

ACTUACIÓN EN ATENCIÓN PRIMARIA EN CASO DE EXPOSICIÓN ACCIDENTAL Y DERRAME DE CITOSTÁTICOS Y OTROS MEDICAMENTOS PELIGROSOS

En exposición o contaminación del trabajador:

- En caso de contacto directo con el citostático, cambiar toda la ropa contaminada y lavar inmediatamente con agua y jabón la zona afectada, durante 10 minutos.
- Si se produce contaminación de los guantes, desecharlos inmediatamente, lavar la zona afectada y colocarse guantes nuevos.
- Si el contacto es una salpicadura a ojos o mucosa de la boca, lavar con abundante agua o suero fisiológico, durante 15 minutos.
- Informar al Servicio de Prevención siguiendo el procedimiento de comunicación de accidente (en caso de contacto directo al trabajador con lesiones) e incidente (en caso de derrame accidental sin lesiones): Gestor documental N° 12 -02 y proc 06).

En derrame accidental:

- Evitar la dispersión del producto, cubriéndolo con un empapador con la parte absorbente encima del derrame. El empapador se humedecerá en alcohol de 70º, si se trata de polvo seco.
- Si existen vidrios o restos de cristales no recogerlos **nunca** con la mano, sino con ayuda de pinzas o cepillo y recogedor desechables.
- Las superficies contaminadas se lavarán tres veces con detergente, aclarando con abundante agua, siempre desde las zonas menos contaminadas a las más contaminadas y luego se desinfectarán, según protocolo de Medicina Preventiva.
- Si se hace necesario avisar al servicio de limpieza, advertirles que deberán protegerse con bata, guantes de nitrilo, gafas antisalpicaduras y mascarilla FFP2 para poder fregar primero con agua limpia y detergente y posteriormente con agua y lejía diluida.
- Todos los residuos y material empleado, se desecharán en el contenedor de citostáticos.
- Se tendrán preparados **KIT de derrame** con:
 - Bata impermeable
 - Guantes de nitrilo
 - Mascarillas FFP2
 - Gafas antisalpicaduras o protector ocular
 - Empapador o alfombrillas absorbente
 - Cepillo y recogedor