

Centro de Información de Medicamentos Facultad de Ciencias Químicas (UNC)

RACIM

Red Argentina de Centros de Información de Medicamentos



Dióxido de cloro: Qué perdemos con probar? El respeto de los derechos de los pacientes

Preguntas y respuestas seleccionadas

Farm. y Mg. Mariana Caffaratti
Centro de Información de Medicamentos
Facultad de Ciencias Químicas
Universidad Nacional de Córdoba-Argentina

Webinario regional 11 de septiembre de 2020

Conflicto de intereses: declaro no tener conflictos de intereses

Preguntas y respuestas seleccionadas

Webinario: Toxicidad del dióxido de cloro (7 de agosto del 2020)

Comentarios de panelistas en retorno a las preguntas de participantes

https://www.campusvirtualsp.org/sites/default/files/comentarios_de_participantes_y_panelistas.pdf?fbclid=IwAR 32O1wfDeoRXj8_Lp2EtWI5j91hAt5VeScR-Jx60OsrpPmbz1il3ajpevg

Pregunta 1:

¿Qué capacidad hay en Argentina de fiscalizar, decomisar y demandar a quienes venden dióxido de cloro o sustancias relacionadas (CDS, SMM)?

Comunicados y advertencias

- -Agosto de 2020
- -Marzo de 2016

Dióxido de cloro: ANMAT recomienda no consumir medicamentos no autorizados

Los productos que se promocionan con esta composición no están autorizados como medicamentos o suplementos dietarios ni cuentan con estudios que demuestren su eficacia.

Compartir en redes sociales











Publicado el martes 04 de agosto de 2020





31 de marzo de 2016

ANMAT ADVIERTE SOBRE "MMS – MILAGROSO SUPLEMENTO MINERAL"

La ANMAT informa a la población que se ha detectado, en distintos sitios web, la oferta del siguiente producto:

Programa Nacional de Pesquisa de Medicamentos Ilegítimos

Creado en 1997



PROGRAMA NACIONAL DE PESQUISA DE MEDICAMENTOS ILEGÍTIMOS

Alerta RACIM: Productos a base de clorito de sodio/dióxido de cloro

por cimecord | 27 abril, 2020

La Red Argentina de Centros de Información de Medicamentos elaboró una alerta donde se insta enfáticamente a la población a **no comprar ni consumir productos hechos a base de clorito de sodio** debido a la toxicidad que producen. Estos productos se comercializan por fuera del canal farmacéutico en virtud de **que no son considerados** medicamentos, no están aprobados por la autoridad sanitaria por el riesgo de toxicidad.

RACIM

Red Argentina de Centros de Información de Medicamentos -Denunciar la comercialización de productos a base de clorito de sodio

ANMAT (pesquisa@anmat.gov.ar línea gratuita 0-800-333-1234)

Programa de Monitoreo y Fiscalización de Publicidad y Promoción de Productos Sujetos a Vigilancia Sanitaria

Disposición 2845/2011

La ANMAT bloqueó la venta de Dióxido de Cloro por Internet

INFORMACIÓN GENERAL 20 Agosto 2020

El organismo dio de baja a más de 400 anuncios que ofrecían el producto pro











https://www.ambito.com/informacion-general/anmat/la-bloqueo-la-venta-dioxido-cloro-internet-n5126520

Denuncias ante la justicia que tomaron público conocimiento

Ministerio Público Fiscal del Neuquén

- La fiscalía investigó el caso de un niño de 5 años, que tuvo un fallo multiorgánico con desenlace fatal.
- La junta médica (Cuerpo Médico Forense del Poder Judicial y del sistema de Salud pública de la provincia de Neuquén) determinó que los hallazgos en este caso fueron compatibles con la ingesta de dióxido de cloro.
- Los familiares del niño le habían dado dióxido de cloro, en forma previa y a modo preventivo para el COVID-19.
- Denuncia penal de la persona que vende el CDS, MMS o suplemento mineral milagroso en el caso de Neuquén
- Denuncia penal de una conductora de televisión que públicamente promovió el uso de dióxido de cloro.

Gobierno de la provincia del Neuquén. Ministerio Público Fiscal. [Internet] Acceso: 03/09/20 Disponible en: https://www.mpfneuquen.gob.ar/mpf/index.php/es/10-neuquen/10-neuquen/1021-los-hallazgos-son-compatibles-con-la-ingesta-de-dioxido-de-cloro

Preguntas y respuestas seleccionadas

Pregunta 2:

Los promotores del dióxido de cloro dicen que son millones de personas beneficiadas, y unos casos que se han complicado. ¿Por eso mismo se podría eliminar la administración de, por ejemplo, penicilina?

- El dióxido de cloro no es un medicamento, no tiene ningún beneficio comprobado.
- La penicilina es un medicamento que tiene una relación beneficio/riesgo favorable es decir que el beneficio supera el potencial riesgo.

Medicamento aprobado Farmacovigilancia

Pregunta 3:

¿Se puede enviar al Sistema de Farmacovigilancia una notificación de sospecha de evento adverso relacionado con el uso de dióxido de cloro?

Diferencias entre países



Sub-notificación de casos

Países que solo reciben notificaciones de medicamentos aprobados:

Ej. Colombia, Argentina, Bolivia

- no registran datos de medicamentos ilegítimos, dióxido de cloro, nuez de la india, magistrales, suplementos dietarios que se atribuyen efectos terapéuticos, etc.
- Comercializados internet, fuera del canal farm., sin prescripción médica.

Países que reciben notificaciones de medicamentos ilegítimos al sistema de FVG:

Ej. Chile, España

- Chile: establece que si un producto se vende y anuncia con propiedades terapéuticas y no tiene registro en el ISP, se considera medicamento ilegítimo.
- España (2010): primeros países advertir de los riesgos.

Sistemas de FVG registran suman información



Centros Toxicológicos



REDCIATOX, RETOXLAC