



**Nombre de alumno: Felipe Vázquez
Erivian Usbaldo.**

**Nombre del profesor: María Cecilia
Zamorano Rodríguez**

**Nombre del trabajo: mapa
conceptual**

**Materia: enfermería medico
quirúrgica I.**

Grado: cuatrimestre.

Grupo: B

INFECCION NOSOCOMIAL.

El enfermo en aislamiento.

Aislamiento estricto.

Se aplica cuando se crea la prevención de aerobios en el aire con alto riesgo de difusión.

se aplica en

• TBC bacilifera
• Puntaje, varicela
• Herpes zoster
• Sarampión

Características

- Usar el lavado de manos
- Utilizar mascarilla
- gafas o lentes
- alcohol al 70%
- la puerta de la habitación siempre cerrada

Aislamiento Respiratorio

Se utiliza para prevenir la presencia de gotas de origen respiratorio.

ejemplo características

• ejemplo

- habitación individual
- lavado de manos
- guantes gafas.
- mascarilla
- limitar las visitas.

Aislamiento de contacto.

Se utiliza cuando existe la sospecha de una enfermedad transmisible por contacto directo.

ejemplo características

- contacto con heridas
- contacto con secreciones

- habitación individual
- lavado de manos
- evitar el contacto
- uso de guantes
- uso de material desechable

Aislamiento protector e inverso.

Se aplica en pacientes neurotrópicos con el fin de protegerlos de adquirir infecciones.

Características

- paciente neurotrópico
- lavado de mano en 5 momentos
- mascarilla
- guantes
- mantener la puerta cerrada

INFECCIONES NOSOCOMIAL.

El enfermo en aislamiento.

aislamiento enterico.

se aplica para prevenir transmisiones de enteropatologías.

"sirve para"

contacto directo.

contacto indirecto.

"características"

- lavado de mano
- habitación individual
- uso de bata
- uso de guante

aislamiento paratuberculoso.

Destinado para prevenir la diseminación de enfermedades transmisibles por sangre.

"ejemplo"

- hepatitis
- SFTS
- SIDA

"características"

- lavado de manos
- uso de guante
- aislamiento del paciente
- uso de bata
- tomar precauciones.

aislamiento domiciliario.

podrá utilizarse y solo siempre si se dispone una habitación con condiciones higiénicas específicas.

precauciones

- disminuir la incidencia.
- prevenir y controlar brotes.
- mantener calidad de atención.

precauciones estándar.

- lavado de manos
- uso de guante
- uso de mascarilla
- llevar bata
- salud laboral.

Precaución por gota.

tomar un metro de distancia al hablar con pacientes que tosen.

precaución aérea.

el personal no debe de entrar a la habitación sin protección en pacientes con esta patología.

Referencias

UDS, u. d. (18 de febrero de 2023). *UDS antología de enfermería médico quirúrgica*. Obtenido de <https://plataformaeducativauds.com.mx/alMiParcial.php?tok=157227902325494>.