

El Dr. Ricardo Diez aborda las complejidades de las reacciones cutáneas adversas a medicamentos (rcam)

General



Publicada el: 25/11/24	Visitas: 197
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 51	Puntaje: 3.8

https://www.ultimasnoticias.com.uy/general/el-dr-ricardo-diez-aborda-las-complejidades-de-las-reacciones-cutaneas-adversas-a-medicamentos-rcam_9416.php

EL DR. RICARDO DIEZ ABORDA LAS COMPLEJIDADES DE LAS REACCIONES CUTÁNEAS ADVERSAS A MEDICAMENTOS (RCAM)

General

El Dr. Ricardo Diez aborda las complejidades de las reacciones cutáneas adversas a medicamentos (rcam)

El Dr. Ricardo Diez profundiza en el fascinante mundo de las reacciones adversas en la piel provocadas por medicamentos (RCAM) y sus complejidades.

Reacciones Cutáneas Adversas a Medicamentos body { font-family: Arial, sans-serif; line-height: 1.6; margin: 20px; color: #333; } h1 { color: #0056b3; } h2 { color: #007bff; } h3 { color: #28a745; } p { margin: 10px 0; } ul { margin: 10px 0; padding-left: 20px; }

Reacciones Cutáneas Adversas a Medicamentos (RCAM)

Se define una Reacción Cutánea Adversa a Medicamentos (RCAM) como una respuesta a un medicamento que afecta la estructura o función de la piel, sus apéndices o las membranas mucosas.

Estas reacciones pueden ser de origen inmunológico, es decir, alergias a medicamentos, o no inmunológico, que corresponde a intolerancia a medicamentos.

Distribución de RCAM

Las alergias a medicamentos representan aproximadamente el 10% de todas las RCAM, mientras que la intolerancia abarca el 90% restante. Estas reacciones son frecuentes y pueden ir desde leves hasta potencialmente mortales.

Una RCAM grave incluye cualquier evento adverso que, en cualquier dosis, pueda: Provocar la muerte.

Poner en peligro la vida.

Requerir o prolongar la hospitalización.

Exigir intervención médica o quirúrgica para prevenir daños permanentes en alguna función.

Medicamentos Comúnmente Implicados

Cualquier fármaco puede desencadenar una RCAM, aunque los más frecuentemente implicados son: Antibióticos betalactámicos.

Antiinflamatorios.

Relajantes musculares usados en anestesia.

Sulfonamidas.

Antiepilépticos.

Fármacos relacionados con medios de contraste.

El riesgo de RCAM es mayor por el uso de ampicilina y amoxicilina en pacientes con infecciones víricas, como citomegalovirus y virus de mononucleosis.

Cuadro Clínico

Entre las manifestaciones más comunes destacan: Erupción cutánea (exantema): Manchas rojas que pueden causar picazón.

Urticaria: Elevaciones rojas o rosadas en la piel, muy pruriginosas.

Prurito asociado con rinitis y conjuntivitis.

Dermatitis de contacto: Inflamación y enrojecimiento por contacto directo.

Eritema multiforme: Lesiones en forma de "diana".
Síndrome de Stevens-Johnson (SSJ) y necrólisis epidérmica tóxica (NET):
Reacciones severas con ampollas y despegamiento de piel.
Fotosensibilidad y reacciones similares a quemaduras solares.
Hiperpigmentación o hipopigmentación de la piel.
Exfoliación o descamación de la piel.

Diagnóstico y Tratamiento

El diagnóstico se basa en una historia clínica detallada que evalúe las lesiones y la secuencia de síntomas.

Se pueden realizar pruebas de alergia si es necesario.

El tratamiento incluye el uso de antihistamínicos y corticoides, ya sea por vía oral o intravenosa.

Conclusión

La prevención de las lesiones cutáneas inducidas por medicamentos radica en evitar su uso innecesario.

Es fundamental obtener un historial exhaustivo de alergias antes de la prescripción de fármacos.

Todas las RCAM deben ser registradas cuidadosamente, y es esencial mantener bien informado al paciente.

La mayoría de las reacciones adversas se resuelven tras la interrupción del medicamento.

Fuente: El Telegrafo

Imágenes

**EL DR. RICARDO DIEZ
ABORDA LAS
COMPLEJIDADES DE
LAS REACCIONES
CUTÁNEAS ADVERSAS A
MEDICAMENTOS (RCAM)**

El dr ricardo diez aborda las complejidades de las reacciones cutaneas adversas a medicamentos rcam

Tags

incluye, reacciones, intolerancia, adversas, medicamento, ricardo, profundiza, medicamentos, tratamiento, implicados, alergias, lesiones

Noticias relacionadas

- 4.7 *** *Dr. Ricardo Diez: La cefalea inducida por el abuso de medicamentos y su impacto en la salud*
- 5.0 *** *El Dr. Ricardo Diez aborda la inquietante infección por herpes zóster (hz) y sus implicancias para la salud*
- 4.0 *** *Ozempic: el revolucionario medicamento aprobado por el Msp que transforma el tratamiento de la diabetes y la obesidad*
- 4.2 *** *El Dr. Ricardo Diez y la importancia de la abrasión corneal en la salud ocular*
- 3.5 *** *Dr. Ricardo Diez aborda la hipoglucemia en pacientes diabéticos: causas y prevención*
- 3.7 *** *El Dr. Ricardo Diez analiza cómo los ultraprocesados impactan nuestra salud*
- 3.9 *** *Dr. Ricardo Diez analiza los factores de riesgo asociados a la demencia y su impacto en la salud mental*
- 4.5 *** *Estrategias efectivas para lidiar con la pelusa del plátano y aliviar las alergias primaverales*
- 4.6 *** *En el Día Nacional de la Fibrosis Quística, pacientes exigen garantizar el acceso a tratamientos esenciales*
- 4.6 *** *El Tribunal de Apelaciones ratifica la resolución que obliga al Msp a proporcionar medicamentos esenciales a un paciente con cáncer*

Categorías

#8m
Interior
aldea
Breves
básket
ciencia

Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
dialogos
Economía
Empresariales
Empresas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
Fúnebres
fútbol
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de local
México
noticias de salud
noticias de tecnologia
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud

Show
sin categoría
sindicales
Sociedad
Tecnología & internet
titulares del día
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024