

Nombre del alumno:

Litzi Liliana Roblero Morales

Nombre del profesor:

Ervin Silvestre Castillo

Licenciatura:

En enfermería 3 cuatrimestre grupo “A”

Materia:

Fundamentos de enfermería III

Nombre del trabajo:

Mapa conceptual:

“manejo de RPBI”

Manejo de RPBI

Que es

Un agente biológico-infeccioso, un organismo que es capaz de producir enfermedad en el ser humano, desechos como: líquidos sinoviales, pericardio, sangre, etc.

Cuál es la NOM que establece el manejo adecuado de los PRBI

La NOM-087-ECOL-SSA1-2002

Objetivo

-proporcionar una guía sencilla para el personal de salud de primer u segundo nivel de atención.
-disminuir la exposición del personal involucrado con el manejo de PRBI.
-facilitar el cumplimiento de la legislación en materia de salud.

Proceso de manejo de los PRBI

Paso 1: identificación de los residuos

Los desechos deben de ser edificados después del procedimiento que los géneros; en el sitio donde se originaron y por el personal que los géneros, separando los residuos.

Paso 2: envasado de los residuos generales

Los residuos que ya sean identificados y separados deben ser enviados en diferentes recipientes a bolsas De plásticos para diferentes RPBI.

Paso 3: almacenamiento temporal

Se deben de almacenar en contenedores con tapa y permanecer cerrado todo el tiempo señalizada.

Consideraciones especiales sobre punzocortantes

Son los que han estado en contacto con humanos o sus muestras biológicas durante el diagnóstico y tratamiento.

Únicamente los

Tubos capilares. Navajas, lancetas, bisturís y estiletos de catéter.

Unidades de salud rurales de difícil acceso

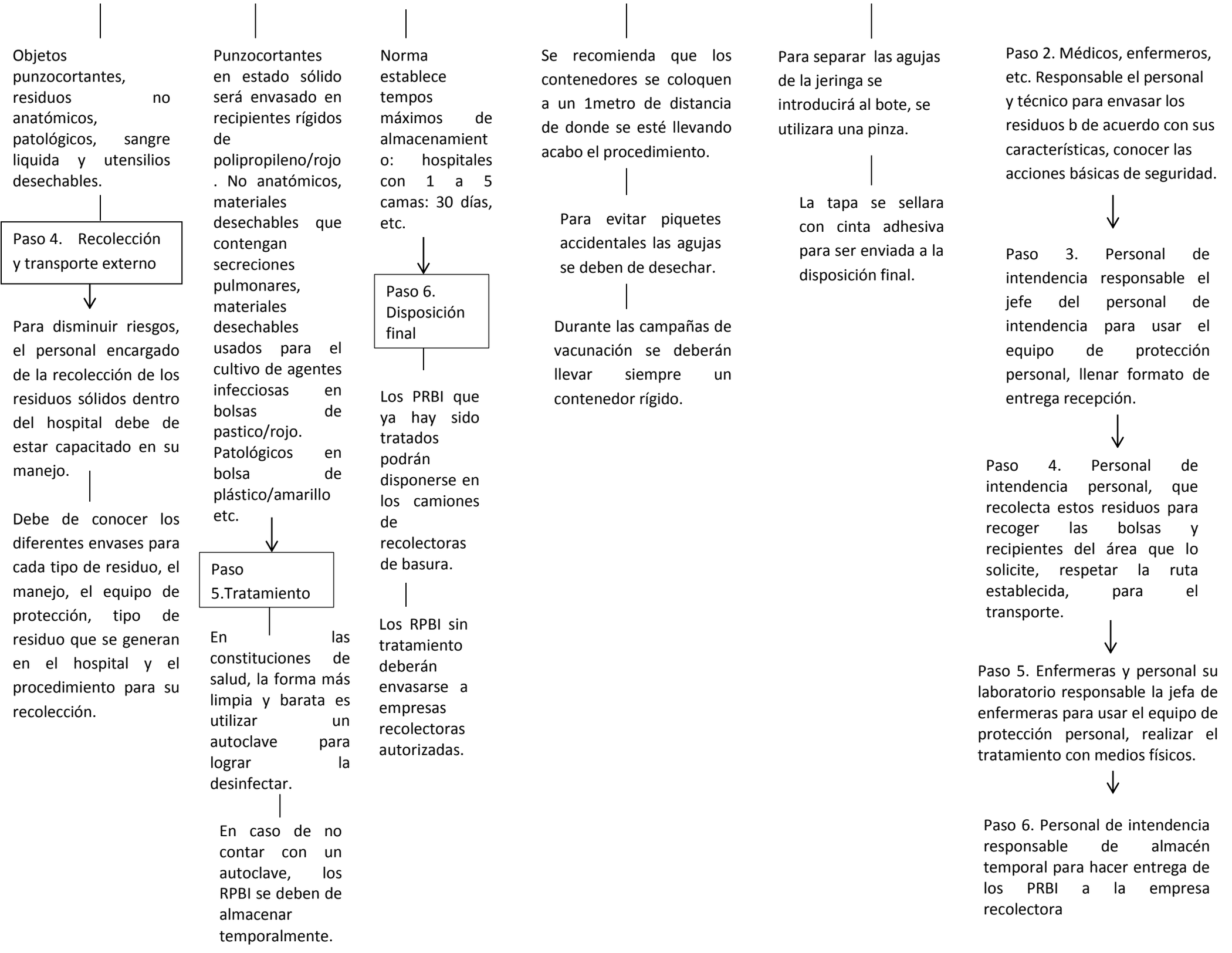
En las unidades de salud donde no se cuentan con contenedores para punzocortantes se puede utilizar latas con tapa removible o tapa rosca.

El bote se llenara solo con agujas (sin jeringas).

Tareas y responsabilidades en el manejo de los PRBI

Paso 1: personal involucrado que son los médicos, enfermeras, responsable el comité de seguridad su tarea es hacer del conocimiento las modificaciones de la norma, utilizar equipo de protección personal.





Objetos punzocortantes, residuos anatómicos, patológicos, sangre líquida y utensilios desechables.

Paso 4. Recolección y transporte externo

Para disminuir riesgos, el personal encargado de la recolección de los residuos sólidos dentro del hospital debe de estar capacitado en su manejo.

Debe de conocer los diferentes envases para cada tipo de residuo, el equipo de protección, tipo de residuo que se generan en el hospital y el procedimiento para su recolección.

Punzocortantes en estado sólido será envasado en recipientes rígidos de polipropileno/rojo. No anatómicos, materiales desechables que contengan secreciones pulmonares, materiales desechables usados para el cultivo de agentes infecciosas en bolsas de plástico/rojo. Patológicos en bolsa de plástico/amarillo etc.

Paso 5. Tratamiento

En las constituciones de salud, la forma más limpia y barata es utilizar un autoclave para lograr la desinfectar.

En caso de no contar con un autoclave, los RPBI se deben de almacenar temporalmente.

Norma establece tiempos máximos de almacenamiento: hospitales con 1 a 5 camas: 30 días, etc.

Paso 6. Disposición final

Los PRBI que ya hay sido tratados podrán disponerse en los camiones de recolectoras de basura.

Los RPBI sin tratamiento deberán envasarse a empresas recolectoras autorizadas.

Se recomienda que los contenedores se coloquen a un 1 metro de distancia de donde se esté llevando acabo el procedimiento.

Para evitar piquetes accidentales las agujas se deben de desechar.

Durante las campañas de vacunación se deberán llevar siempre un contenedor rígido.

Para separar las agujas de la jeringa se introducirá al bote, se utilizara una pinza.

La tapa se sellara con cinta adhesiva para ser enviada a la disposición final.

Paso 2. Médicos, enfermeros, etc. Responsable el personal y técnico para envasar los residuos b de acuerdo con sus características, conocer las acciones básicas de seguridad.

Paso 3. Personal de intendencia responsable el jefe del personal de intendencia para usar el equipo de protección personal, llenar formato de entrega recepción.

Paso 4. Personal de intendencia personal, que recolecta estos residuos para recoger las bolsas y recipientes del área que lo solicite, respetar la ruta establecida, para el transporte.

Paso 5. Enfermeras y personal su laboratorio responsable la jefa de enfermeras para usar el equipo de protección personal, realizar el tratamiento con medios físicos.

Paso 6. Personal de intendencia responsable de almacén temporal para hacer entrega de los PRBI a la empresa recolectora