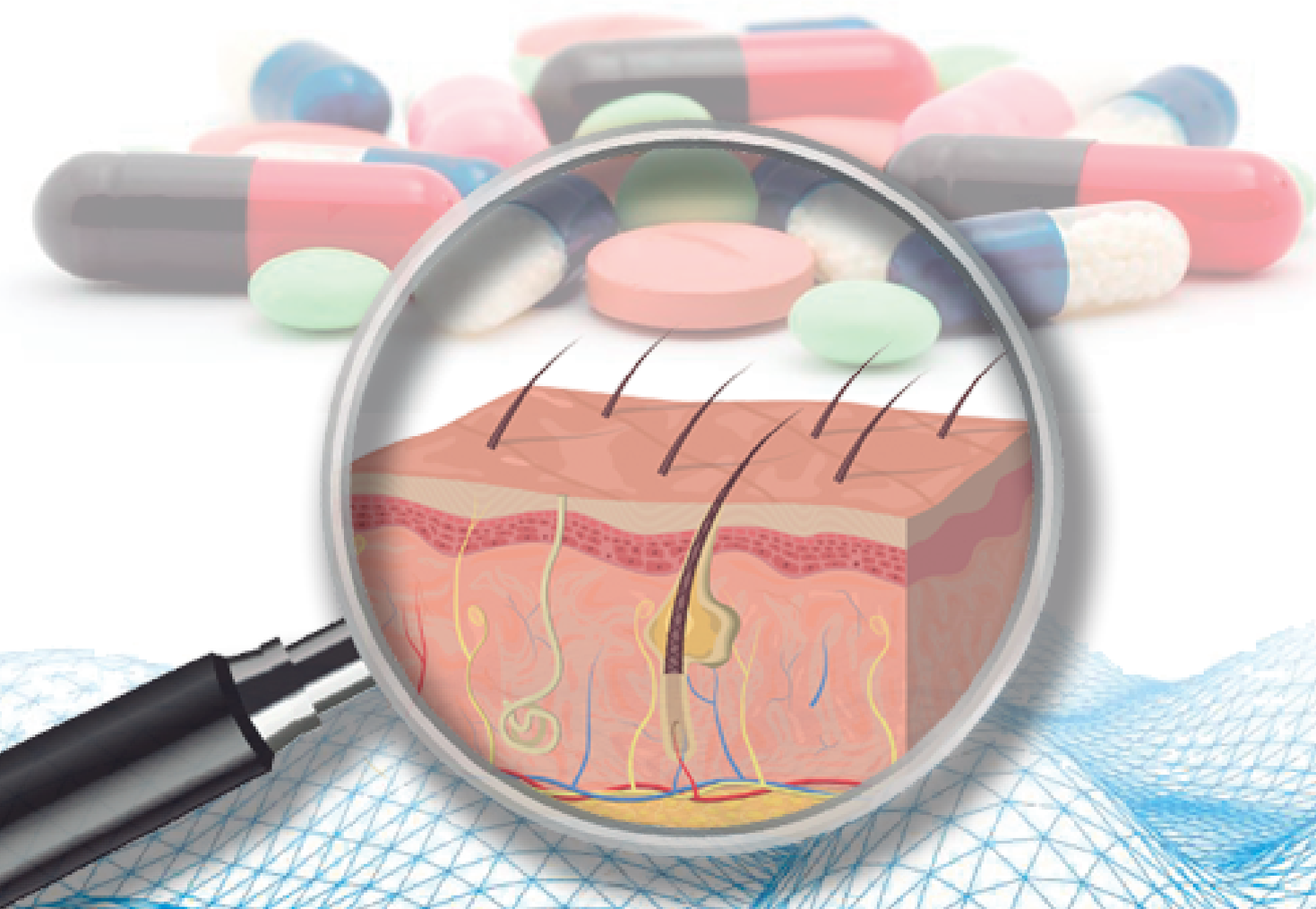


Curso on-line

Reacciones adversas cutaneas por medicamentos

www.reaccionesadversascutaneas.com



Organiza:



Directora Curso:

Dra. Gabriela Berengust

PRESENTACIÓN

Las **reacciones adversas por medicamentos** que se manifiestan a nivel cutáneo (RAMC), también denominadas farmacodermias, corresponden a aquellos cambios indeseables en la estructura o función de la piel debido a la exposición tópica o sistémica a medicamentos. Las RAMC son cada vez más frecuentes y son variadas sus formas de presentación debido a la gran cantidad de fármacos disponibles y a la alta incidencia de pacientes polimedcados. La mayoría de las RAMC no suponen un riesgo importante para la vida de los pacientes, pero causan ansiedad por lo cual acuden inmediatamente a la consulta.

En general los grupos de medicamentos más frecuentemente implicados son los antibióticos, antiinflamatorios no esteroides (AINES) y los anticonvulsivantes. Se destacan también como fármacos causales de RAMC a la penicilina y sus derivados sintéticos, sulfamidas, sales de oro, diuréticos, hipoglucemiantes orales, captopril, benzodiazepinas, entre otros. Las manifestaciones clínicas dermatológicas son diversas y abarcan un amplio espectro de reacciones, desde leves y moderadas, como la urticaria y los exantemas maculopapulosis, hasta formas severas y graves con alta morbi-mortalidad, como el síndrome de Steven-Johnson (SSJ), la necrólisis epidérmica tóxica (NET) y el síndrome de hipersensibilidad, denominado reacción a fármacos con eosinofilia y síntomas sistémicos (DRESS). Los exantemas son el tipo más frecuente de RAMC, correspondiendo a un 50 %. La urticaria es la segunda RAMC más frecuente, especialmente en mujeres y en la tercera edad, relacionado con un mayor consumo de medicamentos.

El patrón clínico, los fármacos desencadenantes, el pronóstico y el tratamiento de las RAMC difieren. En este sentido es importante una correcta semiología cutánea, principal recurso para hacer diagnóstico en cuanto a la forma de presentación, un interrogatorio exhaustivo para identificar la droga, y eventualmente una biopsia de la piel. En las RAMC severas además se requerirán estudios de laboratorio para evaluar la repercusión sistémica. El tratamiento se basará en el tipo de RAMC, y consistirá en un tratamiento sintomático ambulatorio en el caso de reacciones leves, o en la internación del paciente, que en las formas graves se hará en la Unidad de Cuidados Intensivos.

En este curso se brindará una clasificación de los diversos cuadros dermatológicos potencialmente desencadenados por medicamentos, los que se agruparán en leves a moderados y severos. Se comentarán en cada RAMC las manifestaciones clínicas cutáneas y sistémicas, los fármacos responsables, los mecanismos patogénicos, los métodos diagnósticos y las pautas terapéuticas. Se sumarán imágenes fotográficas que facilitarán el reconocimiento de las distintas RAMC.

El médico de Atención Primaria debe familiarizarse con las RAMC por su frecuencia y en algunos casos, porque la severidad de la repercusión orgánica exige una rápida derivación a centros de internación. El conocimiento de las RAMC también permitirá al médico de Atención Primaria, pensar en la potencial causa medicamentosa de aquellas dermatosis agudas o crónicas que se le presenten, y le dará bases racionales para la elección del mejor tratamiento y/o su derivación al dermatólogo en tiempo y forma, así como valorar la denuncia de la farmacodermia a las entidades encargadas del control de medicamentos.

Dra. Gabriela Berengust
Dermatóloga
Directora del Curso

OBJETIVOS

El **objetivo general** de un curso sobre reacciones cutáneas adversas a medicamentos es proporcionar a los profesionales de la salud, los conocimientos y habilidades necesarios para identificar, manejar y prevenir eficazmente las reacciones cutáneas adversas causadas por medicamentos, con el fin de garantizar una atención médica segura y de alta calidad para todos los pacientes.

Los **objetivos específicos** de este curso, entre otros, son:

- ◆ Identificar enfermedades dermatológicas: Capacitar a los participantes para reconocer y diagnosticar una amplia variedad de enfermedades de la piel, incluyendo infecciones, trastornos inflamatorios, neoplasias cutáneas y dermatosis sistémicas.
- ◆ Identificar y clasificar las diferentes formas de reacciones cutáneas adversas a medicamentos, incluyendo erupciones cutáneas, urticaria, angioedema, eritema multiforme, síndrome de Stevens-Johnson, y necrólisis epidérmica tóxica.
- ◆ Describir los mecanismos subyacentes de las reacciones cutáneas adversas a medicamentos, incluyendo reacciones de hipersensibilidad tipo I, tipo II, tipo III y tipo IV, así como efectos directos de ciertos medicamentos sobre la piel.
- ◆ Diferenciar entre reacciones cutáneas adversas a medicamentos benignas y graves, y comprender los factores que pueden influir en la gravedad y el pronóstico de estas reacciones.
- ◆ Evaluar los factores de riesgo individuales para el desarrollo de reacciones cutáneas adversas a medicamentos, como la edad, el sexo, la predisposición genética, el estado inmunológico y la presencia de enfermedades concomitantes.
- ◆ Reconocer las manifestaciones clínicas de las reacciones cutáneas adversas a medicamentos, incluyendo síntomas cutáneos específicos, como prurito, eritema, ampollas, descamación y ulceración, así como síntomas sistémicos asociados.
- ◆ Establecer un enfoque sistemático para el diagnóstico y manejo de las reacciones cutáneas adversas a medicamentos, que incluya la recopilación de antecedentes médicos detallados, la evaluación de la cronología de los síntomas, la realización de pruebas diagnósticas apropiadas y la selección de estrategias de tratamiento adecuadas.
- ◆ Aplicar principios de farmacovigilancia y notificación de eventos adversos, incluyendo la identificación y documentación adecuada de las reacciones cutáneas adversas a medicamentos, y la comunicación eficaz con otros profesionales de la salud y las autoridades reguladoras.
- ◆ Implementar medidas preventivas para reducir el riesgo de reacciones cutáneas adversas a medicamentos, como la evaluación cuidadosa de la historia médica y alérgica del paciente, la selección prudente de medicamentos y la educación del paciente sobre signos de advertencia y medidas de prevención.
- ◆ Colaborar de manera efectiva con otros miembros del equipo de atención médica, incluyendo médicos, enfermeras, farmacéuticos y especialistas en dermatología, para optimizar el manejo de las reacciones cutáneas adversas a medicamentos y mejorar los resultados clínicos del paciente.
- ◆ Actualizar continuamente los conocimientos y habilidades en el campo de las reacciones cutáneas adversas a medicamentos, mediante la revisión de la literatura científica actualizada, la participación en actividades educativas adicionales y el intercambio de experiencias clínicas con colegas.

PROGRAMA

- **Módulo 1 - Reacciones adversas por medicamentos (RAM).**
 - Definición de RAM, epidemiología, mecanismos patogénicos
 - Clasificación de las RAMC según las formas clínicas de presentación (leves, moderadas, graves)
 - Consideraciones especiales y recomendaciones
- **Módulo 2 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Severas. I**
 - Síndrome de Steven-Johnson
 - Síndrome de Lyell (Necrólisis epidérmica tóxica)
- **Módulo 3 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Severas. II**
 - Reacción a fármacos con eosinofilia y síntomas sistémicos (DRESS)
 - Pustulosis exantemática aguda generalizada aguda (PEAG)
- **Módulo 4 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Leves a moderadas. I**
 - Exantemas maculopapulosos
 - Eritrodermia
- **Módulo 5 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Leves a moderadas. II**
 - Urticaria
 - Angioedema
 - Anafilaxia
- **Módulo 6 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Leves a moderadas. III**
 - Erupciones ampollosas: Pénfigo, Penfigoide ampollar
 - Dermatitis ampollar a IgA lineal
 - Lupus eritematoso
- **Módulo 7 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Leves a moderadas. IV**
 - Vasculitis cutáneas
 - Eritema nodoso
- **Módulo 8 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Leves. I**
 - Psoriasis y erupciones psoriasiformes
 - Erupción fija por drogas
- **Módulo 9 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Leves. II**
 - Reacciones por fotosensibilidad (fototóxicas y fotoalérgicas)
 - Dermatitis por contacto a medicamentos tópicos
- **Módulo 10 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Leves. III**
 - Erupciones liquenoides
 - Erupciones acneiformes
 - Hiperpigmentaciones cutáneas
- **Módulo 11 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Leves. IV**
 - Alteraciones pilosas
 - Alteraciones ungueales
- **Módulo 12 - Reacciones adversas cutáneas a medicamentos (RAMC). Leves. V**
 - Pseudolinfoma por fármacos
 - Necrosis cutánea inducida por anticoagulantes, reacciones adversas medicamentosas en la mucosa oral
 - Reacciones adversas cutáneas por vacunas

■ Dirigido a:

Dermatólogos, Médicos de Atención Primaria, Pediatras, Médicos de Urgencias...

■ Inscripciones:

Para inscribirse al curso es necesario rellenar el formulario de inscripción en web del curso:

www.reaccionesadversascutaneas.com

Precio inscripción: **120 €**

■ Calendario:

El curso queda abierto para la inscripción desde el 10 de julio 2024
Una vez formalizada la inscripción podrá acceder a los contenidos y realizarlos con sus evaluaciones correspondientes.

Fecha de inicio: 10 de julio de 2024

Fecha de cierre: 09 de julio de 2025

■ Acreditación:

Esta actividad docente tiene solicitada la acreditación a la **Comisión de Formación Continuada de la Comunidad de Madrid - Sistema Nacional de Salud** para las profesiones sanitarias: Medicina.

Organiza:



www.reaccionesadversascutaneas.com