



Mi Universidad

Nombre del alumno: Ortiz Domínguez Karla Mariana.

Nombre del tema: Mapa conceptual con el tema "norma oficial mexicana 087 ssa".

Nombre de la Materia: Práctica clínica de enfermería I.

Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello Gálvez.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6to.

Comitán de Domínguez a 31 de Julio del 2023.



RESIDUOS PELIGROSOS
BIOLÓGICO INFECCIOSOS

Norma 087



Establece la clasificación de los residuos peligrosos biológico-infecciosos así como las especificaciones para su manejo.

Residuos peligrosos

Características corrosivas, reactivas, explosivas, tóxicas, inflamables y biológico-infecciosas, que representan un peligro para el equilibrio ecológico o el ambiente

Clasificación

Identificación y envasado

Sangre

Cultivos y sepas de agentes biológico-infecciosos

Patológicos

Residuos no anatómicos

Objetos punzocortantes

La sangre y los componentes de esta, solo en su forma líquida, así como los derivados no comerciales, incluyendo las células progenitoras hematopoyéticas y las fracciones celulares o acelulares de la sangre resultante.

Los cultivos generados en los procedimientos de diagnóstico e investigación, así como los generados en la producción y control de agentes biológico-infecciosos.

Los tejidos, órganos y partes que se extirpan o remueven, que no se encuentren en formol. Las muestras biológicas para análisis químico, microbiológico, citológico e histológico excluyendo orina y excremento

Los residuos desechables que contengan sangre líquida; materiales de curación, materiales desechables que contengan esputo, sangre secreciones pulmonares y cualquier material usado para contener estos.

Se deberá separar y envasar todos los residuos peligrosos biológico-infecciosos, de acuerdo con sus características físicas y biológico-infecciosas. Durante el envasado, los residuos peligrosos infecciosos-infecciosos no deberán mezclarse con ningún tipo de residuos municipales o peligrosos

BIBLIOGRAFIA:

Norma Oficial Mexicana NOM-087-ECOL-SSAI-2002, Protección ambiental - Salud ambiental - Residuos peligrosos biológico infecciosos - Clasificación y especificaciones de manejo, recuperado el 28 de Julio del 2023, <https://www.cndh.org.mx/DocTR/2016/JUR/A70/01/JUR-20170331-NORI4.pdf>