



# UDS

Mi Universidad

## ENFERMERIA CLINICA 1

**Nombre del Alumno:** Manolo de Jesús Ulin Gutiérrez.

**Nombre del tema:** CUADRO COMPARATIVO: TIPOS DE AISLAMIENTO

**Nombre de la Materia:** Enfermería Clínica

**Nombre del profesor:** Mariano Walberto Balcazar Velazco

**Nombre de la Licenciatura:** enfermería

**Cuatrimestre:** 4er.

	Objetivo	Barreras de Protección	Patologías
<b>Aislamiento de Contacto</b>	Prevenir la transmisión de microorganismos a través del contacto directo o indirecto con pacientes o superficies.	Guantes, batas, lavado de manos, desinfección de superficies y equipos utilizados.	Infecciones por Clostridium difficile, infecciones de heridas, infecciones por Staphylococcus aureus resistente a la meticilina (MRSA).
<b>Aislamiento por Gotas</b>	Evitar la transmisión de patógenos que se diseminan por gotas grandes al hablar, toser o estornudar.	Mascarillas quirúrgicas, batas y guantes, distancia de al menos un metro entre pacientes.	Gripe, meningitis, tos ferina, infecciones respiratorias como neumonía y algunas formas de COVID-19.
<b>Aislamiento Respiratorio</b>	Prevenir la transmisión de enfermedades que se transmiten por vía aérea a través de aerosoles.	Mascarillas N95 o FFP2/FFP3, habitaciones con presión negativa, uso de guantes y batas.	Tuberculosis, sarampión, varicela, algunas formas de COVID-19 en pacientes graves.
<b>Aislamiento Protector o Inverso</b>	Proteger a pacientes inmunocomprometidos de infecciones transmitidas por el entorno o por el personal de salud.	Uso de guantes, batas, mascarillas; habitaciones con flujo de aire positivo para reducir la entrada de patógenos.	Pacientes con trasplante de médula ósea, quimioterapia, inmunodepresión severa.
<b>Aislamiento Entérico</b>	Evitar la propagación de patógenos que se eliminan en las heces y pueden causar infecciones gastrointestinales.	Guantes, batas, lavado de manos estricto, desinfección cuidadosa de superficies y equipo en contacto con el paciente.	Infecciones gastrointestinales como hepatitis A, salmonelosis, Clostridium difficile.