



Nombre del Alumno: Yubitza Ascencio Galera.

Nombre del tema: intervenciones de enfermería en la atención de pacientes hospitalizados con enfermedades infectocontagiosas

Parcial: 4°.

Nombre de la Materia: enfermería del adulto.

Nombre del profesor: Sandra Yazmín Ruiz Flores.

Nombre de la Licenciatura: enfermería.

Cuatrimestre: 6°.

Lugar y Fecha de elaboración: Pichucalco, Chiapas; a 26 de julio del 2023.

Intervenciones de enfermería en pacientes con bronconeumonía.

- Monitorización de signos vitales.
- Auscultar los pulmones para comprobar si las vías aéreas se encuentran obstruidas por secreciones.
- Colocar al paciente en una posición adecuada y ayudarlo a andar para ayudar a movilizar las secreciones.
- Realizar Rx de tórax, gasometría y hemograma.
- Valorar el estado de hidratación del paciente y cubrir las necesidades si hubiese.
- Administración de antibióticos según prescripción médica si fuese necesario.
- Tomar la temperatura corporal.
- Ayudar a consolidar el sueño si hubiera problemas para evitar el cansancio.
- Valorar el nivel de ansiedad, con el fin de realizar intervenciones para reducirlas e informar sobre la enfermedad.
- Regulación de la temperatura Consecución y mantenimiento de una temperatura corporal dentro del rango normal.
- Ayuda a la ventilación Estimulación de un esquema respiratorio espontáneo óptimo que maximice el intercambio de oxígeno y dióxido de carbono en los pulmones.
- Mantener al paciente en aislamiento.



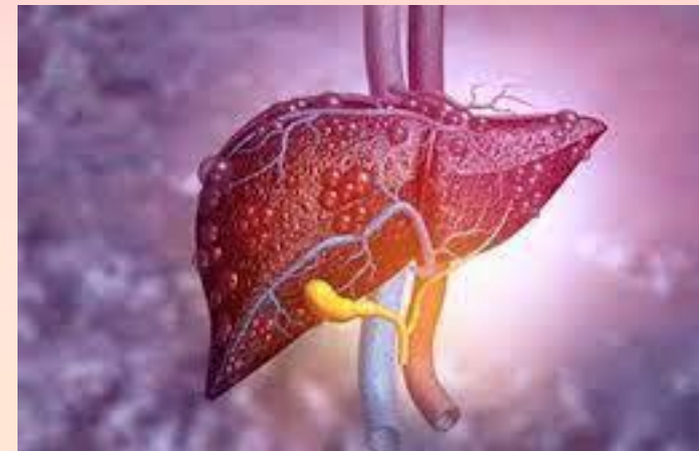
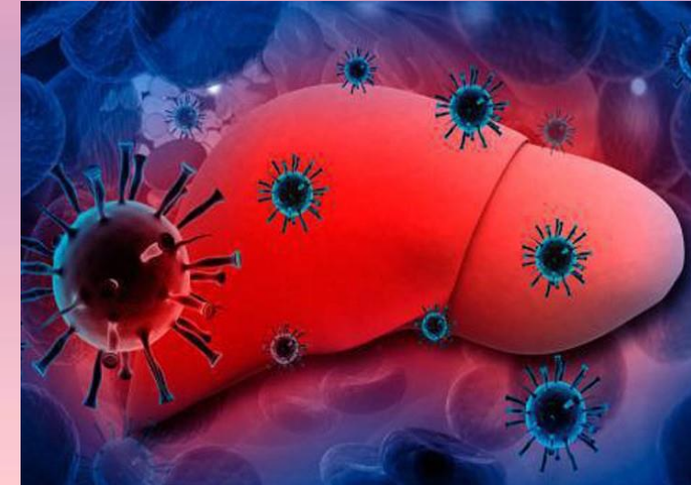
Intervenciones de enfermería en pacientes con tuberculosis pulmonar.

- Monitorización de signos vitales.
- Se vigila la frecuencia, ritmo profundidad y esfuerzo de las respiraciones.
- Se evalúa el movimiento torácico, observando la simetría, utilización de músculos accesorios y retracción de músculos intercostales y subclaviculares.
- Se observa si se producen respiraciones ruidosas como estridor o ronquidos.
- Se Administra tratamiento antituberculoso según esquema de tratamiento.
- Se limita las actividades, fomentando el descanso en posición semifowler.
- Se fomenta la hidratación.
- Se administra tratamiento antiácidos prescritos.
- Se instruye al paciente a pedir ayuda al movilizarse, si lo precisa.
- Se evita la presencia de objetos desordenados en la superficie del suelo.
- Se dispone iluminación adecuada para aumentar la visibilidad.
- Mantener al paciente en aislamiento.



Intervenciones de enfermería en pacientes con tuberculosis pulmonar.

- Monitorización de signos vitales.
- Mantener los objetivos de uso personal aislados del resto de las personas sanas.
- Realizar la desinfección concurrente con agua y jabón y terminar con alguna sustancia química de los servicios sanitarios.
- Hacer un lavado de manos minucioso después de manipular heces y orina de los pacientes.
- Explicar al personal médico y paramédico las medidas que tiendan a disminuir las infecciones nosocomiales.
- Al egresar los pacientes, hacer labores de educación para la salud y promoción de la salud en el hogar.
Tomando en cuenta que las hepatitis fueran por virus B y C las medidas van encaminadas a :
- Tomar precauciones con la sangre y las secreciones orgánicas protegiéndonos las manos con el uso de guantes a la hora de la manipulación.
- El uso de material desechable de tipo parenteral y la separación aparte del material de los pacientes que no padezcan la enfermedad cuando no se disponga de material desechable.
- Someter el material a solución de hipoclorito antes de enviarlo al Departamento de Esterilización.
- Evitar los accidentes con agujas contaminadas con este virus.
- Administrar la vacuna para el virus B a aquellas personas que tengan riesgo de contraer la enfermedad.
- Rotular las muestras sanguíneas de pacientes con hepatitis antes de enviarlas.



Genesis. (2020). Cuidados de enfermería ante un paciente con neumonía. *Revista Electrónica de Portales Medicos.*

Investigación, R. (2020). Tuberculosis. cuidados de enfermería. ▷ *RSI - Revista Sanitaria de Investigación.*

Estrada, E. M. (s. f.). *El papel de la enfermera en el manejo de las hepatitis víricas | ASSCAT*