

www.scfarmclin.org • www.sefh.es

21 de junio 2018
Barcelona - l'Acadèmia



Jornada de ANTÍDOTOS

Organizado por



Colaboran



Patrocinador  **Boehringer
Ingelheim**



La utilización de antídotos puede jugar un papel esencial en el tratamiento de las intoxicaciones. El conocimiento del mecanismo de acción, indicación, dosificación, potencial beneficio y riesgo de los antídotos es esencial para los profesionales que tratamos pacientes intoxicados. Por tercer año consecutivo, el **Grupo de Trabajo de Antídotos de la Societat Catalana de Farmàcia Clínica (SCFC)** ha diseñado esta Jornada, con el objetivo principal de aportar las novedades que se han producido en los últimos meses en esta importante base terapéutica de las intoxicaciones.

La principal novedad este año en las líneas de trabajo del grupo es la ampliación de la Red de Antídotos al ámbito nacional, incorporando hospitales de otras Comunidades Autónomas, en el marco del convenio con la Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria. De forma paralela se ha desarrollado una nueva página web Red de Antídotos (www.redantidotos.org), que pretende ser una herramienta de información y consulta.

En esta tercera jornada se revisará la utilización de fármacos para revertir la toxicidad de algunos medicamentos que se utilizan en el campo de la oncología y que se han incorporado recientemente a la Red de Antídotos. Se presentará también una actualización sobre los antídotos disponibles en caso de incidentes por armas químicas, producidos en el contexto de una guerra o de un atentado terrorista. Además, se mostrarán casos clínicos de pacientes atendidos en nuestros hospitales y se revisarán los antídotos utilizados. Como en las jornadas anteriores, no se han obviado los aspectos pediátricos y en este campo se introduce un concepto relativamente reciente (*One pill can kill*) que hace referencia a los medicamentos altamente tóxicos en los niños.

¡Bienvenidos al mundo de los antídotos!



Cristina Roure Nuez
Presidenta de la SCFC



Raquel Aguilar Salmerón
Coordinadora del Grup de Treball d'Antídots de la SCFC

Comité Organizador

GRUPO DE TRABAJO DE ANTÍDOTOS DE LA SEFH-SCFC

Raquel Aguilar Salmerón

Servicio de Farmacia, Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta

Antoni Broto Sumalla

Servicio de Farmacia, Consorci Sanitari de Terrassa

Eduarne Fernández de Gamarra Martínez

Servicio de Farmacia, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

Milagros García Peláez

Servicio de Farmacia, Corporació Sanitària i Universitària Parc Taulí, Sabadell, Barcelona

Lidia Martínez Sánchez

Servicio de Urgencias, Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona

Santiago Nogué Xarau

Sección de Toxicología Clínica, Servicio de Urgencias, Hospital Clínic, Barcelona



RED
DE ANTÍDOTOS



- 08:45 Registro y entrega de la Documentación
- 09:00 **Bienvenida e Inauguración de la Jornada**
Cristina Roure Nuez. Presidenta de la Societat Catalana de Farmàcia Clínica (SCFC)
Raquel Aguilar Salmerón. Coordinadora del Grup de Treball d'Antídots de la SCFC
- 09:15 **Mejorando el uso de los antídotos en Cataluña: Una alianza estratégica**
Manel Rabanal Tornero. Secció de Vigilància i Publicitat dels Medicaments, Departament de Salut, Generalitat de Catalunya
- 09:35 **Ampliando horizontes: Expansión de la Red de Antídotos**
Raquel Aguilar Salmerón. Servicio de Farmacia, Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta
- 09:55 **Medicamentos altamente tóxicos en la edad pediátrica**
Lidia Martínez Sánchez. Miembro SOCMUETOX. Servicio d'e Urgencias, Hospital de Sant Joan de Déu, Esplugues de Llobregat, Barcelona
- 10:30 **Antídotos oncológicos**
Berta Renedo Miró. Servicio de Farmacia, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona. Grupo Español para el Desarrollo de la Farmacia Oncológica (GEDEFO).
- 11:10 Pausa – Café
- 11:40 **Casos Clínicos**
Caso 1. Utilización de EDTA en saturnismo
Santiago Nogué Xarau. Miembro SOCMUETOX. Sección de Toxicología Clínica, Servicio de Urgencias, Hospital Clínic, Barcelona
Núria Corominas García. Servicio de Farmacia, Hospital Clínic, Barcelona
Caso 2. Utilización de glucagón en intoxicación β -bloqueantes
Patricia Ortiz Ballujera. Servicio de Medicina Intensiva, Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta
Mireia Vila Currius. Servicio de Farmacia, Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta
Caso 3. Nuevos “antídotos” en la intoxicación por ácido valproico
Indalecio Morán Chorro. Miembro SOCMUETOX. Servicio de Medicina Intensiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona
Edurne Fernández de Gamarra Martínez. Servicio de Farmacia, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona
- 13:00 **Antídotos en intoxicaciones por gases de guerra**
María José Rodríguez Fernández. Centro Militar de Farmacia de la Defensa, Colmenar Viejo, Madrid
- 13:45 **Conclusiones**
- 14:00 **Clausura de la Jornada**
Josep Davins Miralles. Subdirector General d'Ordenació i Qualitat Sanitàries i Farmacèutiques, Generalitat de Catalunya

