



- *Municipalidad de Rosario
- *Secretaria de Salud Publica



- *Curso para Camilleros de Hospitales Municipales

*28 Octubre 2025

Jorge Carrera
Área Capacitación **S.I.E.S**

*Modulo cuidados

- * El rol principal de un camillero es el traslado seguro y eficiente de pacientes dentro de un hospital o centro de salud, utilizando camillas, sillas de ruedas u otros equipos.
- * Sus responsabilidades incluyen el traslado a diferentes servicios como Rayos X, Laboratorio o Quirófano, Interconsultas
- * Como así como ayudar a pacientes con su movilidad entre la cama y la camilla.

* **ROL**

Transportar instrumental médico y material según sea necesario

Además de asegurar que las camillas y sillas de ruedas estén en buen estado y en su lugar.



Manejo de equipo:

BIOSEGURIDAD



Municipalidad
de Rosario



SIES107

SISTEMA INTEGRADO DE EMERGENCIA SANITARIA

EPP para actividades y procedimientos CON generación de aerosoles

Cabeza

Gorro opcional



Cara y ojos

Protección ocular*



Nariz y boca

Respirador N-95, FFP2
o equivalente



Manos

Higiene de manos
(5 momentos OMS)
Guantes de manejo



Bata

Bata manga larga antifuídos
ajustada por detrás



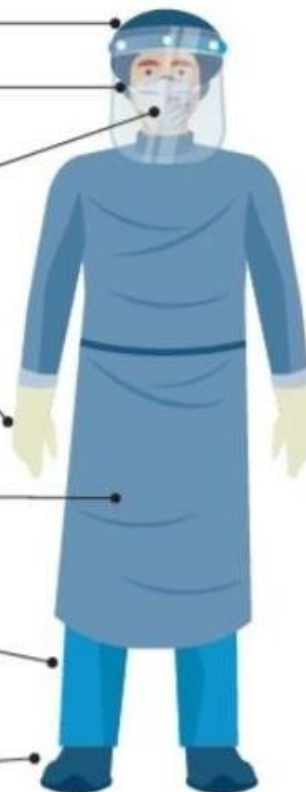
Uniforme

Uniforme, traje de mayo



Zapatos

Zapato cerrado,
polainas opcionales



* Bioseguridad: Principios fundamentales

- * conjunto de normas y medidas para proteger al personal, pacientes y el medio ambiente de riesgos biológicos, químicos y físicos.
- * Asumir que todos los pacientes y fluidos corporales pueden ser fuente de infección.
- * Implementar el uso de equipo de protección personal (EPP) adecuado para evitar el contacto con fluidos y agentes infecciosos.
- * Gestionar de manera segura los desechos biológicos y químicos.

*Objetivos principales

- *Prevenir la transmisión de infecciones del paciente al personal de enfermería, entre pacientes, del personal al paciente y a sus familiares.
- *Disminuir o eliminar los riesgos que puedan afectar la salud del personal y el medio ambiente.
- *Proteger a la comunidad en general de posibles infecciones

*Prácticas clave para TODOS

- *Lavarse las manos antes y después de cada procedimiento, y siempre que sea necesario
- *Utilizar guantes, batas, mascarillas y protectores oculares según el procedimiento y el riesgo de exposición.
- *Evitar el contacto con sangre, fluidos corporales y otros materiales biológicos.
- *Descontaminar y desinfectar las áreas de trabajo y los equipos después de usarlos.

* Normas generales

- * No almacenar alimentos en refrigeradores que también se usen para guardar sustancias contaminadas.
- * Mantener el área de trabajo limpia y ordenada

- *El paciente no es una cama/sector/habitacion.
- *El paciente tiene nombre y apellido.
- *El paciente tiene derechos y obligaciones.
- *Nosotros tenemos obligaciones para con el paciente, es nuestro trabajo.

***VERIFICACION**

*Fases operativas

*Fase de Planificación

*Fase de Preparación

*Fase de Estabilización

*Fase del Transporte



Municipalidad
de Rosario

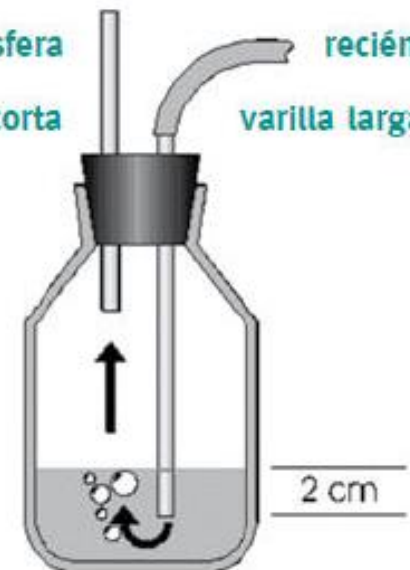


abierto a la atmósfera

recién nacido

varilla corta

varilla larga



TIPOS DE DRENAJES

PASIVOS

Aquellos que drenan por gravedad o capilaridad

CAPILARIDAD

FILIFORMES
GASA EN MECHA
TUBO EN CIGARRILLO
TEJADILLO
PENROSE

GRAVEDAD

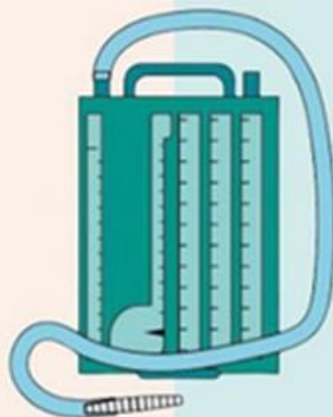
KHER (TUBO EN T)
PLEURAL SIMPLE
AXION
ROBINSON

ACTIVOS

Aquellos que utilizan presiones altas y bajas para drenar.

ASPIRATIVOS

JACKSON PRATT
REDÓN
VACUcare
VACUdrain
HEMO VAC
PLEUR-EVAC
SHIRLEY (DOBLE LUZ)
ABRAMSON (TRIPLE LUZ)



www.enfermerascanada.com



Municipalidad
de Rosario





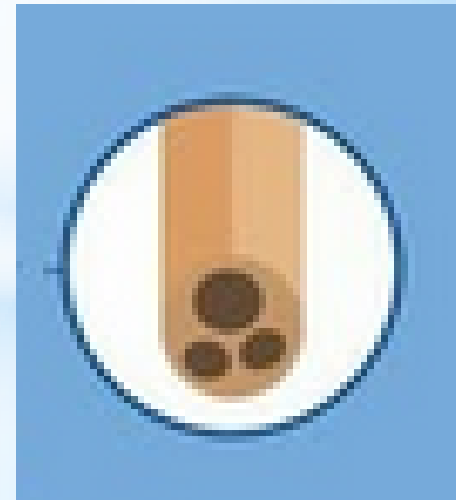


SNG

Tanto para el vaciado
Gástrico,
como para alimentación



Bolsa
colectora
del debito





Municipalidad
de Rosario



Bombas, Tubos, Sueros, SNG, SV,
Monitor, Vía Central, Respirador,
PVC,





Municipalidad
de Rosario



Limpieza final

Según ECI





* Muchas Gracias



* 28 Octubre 2025

* Modulo cuidados