

PRECAUCIONES

Actuación en caso de exposición:

- -Retirarán los guantes y las demás prendas contaminadas.
- -Se lavarán las manos inmediatamente.
- -En caso de contacto con la piel o inoculación, el área afectada se lavará con agua y jabón rápidamente y durante al menos 10 - 15 minutos. Los pliegues cutáneos y el lecho ungueal se deben lavar más rigurosamente.

Exposición de los ojos:

- -Actuar deprisa para evitar cicatrices corneales.
- -Retirar las lentes de contacto, en caso de que la víctima las lleve.
- -Lavar los ojos con abundante agua o suero salino (como mínimo un litro de agua a cada ojo).
- -No aplicar ninguna solución neutralizante.
- -Acudir al Servicio de Urgencias -Oftalmólogo después de haber lavado los ojos.

En caso de derrame:

El personal que lo limpie ha de llevar ropa protectora: doble guante, bata de un solo uso, mascarilla, gorro y gafas de seguridad.

Procedimiento:

- -Productos sólidos (polvos): se recogen con una gasa o toalla absorbente empapada en agua. Nunca barrer con cepillo.
- -Productos líquidos: con una gasa o toalla absorbente seca.
- -A continuación se lava con solución detergente y se aclara.
- -Una vez seca, la superficie se limpiará tres veces con alcohol o lejía (suelos).
- -En grandes derrames: neutralizante específico o en su defecto lejía.
- -Todo el material recogido y el usado para recogerlo se pondrá en el recipiente adecuado para incineración.

UNIVERSALES

!

A

No deben manejar citostáticos:

- -Embarazadas o madres en periodo de lactancia.
- -Madres de hijos con malformaciones congénitas o historias de abortos.
- -Personal con tratamientos previos con citostáticos.
- -Quienes trabajan habitualmente con radiaciones ionizantes, etc.
- -El personal no usará maquillaje en la cara, en los ojos, pintalabios, esmalte de uñas, laca para el cabello u otros cosméticos, pues pueden ser fuente de exposición prolongada si se contaminan.
- -Así mismo deberá evitar tocarse la boca y los ojos.
- -Antes de cada sesión de trabajo se quitará el reloj, anillos y pulseras.

Administración del producto

Equipo de protección

- -Guantes de látex sin talco (NO de PVC).
- -Bata con apertura posterior y puños elásticos.
- -Es obligatorio el lavado concienzudo de manos antes de colocarse los guantes y después de quitárselos, así como proceder al cambio de guantes previo lavado en caso de contaminación de estos.
- -La utilización de otras medidas de protección (mascarilla y gafas) puede producir un impacto psicológico en el paciente, por lo que debe valorarse el beneficio que ello representa.

Material auxiliar

- -Bandeja cuyo fondo esté recubierto con material absorbente y fácilmente desechable.
- -Gasas, viales o frascos vacíos.
- -Recipiente para contener materiales contaminados y bolsa de desperdicios.

T

Técnica de administración

- -Si es necesario purgar el equipo, emplear una gasa empapada en alcohol de 70º.
- -Asegurar la ausencia de filtraciones o derrames en equipos.
- -Al seleccionar el lugar de infusión se recomienda el siguiente orden de preferencia: antebrazo-dorso de manos-muñecas-fosa antecubital.
- -Debe tenerse especial precaución en el cebado de los equipos intravenosos. Antes del mismo debe quitarse la cubierta superior y emplear una esponja de gasa humedecida con alcohol.
- -Al finalizar la administración del citostático lavar el equipo y la vena con el suero de infusión.
- -La perfusión continua debe vigilarse frecuentemente.
- -Se desechará cualquier material contaminado.

Para un mayor conocimiento sobre aspectos sanitarios relativos al paciente o a la propia técnica de administración, consultar el Manual del servicio de Farmacia.

- -Ante cualquier duda, consulta el Protocolo de Administración y Preparación de Citostáticos que se encuentra en tu Unidad, en la **Carpeta Roja de Prevención**.
- -En caso de accidente o derrame, rellena y entrega la hoja de comunicación de accidentes en el **Servicio de Prevención**.

Al ser los citostáticos
oncogénicos, mutagénicos y
teratogénicos hay que tomar
medidas de protección personal.

AC

ADMINISTRACIÓN
DE CITOSTÁTICOS

AC

Los trabajadores implicados
en la manipulación de
citostáticos serán sometidos
a revisiones médicas
periódicas y toda exposición
aguda se declarará
al Servicio de Prevención.

