



Mi Universidad

MAPA CONCEPTUAL

Nombre del Alumno: Lourdes Álvarez Hernández

Nombre del tema: tipos de aislamientos

Parcial: II

Nombre de la Materia: enfermería clínica

Nombre del profesor: Cecilia de la cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 4to

TIPOS DE AISLAMIENTO

AISLAMIENTO ESTRICTO POR VIA AEREA

Se aplica a patologías que se transmiten a partir de partículas eliminadas por vía aérea y que pueden permanecer en el aire en suspensión por largos periodos de tiempo.

Patologías que requieren este tipo de aislamiento:

Patologías que requieren este tipo de aislamiento:

- Herpes zoster diseminado.
- Rubeola.
- Tuberculosis pulmonar.
- Varicela

AISLAMIENTO POR GOTITAS

generadas por el paciente cuando tose, estornuda o habla o durante procedimientos específicos.

Patologías que requieren este tipo de aislamiento:

- Enfermedades por H.influenzae tipo b.
- Influenza
- Parotiditis
- Neumonía por micro plasma.
- Coqueluche (bordetella)
- Adenovirus.
- Hanta Virus.

AISLAMIENTO POR CONTACTO

Ese sistema evita la contaminación e infección de gérmenes a través de 2 mecanismos: ☐ Contacto directo: Piel-Piel. ☐ Contacto indirecto: piel-objeto-piel

Patologías que requieren este tipo de aislamiento:

- Varicela Zoster
- Escabiosis
- Adenovirus
- Para influenza pediculosis
- Impétigo
- Herpes Zoster
- Hepatitis tipo A
- Gastroenteritis por rotavirus
- Rubeola congénita

AISLAMIENTO PROTECTOR O INVERSO

Se utiliza para proteger a pacientes inmunodeprimidos, como pueden ser los trasplantados, pacientes que reciben grandes dosis de medicación inmunodepresora

Patologías que requieren este tipo de aislamiento:

- Quemaduras graves
- Inmunodeprimidos
- Con trasplante de medula ósea.

AISLAMIENTO ENTERICO O DIGESTIVO

Este aislamiento va encaminado a evitar la diseminación a través de materias fecales y en algunos casos de objetos contaminados por determinados microorganismos.

Enfermedades que requieren precauciones entéricas:

- Gastroenteritis bacterianas o víricas
- Fiebre tifoidea
- Cólera.
- Giardiasis.

Fuente bibliográfica: antología UDS

<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=vvdxlYv%2b&id=ABA>