

SEGURIDAD DEL PACIENTE EN TRATAMIENTO QUIMIOTERÁPICO EN HOSPITAL DE DÍA ONCO-HEMATOLÓGICO



Autoras: Esteban Lucas, Amaia ; Sánchez Ferreiro, Elena
Enfermeras del OSI BILBAO - BASURTO



Introducción

- El cáncer por su elevada incidencia y prevalencia supone un importante problema de salud.
- El objetivo es mejorar la seguridad del paciente usuario de nuestra unidad, desde su llegada hasta su salida del hospital de día, a lo largo de todo el proceso asistencial, utilizando los medios que tenemos a nuestro alcance y valorando la posibilidad de adoptar nuevos recursos.

Método

- Continuación de los grupos de trabajo creados en el año 2013.
- Consenso multidisciplinar.
- Búsqueda de las mejores evidencias.
- Análisis de los recursos existentes y su utilización.
- Evaluación de la declaración de errores/reacciones adversas de la medicación en relación a su uso y conocimiento por parte del personal.
- Realización de un estudio observacional transversal.

Resultados

	2013	2014
* Número de procedimientos	16150	15761
* Citostáticos administrados	14080	13716
* Errores en terapia antineoplásica	0,22%	0,27%
- Humanos	0,18%	0,24%
- Del sistema de infusión	0,04%	0,014%
* Medicación no administrada	1,91%	1,41%
* Derrames	0,033%	0,047%
* Extravasaciones	1,18%	0,98%
* Caídas	0,033%	0,071%
* Traslados a hospitalización	0,33%	0,15%
* Errores	0,37%	0,27%

- Se identifican medidas eficaces para mejorar la seguridad de los pacientes y herramientas o sistemas de vigilancia que puedan tener aplicabilidad en el servicio.
- Se elaboran y difunden recomendaciones entre los profesionales que intervienen en el circuito de atención.

Conclusión

La seguridad de los pacientes es un objetivo clave y requiere de actividades coordinadas en distintas áreas.