

La eliminación segura de los residuos punzantes y cortantes

La eliminación segura de los residuos implica el uso de envases rígidos amarillos (pequeños) para el desecho del material punzante y cortante. Tirarlos directamente al contenedor supone un riesgo de pinchazo al recoger la basura.

- Los recipientes amarillos deben colocarse lo más cerca posible del área de uso
- No deben llenarse hasta el borde(máximo 70%)
- **LOS RESIDUOS CORTANTES Y PUNZANTES- NO DEBEN TIRARSE EN LAS BOLSAS DE BASURA COMÚN**
- Las agujas no deben ser manipuladas con las manos para doblarlas, romperlas o separarlas de la jeringa.

ACTIVAR LOS DISPOSITIVOS DE BIOSEGURIDAD

LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Hoy día está aceptado que la prevención de riesgos pasa por:

1. La adopción de las “precauciones universales” con sangre y líquidos corporales
2. La inmunización activa frente a la hepatitis B y al tétanos en los profesionales
3. La desinfección, descontaminación y la eliminación segura de los residuos
4. La correcta actuación una vez producida una exposición accidental (según “Protocolo de actuación ante exposición biológica”)

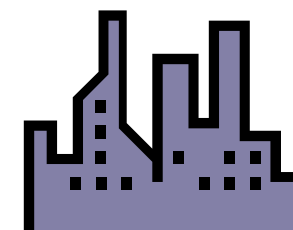
LA ADOPCIÓN DE LAS PRECAUCIONES UNIVERSALES

No existen enfermos de riesgo sino procedimientos de riesgo, es decir, las barreras protectoras deben usarse con todos los usuarios, siempre que se realicen maniobras en las que pueda producirse contacto con sangre o líquidos corporales.

Se deben tomar precauciones para prevenir las lesiones causadas por agujas, bisturís y otros objetos punzantes o cortantes: durante los procedimientos, cuando se limpian los instrumentos usados, durante la eliminación de los objetos punzantes.

PARA EVITAR LOS RIESGOS LABORALES...

MANEJA CON SEGURIDAD LOS RESIDUOS SANITARIOS



Dirección de Enfermería©
Área 5 Atención Primaria

Comunidad de Madrid

La gestión de los residuos sanitarios

Un residuo es todo aquello que ha dejado de ser útil, algo no deseado. Es un subproducto o sobrante.

La adecuada gestión de los residuos que producimos en un Centro de Salud es importante para evitar los riesgos y los accidentes laborales, así como para no dañar el medio ambiente.

En la medida de lo posible, la mejor gestión del residuo es la minimización que consiste en :

- Reducir
- Reutilizar
- Reciclar
- Recuperar

El profesional que produce un residuo sanitario es el responsable de segregar o clasificar correctamente el residuo.



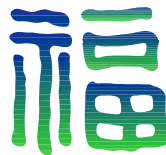
DISTINGUIR ENTRE

“CONTENEDOR” Y “ENVASE”

El envase es el recipiente que tiene contacto directo con los residuos. **El contenedor** es el recipiente en el que se depositan los envases y no tiene contacto directo con los residuos. Esta distinción es importante en el caso de los residuos punzantes y cortantes (agujas, jeringas precargadas, hojas de bisturí, hojas quitapuntos, ampollas...). Los residuos punzantes y cortantes deben depositarse en su envase amarillo. No se deben depositar directamente en los cubos negros. Así evitamos riesgos laborales en los trabajadores de la Empresa que elimina los residuos.

¿CUÁLES SON LAS FUNCIONES DE LOS PROFESIONALES EN EL CENTRO DE SALUD?

1. Segregar a o clasificar el residuo
2. Envasar
3. Cerrar el contenedor



Dirección de Enfermería@ Área 5 Atención Primaria

Autores:

Juana Mateos Rodilla. Directora de Enfermería
Mercedes Martínez Piédrola. Subdirectora de Enfermería
Carmen Jiménez Gómez. Subdirectora de Enfermería.
Gema Martínez González. Técnico de OMI—AP
Gerencia de Atención Primaria del Área 5 de Madrid Área 5 de Madrid
C/ Melchor Fernández Almagro, 1
28029 Madrid

PARA EVITAR LOS RIESGOS LABORALES...

