

Curso de Seguridad de Pacientes



MANEJO DE MEDICAMENTOS DE ALTO RIESGO



Revisar
Acomodar
Etiquetar



Los medicamentos de alto riesgo en los estantes seleccionados para este fin.

Fármacos de Alto Riesgo

Lic. Esp. Genoveva Avila
Dirección de Seguridad de pacientes y calidad
hospitalaria. MSCBA



Objetivos internacionales



“Desarrollar políticas y prácticas en todo el mundo que garanticen la seguridad del paciente.”



Identificación del paciente

Comunicación

Los medicamentos de alto riesgo

La infección

Las Caídas



Objetivos internacionales



“Desarrollar políticas y prácticas en todo el mundo que garanticen la seguridad del paciente.”



Muertes

Las úlceras por presión

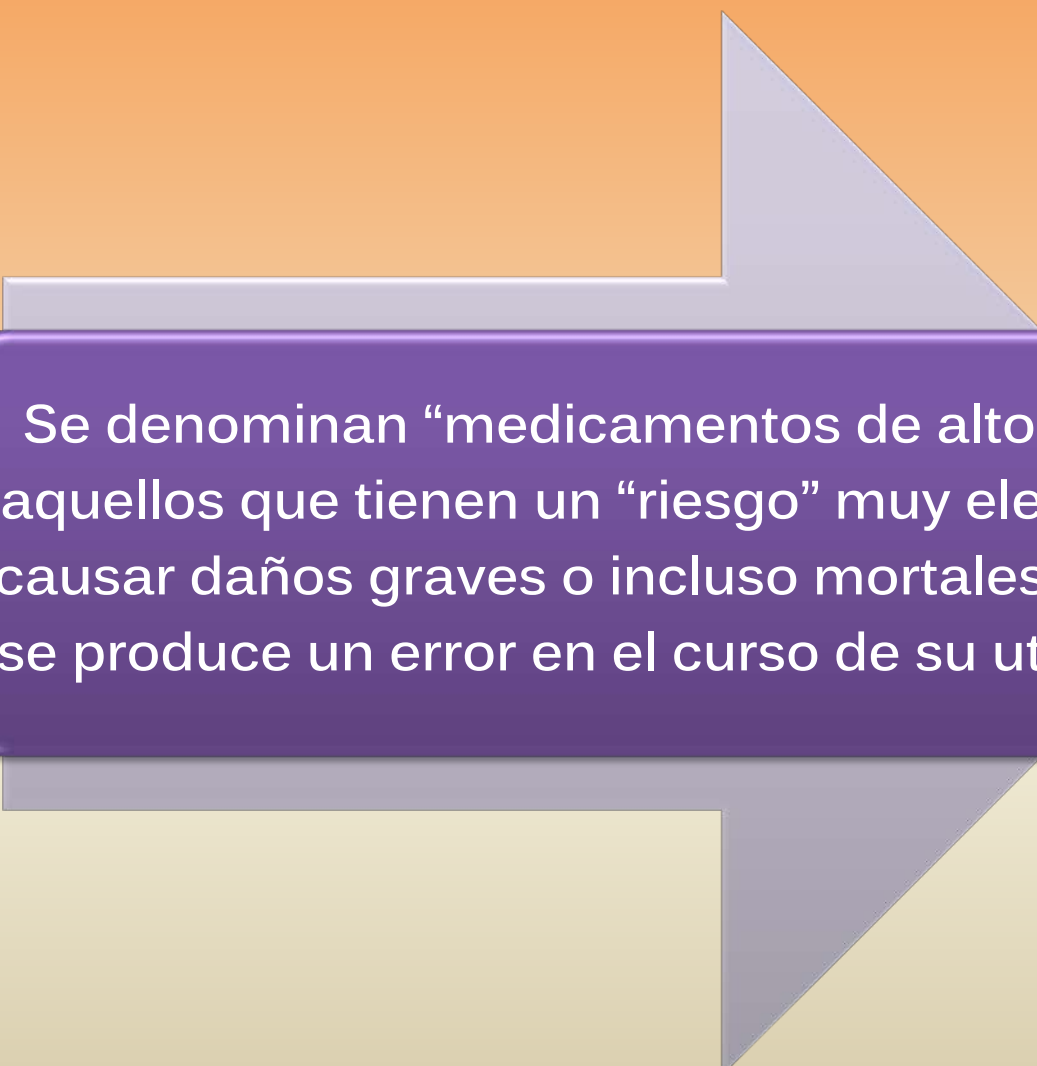
Infección asociada a catéter

Prevención de la neumonía
asociada a ventilación

La flebitis

Las cirugías

Medicamentos de alto riesgo



Se denominan “medicamentos de alto riesgo” aquellos que tienen un “riesgo” muy elevado de causar daños graves o incluso mortales cuando se produce un error en el curso de su utilización

Medicamentos de alto riesgo

Agentes de contraste IV

Agentes inotrópicos IV

Agonistas adrenérgicos IV

Anestésicos generales inhalados e IV

Antiarrítmicos IV

Anticoagulantes orales

Bloqueantes neuromusculares

Citostáticos IV y orales

Heparina y otros antitrombóticos

Medicamentos para vía epidural o intratecal

Opiáceos IV, transdérmicos y orales

Sedantes moderados IV

Soluciones para nutrición parenteral

Trombolíticos

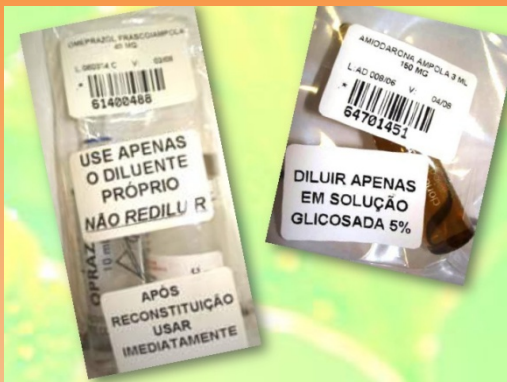
Cloruro potásico IV

Insulina SC e IV

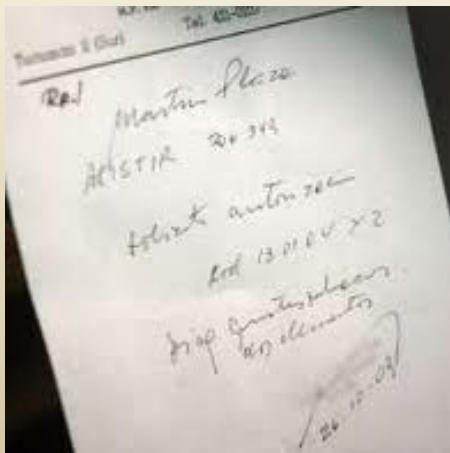
Metotrexato oral (uso no oncológico)

Nitroprusiato sódico IV

Sulfato de magnesio IV



Estrategias para garantizar la seguridad de la administración de medicamentos de Alto Riesgo



Normatización de acciones multidisciplinarios

Manual de drogas

Manual de drogas inyectables y vía oral

Protocolos de la Administración de
Drogas

Guía Fármaco-terapéutica

Fomentar el aprendizaje permanente

Utilizar protocolos y hojas preimpresas

```
graph TD; A[Utilizar protocolos y hojas preimpresas] --> B[Revisar los medicamentos de alto riesgo disponibles en el hospital]; B --> C[Reducir el número de opciones disponibles de un medicamento]; C --> D[Centralizar los procesos en los que sea más probable que se produzcan errores]; D --> E[Usar técnicas de "doble chequeo"];
```

Revisar los medicamentos de alto riesgo disponibles en el hospital

Reducir el número de opciones disponibles de un medicamento

Centralizar los procesos en los que sea más probable que se produzcan errores

Usar técnicas de "doble chequeo"

Incorporar alertas automáticas



Estandarizar y simplificar la comunicación de los tratamientos



Estandarizar la dosificación



Favorecer el acceso a la información



Educación a los pacientes

PRÁCTICAS ESPECÍFICAS PARA MEJORAR LA SEGURIDAD EN EL USO LOS MEDICAMENTOS DE ALTO RIESGO

Aplicar medidas que hagan difícil o imposible que ocurran los errores

Eliminar:

Cloruro de Potasio (2mEq/ml o > concentrado)
Fosfato de Potasio (solución concentrada),
Gluconato de Calcio (solución concentrado),
Sulfato de Magnesio (50 % o > concentrado)
Cloruro de Sodio (> 0.9% concentrado)

	CLORURO DE SODIO
	GLUCONATO DE CALCIO
	FOSFATO DE POTASIO
	SULFATO DE MAGNESIO



Revisar la seguridad de los medicamentos de la unidad

De manera continua para evitar errores ocasionados por nombres parecidos o apariencia similar de envase y etiquetado.

Reducir el número de opciones
(dosis, concentraciones y volúmenes),

Administración segura de medicamentos



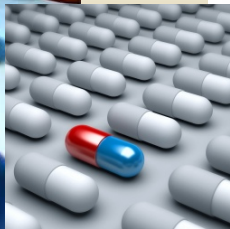
La protocolización de la administración de medicamentos de Alto Riesgo

reduce la posibilidad de órdenes no claras,

estandariza la preparación de drogas,

disminuye el tiempo a emplear, incrementa la satisfacción del personal

y principalmente promueve la seguridad del paciente.



*Cuidar
para la
VIDA*

*Cuidar a
TODOS*

*Cuidarlos
en TODAS
PARTES*

*Cuidarlos
BIEN*

“Lo peor no es cometer un error, sino tratar de justificarlo, en vez de capitalizarlo como aviso providencial de nuestra ligereza o ignorancia”

Santiago Ramón y Cajal

Muchas gracias....

genoavila@yahoo.com.ar

