



Docente: NANCY DOMINGUEZ TORRES

Alumna: PAOLA PINTO PEREZ

Materia: Enfermería clínica I

Grupo: "A"

Fecha de entrega: 18/09/2020

Pichucalco, chis. Septiembre, 2020

TIPOS DE AISLAMIENTO DE PACIENTE SOMETIDOS A AISLAMENTOS

El aislamiento es la separación de una cosa, persona o población para colocarla de forma incomunicada y apartada.

Tipos

Estricto

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

patologías

Tuberculosis pulmonar, sarampión, varicela AH1N1

Protector

Protege a pacientes inmunodeprimidos como pueden ser los trasplantados pacientes que reciben grandes dosis de medicación.

patologías

Quemados, inmunodeprimidos, trasplantados de medula ósea.

Respiratorio

Esta transmisión ocurre cuando partículas mayores de cinco micras, generadas al hablar o toser, quedan suspendidas en el aire.

patologías

Tosferina, tuberculosis pulmonar, sarampión, rubeola.

Entérico

Este aislamiento va encaminado a evitar la digeminación a través de materiales fecales.

patologías

Gastroenteritis bacterianas o víricas.

Directo

Se utiliza para las enfermedades que se transmiten por contacto indirecto