

INFORMACIÓN SOBRE MEDICAMENTOS PARA CONTRIBUIR AL USO RACIONAL DE HEMODERIVADOS

Fontana D¹; Barros C¹; Rivero R¹; Caffaratti M²; Miana G²; Uema S².

- 1) Dirección de Farmacoepidemiología e Información Científica. DT. Laboratorio de Hemoderivados. UNC
- 2) Centro de Información sobre Medicamentos. Facultad de Ciencias Químicas. UNC

INTRODUCCIÓN

- ❑ Medicamentos esenciales y de alto costo.
- ❑ Se elaboran a partir del plasma humano
- ❑ Acciones que contribuyan al uso racional: información objetiva completa y pertinente



OBJETIVO

Describir actividades (2015-2024) vinculadas a promover el uso racional de medicamentos hemoderivados (URMh).

METODOLOGÍA

Estudio transversal entre 2015 y 2024
Se identificaron y clasificaron las acciones en 8 categorías

RESULTADOS

1) Jornadas para profesionales

- "FV de Hemoderivados. PGR para la correcta conservación, reconstitución y administración de MH" (2016 y 2023)
- "Recomendaciones para el uso seguro de Cloruro de Potasio endovenoso" (2024)

2a) Material informativo para profesionales

- "Informes sobre conservación, reconstitución y administración de MH" (2015 y 2023)
- "Modelo de protocolo de uso de albúmina sérica humana" (2019)
- "Seguridad del paciente y medicamentos de alto riesgo. Recomendaciones para el uso seguro de CIK endovenoso" (2024)



2b) Material informativo para la comunidad

- "Medicamentos: Qué son, de dónde vienen y cómo se desarrollan" (2022)

3) Respuestas a consultas: 51 (2016-2024)

4) Búsquedas de información sobre reacciones adversas MH

Inicio agosto 2018, semestralmente hasta febrero 2019. Bimestrales desde marzo 2019. Total: 34

5) Presentación en reunión científica

- "Medicamentos hemoderivados utilizados en COVID-19: evidencia en la literatura científica" (2022)

6) Informes para actualización de prospectos "Inmunoglobulina G" (2021), "ASH y Factor VIII" (2022)

7) Base de datos con bibliografía categorizada "Inmunoglobulina G" (2023)

8) Seminario interno en el LH "Gestión de medicamentos vencidos en el ámbito domiciliario" (2023)



Si bien las acciones desarrolladas no son innovadoras, la metodología de trabajo conjunta lo es incrementando la cantidad de destinatarios potenciales y su repercusión.

CONCLUSIONES

- ❑ La información de medicamentos es esencial en la toma de decisiones para el URM.
- ❑ El trabajo colaborativo entre LH y FCQ, permitió desarrollar e implementar acciones concretas para contribuir al URMh en los profesionales y la comunidad.