

PROTOCOLO DE DESENSIBILIZACIÓN



Lezama Gutiérrez, I.; Barrenechea Esparza, M.I

Hospital Universitario de Basurto

Introducción

Ante la prevalencia de reacciones adversas en la administración de algunos tratamientos Onco-Hematológicos (Cisplatino, Carboplatino, Paclitaxel, Mabthera, Trastuzumnab) se han establecido protocolos para mejorar la tolerancia de los mismos.

En nuestra unidad, en colaboración con el Servicio de Alergias, Farmacia, y Onco-Hematología, el equipo de enfermería de Hospital de Día lleva a cabo un Protocolo de Desensibilización, que consiste en la introducción gradual del medicamento para su correcta asimilación.

Objetivos

- -Llevar a cabo las pautas del protocolo establecido.
- -Reuniones interdisciplinares.
- -Conocer la sintomatología de las reacciones adversas.
- -Administración íntegra del tratamiento.

Metodología

Estudio descriptivo y observacional. Revisión bibliográfica.

Resultados

Conclusiones

Previa valoración por su médico responsable, y en colaboración con los Servicios de Alergias y Farmacia, se procede a realización del protocolo: Premedicación: Protector gástrico Antihistamínico Corticoide Protocolo de 3ª bolsa: 90% de la carga total 1ª bolsa: 0,9% de la carga total desensibilización 15 min a 10ml/h 15 min a 2ml/h Cisplatino 15 min a 20ml/h Carboplatino 15 min a 5ml/h 15 min a 10ml/h 15 min a 40ml/h Paclitaxel 15 min a 20ml/h Mabthera 80 mlh Trastuzumab **HASTA FINALIZAR** 2ª bolsa: 9% de la carga total 15 min a 5ml/h 15 min a 10ml/h 15 min a 20ml/h 15 min a 40ml/h **STOP**

- 1- La puesta en marcha de este protocolo ha supuesto para la enfermería un aprendizaje y un reto en la administración de medicamentos.
- 2- Para asegurar que las actuaciones sean las más precisas es necesario la implantación y seguimiento de los protocolos establecidos.