrobianos.

Nos despedimos, no sin antes estimularles a que contesten la encuesta en línea que está disponible al final de este boletín, con el fin de mejorar nuestras próximas ediciones.

Comité editorial