



INFOGRAFIA "UNIDAD IV"

DE LOS SANTOS SOLORIO HANNA
MICHELL

Cruz Páez Niuzet Adriana

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en enfermería

Microbiología y parasitología

Tapachula, Chiapas

30 de Marzo de 2024

EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL Y BIOSEGURIDAD

La bioseguridad es un enfoque estratégico e integrado para analizar y gestionar los riesgos relevantes para la vida y la salud y los riesgos asociados para el medio ambiente.

Principios y elementos de la bioseguridad

EVALUACION DE RIESGOS

Los trabajadores que manipulan agentes biológicos potencialmente infectados deben conocer los riesgos y dominar prácticas y técnicas requeridas para manejarlos de forma segura.



UNIVERSALIDAD

Las medidas de bioseguridad deben ser cumplidas por todos.



BARRERAS

Elementos utilizados como contención contra la contaminación biológica.

La inmunización (vacunas).
Equipos de seguridad



EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

• **GUANTES MEDICOS:** contacto con fluidos corporales, secreciones, excreciones y objetos contaminados.

• **BOTAS O DELANTALES:** actúan como barrera contra fármacos peligrosos o materiales de desecho.

• **PROTECTORES RESPIRATORIOS:** previenen la transmisión de infecciones por aspiración de micropartículas suspendidas en el aire.

• **GAFAS Y CARETA:** protección para los ojos y para el total del rostro.



Al seleccionar el equipo se debe considerar: tipo de exposición, durabilidad y conveniencia, y comodidad de uso.

ELIMINACION

Cualquier residuo generado debe desecharse siguiendo de forma estricta unos procedimientos específicos en función de su tipología.



BIBLIOGRAFIA

- <https://www.iberdrola.com/innovacion/que-es-la-bioseguridad>
- <https://www.elhospital.com/es/noticias/equipos-de-proteccion-para-trabajadores-y-profesionales-de-la-salud>