

## El Boletín RAM, 20 años de edición

En 1992 se publicaba el número 0.0 del Boletín Informativo del Centro de Farmacovigilancia de la Comunidad de Madrid. Nació como una publicación dirigida a todos los profesionales sanitarios que ejercen en nuestra comunidad y con el objetivo fundamental de informarles de los resultados del Programa de Notificación Espontánea de Sospechas de Reacciones Adversas a Medicamentos y de las noticias relacionadas con la seguridad de los medicamentos.

Se han publicado 113 artículos en 50 números. En la Tabla 1 se recogen los medicamentos o grupos terapéuticos que se han revisado, de forma general o en algún aspecto concreto, en 41 artículos.

Desde el número 1 del Boletín se han revisado además algunas reacciones adversas graves, especialmente aquellas que son difíciles de diagnosticar o de las que no había estudios epidemiológicos en España. Comenzamos revisando las agranulocitosis y las alteraciones ECG por fármacos, pero se han revisado la nefrolitiasis, el síndrome de Stevens-Johnson, las

ginecomastias, las hepatopatías, neuropatías, el síndrome neuroléptico maligno, las reacciones de fotosensibilidad, la hiponatremia y la hiperpotasemia, el suicidio por medicamentos y el edema agudo de pulmón no cardiogénico.

Para realizar las revisiones de las reacciones adversas comenzamos utilizando los datos de notificación espontánea de la base nacional FEDRA. Pero, cuando ha sido posible, también hemos recurrido a los datos registrados en la base de diagnósticos al alta de los ingresos de los hospitales (CMBD) de Madrid o los datos de utilización de medicamentos en nuestra Comunidad.

Esperamos que en el futuro podamos evaluar señales de alertas de seguridad, cada vez con mayor frecuencia, utilizando registros clínicos de Madrid, que confirmen o no las señales generadas a partir de notificación espontánea.

En 2002 se incluyeron por última vez los datos de la memoria en el Boletín; desde entonces la memoria anual del Centro es una publicación independiente, disponible en la web

de la Comunidad de Madrid.

En estos 20 años el Boletín ha difundido en un apartado constante las noticias de seguridad. En los últimos años estas notas informativas son también de acceso público en las Notas Informativas de la web de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, en sus Notas mensuales y en las Cartas dirigidas a los Profesionales Sanitarios, de las que se informa desde la Red de Alertas y desde la web seguridadmedicamento de la Comunidad de Madrid, por lo que actualmente sólo se incluye un pequeño resumen de cada noticia.

El Boletín RAM ha informado de los cambios legislativos en materia de farmacovigilancia que afectaban a los profesionales sanitarios, también de las Jornadas de Farmacovigilancia, muy especialmente de las VI, ya que Madrid fue la anfitriona.

En ocasiones compañeros de la Sanidad Madrileña han querido compartir con todos nosotros sus experiencias y actividades de Farmacovigilancia. Su esfuerzo y colaboración desinteresada son especialmente de agradecer ya que participan en una actividad que no tiene la compensación curricular equivalente a cualquier otra publicación sanitaria.

Todos los números del Boletín RAM, desde el 0.0, están disponibles en la web de la Comunidad de Madrid, aunque no todos los números se han impreso y difundido en papel. El Boletín tiene una edición electrónica de 3 números anuales, a los que se puede tener suscripción gratuita y tiene una edición en papel de 1 o 2 de los números anuales de la edición electrónica, que se distribuye a los médicos colegiados en ejercicio, a las oficinas de farmacia y a las Bibliotecas Sanitarias de la Comunidad de Madrid.

Queremos agradecer a todos los lectores del Boletín RAM su fidelidad durante estos 20 años, pero sobre todo su aportación, ya que sus notificaciones y sus consultas han sido y seguirán siendo la base fundamental de esta Publicación.

Tabla 1. Medicamentos revisados.

Medicamentos	N	Medicamentos	N
<i>Agentes antitrombóticos: heparinas</i>		<i>Antivirales sistémicos</i>	1
Heparinas de bajo peso molecular	1	<i>Betalactámicos</i>	
<i>Antiagregantes</i>		Amoxicilina	1
Ticlopidina	1	<i>Macrólidos</i>	2
<i>Anticoagulantes orales</i>	1	Claritromicina	1
<i>Otros agentes contra padecimientos obstructivos de las vías aéreas</i>		<i>Otros antibacterianos</i>	
Roflumilast	1	Linezolid	1
<i>Antiandrógenos solos</i>		<i>Quinolonas</i>	3
Ciproterona	1	<i>Bisfosfonatos</i>	1
<i>Antiarrítmicos</i>		<i>Vacunas</i>	
Dronedarona	1	Papilomavirus	1
<i>Antihipertensivos</i>	1	Combinadas bacterianas y víricas	2
<i>Dihidropiridinas</i>	1	Hepatitis B	1
<i>Inhibidores de la HMG-CoA reductasa</i>	2	<i>Dispositivos</i>	1
<i>Anticonceptivos</i>	2	<i>Excipiente</i>	
Cualquier vía de administración	1	Etanol	1
Anticonceptivos orales	1	<i>Inhibidores de la calcineurina</i>	
<i>Antidepresivos</i>	5	Tacrolimus	1
<i>Otros antidepresivos</i>		<i>Inmunoglobulina humana</i>	
Agomelatina	1	Inmunoglobulina G humana	1
IMAO	1	<i>Laxantes orales</i>	1
Fenelzina	1	<i>Urológicos, antagonistas de los receptores adrenérgicos alfa</i>	1
<i>Antiinflamatorios no esteroideos</i>	2	Silodosina	1
Ketorolaco	1	Metisergida	1
Coxibs	1	<i>Antiepilépticos</i>	
<i>Inhibidores de la dipeptidil peptidasa 4 (DPP-4)</i>	1	Pregabalina	1
<b>Total</b>			<b>41</b>