

FICHA INFORMATIVA DE FARMACOVIGILANCIA

SULFATO FERROSO 125MG/ML GOTAS

En estos dos últimos años a nivel de la base de datos de la DIRIS LIMA ESTE, se han registrado 286 notificaciones de reacciones adversas a medicamentos de los cuales el 55.2% (158) de reportes, se atribuye al Sulfato Ferroso en gotas, en niños menores a dos años de edad, siendo los más afectados los del sexo masculino con 62% (98) pacientes, del sexo femenino fueron un 38% (60) pacientes, los síntomas más persistentes fueron el estreñimiento, náuseas y vómitos, siendo de gravedad leve en un 90% y de gravedad moderada en un 10%, el 44.8% (128) de reportes pertenecen a otros medicamentos.



INDICACIONES

- Anemia ferropénica.
- Deficiencia de hierro por pobre ingesta o requerimientos incrementados. Suplementación en grupos de riesgo.

REACCIÓN ADVERSA

- Frecuentes: náuseas, estreñimiento, pirosis, heces oscuras, sabor metálico.
- Poco frecuente: vómito, edema, diarrea, coloración temporal de dientes con jarabe.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

- Pediatría: los estudios realizados no han demostrado problemas.
- Mantener por debajo de 40 °C, preferentemente entre 15 a 30 °C.

CONTRAINDICACIONES

- Hipersensibilidad al sulfato ferroso. Anemia no ferropénica. Hemosiderosis, hemocromatosis.

Clasificación de las SRAM según gravedad



Reporta las Sospechas de Reacciones Adversas a Medicamentos (SRAM) ingresando a este QR:

FUENTE: Formulario nacional de medicamentos esenciales.

https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/389812/Formulario_nacional_de_medicamentos_esenciales20191016-26158-1rd44w1.pdf?v=1571210326



FICHA INFORMATIVA DE TECNOVIGILANCIA

ESPONJA DE GASA GRANDE ESTÉRIL CON HILO RADIOPACO ESTÉRIL

Durante el año 2024, a nivel de la base de datos de la DIRIS LIMA ESTE, se han registrado 122 reportes de sospecha de incidente adverso, de los cuales 16 se le atribuye a la **ESPONJA DE GASA GRANDE ESTÉRIL CON HILO RADIOPACO ESTÉRIL**, siendo el grupo etareo más afectado los adultos, con una mayor incidencia de 10 pacientes del sexo femenino, su clasificación por nivel de riesgo es de Clase I (de bajo riesgo), el incidente adverso atribuido al hilo radiopaco es que se destruye en su totalidad al entrar en contacto con los tejidos y la humedad del área, dejando muchas partículas que son muy perjudiciales para el paciente.



DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO MÉDICO

Dispositivo médico estéril, elaborado con gasa tipo VI, de tejido uniforme de algodón, destinado a usarse durante las intervenciones quirúrgicas para aplicarse sobre la incisión quirúrgica y/o a los órganos o estructuras internas, para protegerlos de la abrasión, contaminación y controlar la hemorragia y/o absorber fluidos.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Siempre contar todo lo que venga en paquetes de más de una unidad. Aunque creamos saber que en un paquete viene 10 gasas o 5 compresas, a veces, vienen más o menos dentro del paquete y debemos saber el número exacto para no alterar el contaje final.

RECOMENDACIONES

Profesional de salud que hagan uso de gasa grande estéril con hilo radiopaco estéril deben recibir capacitación adecuada sobre el uso de este tipo de dispositivo médico de acuerdo con sus instrucciones de uso.

COMPETENCIA DEL USUARIO: ENFERMERAS

La experiencia de las enfermeras, se centra en el cuidado que brinda principalmente a la persona, siendo necesario tener una visión multidimensional de esta, ante las dificultades encontradas para brindar cuidados integrales a la persona, la enfermera implementa estrategias como persuasión, confianza alcanzada a través de las visitas domiciliarias, y busca apoyo en la misma comunidad, a través de la formación de los promotores de salud.

FUENTE: Uetres, C. -, & Ft. V. (sin fecha). Condición biológica Biocompatibilidad . Gob.Pe.

<https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/4651897/COMPRESA%20GASA%20QUIR%3%9ARGICA%20RADIOPACA%20EST%3%89RIL%2015%20cm%20x%2050%20cm.pdf?v=1692890893>

TEMA 10. CONTAJE DE INSTRUMENTAL, GASAS Y COMPRESAS . (Dakota del Norte). Solusplay.com., de <https://www.solusplay.com/apuntes/quirofano-y-anestesia/tema-10-contaje-de-instrumental-gasas-y-compresas>