



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Lic. Enfermería

Enfermería clínica

Cuadro comparativo

Dra. Daniela Rubí Flores Vázquez

E.L.E. Andrea Guadalupe Ramírez Pérez

4° cuatrimestre

Tapachula Chiapas

25/09/20

CUADRO COMPARATIVO

Infección	Infección nosocomial	Cuidados de enfermería	Tipos de aislamientos intrahospitalarios	Ulceras por presión
<p>Proceso en el que un microorganismo patógeno invade a otro llamado hospedador y se multiplica pudiendo provocar daño (produciendo enfermedad) o no provocarlo. Ya sean virus, bacterias, hongos o parásitos.</p> <p>Defensas del cuerpo contra las infecciones (sistema inmune):</p> <p>Piel y membranas mucosas, Timo, Bazo, Ganglios linfáticos, médula ósea, células del sistema inmunitario que combaten las infecciones.</p> <p>Síntomas: inflamación, enrojecimiento, formación de pus, drenaje nasal, tos y esputo.</p>	<p>infecciones contraídas en los establecimientos de atención de salud y es el aumento de la morbilidad en pacientes hospitalizados frecuentes en heridas quirúrgicas, las vías Urinarias y las vías respiratorias inferiores que agravan la discapacidad funcional, tensión emocional son principales causas de defunción.</p> <p>Factores influyentes de las infecciones nosocomiales: agente microbiano vulnerabilidad de pacientes, factores ambientales y resistencia bacteriana</p>	<p>La enfermera deberá realizar el lavado de manos y colocación de guantes informar al paciente el procedimiento y preservar su intimidad y al cuidado de heridas con técnica estéril ayudando a prevenir y controlar infecciones y promover la cicatrización.</p>	<p>*aislamiento estricto</p> <p>*aislamiento respiratorio</p> <p>*aislamiento de contacto</p> <p>*aislamiento protector o inverso</p> <p>*Aislamiento entérico</p> <p>*Aislamiento parenteral</p> <p>*Aislamiento domiciliario.</p> <p>Precauciones estándar: higiene de manos, guantes, mascarillas, batas y equipo de cuidados para el paciente.</p>	<p>lesión de origen isquémico, localizada en la piel y tejidos subyacentes producida por</p> <p>*presión: fuerza ejercida por unidad de superficie perpendicular a la piel. prolongada</p> <p>*fricción: fuerza tangencial produciendo roces por Movimiento o arrastre entre dos planos duros.</p> <p>*pinzamiento vascular: Combina los efectos de presión y fricción.</p> <p>-Factores de riesgo: Fisiopatológicos, de tratamiento, de entorno, de tratamiento por localización decúbito supino, lateral y prono.</p>