



▶ NORMAS GENERALES DE BIOSEGURIDAD.....1¡ERROR! MARCADOR NO DEFINIDO.



▶ LAVADO DE MANOS...2



▶ SEGREGACION EN LA FUENTE DE RESIDUOS.....2

# Enfoque Seguro

BOLETIN INFORMATIVO DEL PROGRAMA DE SEGURIDAD DEL PACIENTE DE LA IPS FUNDACION UAM

FUNDACION IPS UAM

## Normas generales bioseguridad

1. Conocer los riesgos a los que estamos expuestos y participar activamente en las actividades de prevención y control en forma oportuna y apropiada.
2. Evaluar correctamente al paciente a través de la historia clínica, con el fin de identificar los riesgos: abordar todo paciente como posiblemente infectado.
3. Retirarse accesorios como pulseras, aretes grandes o anillos antes de la atención.
4. Realizar lavado de manos según los 5 momentos.
5. Mantener sus elementos de protección personal en óptimas condiciones de aseo y usarlos correctamente. Usar protección ocular durante todo el procedimiento clínico, para evitar salpicaduras o caída de objetos.
6. Guantes: cambio por cada paciente, evitar tener contacto con los guantes puestos con partes del cuerpo y elementos no contaminados, no deambular por los servicios con los guantes puestos.
7. Realizar los procesos de desinfección y limpieza a las superficies entre paciente y paciente y al finalizar la jornada.
8. Mantener actualizado el esquema de vacunación (hepatitis B, tétano, influenza y varicela) y anticuerpos hepatitis B.
9. Evitar el contacto directo con el paciente y equipos contaminados si el profesional tiene lesiones exudativas o dermatitis.
10. Utilizar el celular solo en casos de emergencia.
11. Conservar el sitio de trabajo en estricto orden de aseo y limpieza.
12. No ingerir alimentos, ni almacenar comidas, ni maquillarse dentro de ningún área de la Fundación IPS UAM.
13. Si presenta un accidente biológico, tomar las medidas iniciales y reportarlo inmediatamente.
14. Realizar un adecuado manejo de los residuos hospitalarios y similares, desde la segregación en la fuente de acuerdo con la codificación de colores, No intentar reencapuchar la aguja al retirarla del paciente, desecharla directamente en el guardián

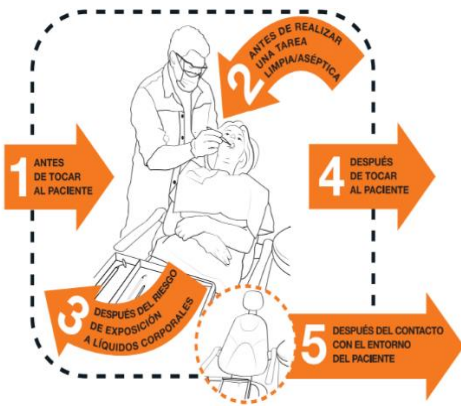


*“Una verdadera cultura de seguridad es aquella en la que cada persona de la organización reconoce sus responsabilidades con la seguridad del paciente y prepara para brindar la mejor atención en salud”*



## RECUERDA

**EL TAPABOCAS N95 YA NO ES OBLIGATORIO, PERO HAY DISPONIBLES SI LA CONDICION CLINICA DEL PACIENTE AMERITA MAYOR PROTECCION, SI LOS REQUIERES SOLICITA EN EL AREA DE MATERIALES**



## 5 MOMENTOS DEL LAVADO DE MANOS

1. Antes de tocar un paciente
2. Antes de realizar una tarea limpia/aséptica
3. Después del riesgo de exposición a fluidos corporales
4. Después de tocar un paciente
5. Después de tocar el entorno del paciente



### GESTION DEL RIESGO BIOLÓGICO SEGÚN EL ÁREA DE OPERACION

**A**

#### ÁREAS NO CRÍTICAS

- Pasillos y tránsito comunes- Sala de espera
- Oficinas administrativas- Recepción - Archivo
- Consultorios de atención de fonoaudiología, terapia ocupacional, psicología,

**B**

#### ÁREAS SEMICRÍTICAS

- Áreas de atención de fisioterapia adulto y niños
- Consultorios de atención de odontología 1, 2 y 3
- Imágenes odontológicas
- Consultorio de medicina

**C**

#### ÁREAS CRÍTICAS

- Consultorio odontológico 4
- Procedimiento de Esterilización y almacenamiento de materiales
- Depósito temporal de residuos

## SEGREGACIÓN EN LA FUENTE DE RESIDUOS

### RESIDUOS NO PELIGROSOS

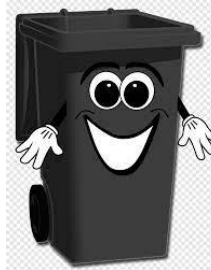
**RESIDUOS RECICLABLES:** Siempre deben estar limpios y secos



Plástico  
Cartón  
Vidrio  
Papel

Todo limpio y seco

### RESIDUOS ORDINARIOS



Papel higiénico- Servilletas  
Envolturas de alimentos  
Restos de barrido  
Papeles metalizados  
Empaque de material estéril  
limpio

**RESIDUOS PELIGROSOS:** Todo aquel elemento que se encuentre contaminado con secreciones o fluidos corporales: saliva, sangre, orina, vomito etc.



#### CANECAS ROJAS

Algodones- Gasas- Jeringas- batas  
Bajalenguas- Eyector- Guantes  
Tapabocas- campos de cirugía- gorro-protectores de lámparas- campos de ojo- toallas wypall contaminada- papel articular- seda dental- empaque de solución salina- conos de papel  
Residuos químicos y de medicamentos, residuos radiactivos etc.



#### GUARDIAN ROJO

Agujas - Limas  
Bisturí- Lija metálica  
Banda metálica  
Aguja de sutura  
Alambre de ortodoncia  
Agujas monoject. Etc.