

Preguntas frecuentes

1. ¿Qué son "objetos punzocortantes"?

"Objetos punzocortantes" es un término médico que se refiere a dispositivos con puntas o bordes afilados que pueden perforar o cortar la piel. Algunos ejemplos de objetos punzocortantes son:

- **Aguja** – una pieza de metal muy fina, delgada y hueca que se usa para inyectar medicamentos bajo la piel.
- **Jeringa** – un dispositivo al que se conecta la aguja para inyectar medicamentos o extraer fluidos del cuerpo.
- **Lanceta** – un instrumento con una hoja corta de doble filo, que se usa para extraer gotas de sangre para hacer pruebas. Las lancetas se usan comúnmente en el tratamiento de la diabetes.
- **Autoinyector** – incluye a las plumas de epinefrina - una jeringa llena de medicamento y diseñada para que la persona la inyecte en su propio cuerpo.
- **Equipo de infusión** – sistema de mangueras con una aguja para administrar fármacos al cuerpo.
- **Juego de conexión de aguja** – aguja que se conecta a una manguera y que se usa para transferir fluidos al cuerpo o para extraerlos de él. Generalmente se usa en pacientes que reciben hemodiálisis en su hogar.

2. ¿Por qué es importante desechar los objetos punzocortantes de manera segura?

Cada año, aproximadamente 9 millones de usuarios de objetos punzocortantes administran al menos 3 mil millones de inyecciones fuera de centros de salud. Los objetos punzocortantes que no se desechan de manera segura pueden causar lesiones.

3. ¿Debo colocar mis objetos punzocortantes usados en un recipiente antes de deshacerme de ellos?

Sí. Los objetos punzocortantes usados, incluyendo a los que se retraen después de usarlos y a los que son muy pequeños, SIEMPRE deben colocarse en un recipiente de plástico resistente que esté sellado, antes de desechar el recipiente.

4. ¿Qué hago con mi recipiente de objetos punzocortantes después de sellarlo?

Depende de los requisitos de su localidad. Una vez que su recipiente de objetos punzocortantes esté sellado, visite SafeNeedleDisposal.org. Simplemente busque su estado para ver la información y la normativa de su localidad.

5. ¿Qué debo hacer para desechar objetos punzocortantes usados si vivo, trabajo o viajo a una región que no me permite colocarlos en la basura del hogar?

Si las normas locales no permiten que se deseche un recipiente de objetos punzocortantes usados en la basura, SafeNeedleDisposal.org le brindará información sobre alternativas. Sus opciones pueden incluir llevar los objetos punzocortantes usados a un centro de acopio o a un centro de recolección de desechos peligrosos, o participar en un programa de envío de desechos por correo.

6. ¿Los objetos punzocortantes, o recipientes con los mismos, pueden colocarse con los materiales reciclables?

No. Los objetos punzocortantes usados NUNCA pueden reciclarse, ni por sí mismos ni sellados en un recipiente de plástico resistente.

7. Si utilizo un cortador o destructor de agujas para quitar la aguja de una jeringa, ¿puedo tirar la jeringa en la basura del hogar?

Sí, una vez que haya quitado de manera segura la aguja de la jeringa, la pieza de plástico puede ponerse directamente en la basura.

8. ¿Puedo poner lancetas u objetos punzocortantes que se retraen en la basura?

No. Las lancetas y los objetos punzocortantes que se retraen deben colocarse en un recipiente de plástico resistente antes de desecharlos, al igual que cualquier otro objeto punzocortante.



Preguntas frecuentes

9. ¿En dónde puedo encontrar más información sobre el desecho de objetos punzocortantes?

Para obtener más información, visite [SafeNeedleDisposal.org](https://www.SafeNeedleDisposal.org). SafeNeedleDisposal.org es un proyecto de NeedyMeds, una organización nacional sin fines de lucro 501 (c)(3) que ofrece información sobre el cuidado de la salud a los consumidores. Además de información sobre las normas y centros de desecho a nivel local, el sitio de internet ofrece mucha información, entre ella explicaciones sobre los tipos de objetos punzocortantes, tipos de recipientes disponibles para los usuarios de objetos punzocortantes, y diversos programas de acopio y recolección que están disponibles.

