



**Nombre de alumnos: Litzy Nayelli Domínguez Mendoza**

**Nombre del profesor: Dr. Fernando Romero Peralta.**

**Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico.**

**Materia: Enfermería medico quirurjica.**

**Carrera: Lic. Enfermería.**

**Grado: 6°**

**Grupo: "A"**

Pichucalco, Chiapas a 30 de julio del 2020.

ALTERACIONES EN LAS VIAS RESPIRATORIAS

¿Qué afecta?

afectan a las vías respiratorias, incluidas las vías nasales, los bronquios y los pulmones. Incluyen desde infecciones agudas como la neumonía y la bronquitis a enfermedades crónicas como el asma y la enfermedad pulmonar obstructiva crónica.

Rinitis

Inflamacion en la mucosa nasal. Pataca a niños y adultos

Produce congestion, insuficiencia respi. Nasal, estornudos, irritabilidad, trastorno de sueño, fiebre v dolor de cabeza..

Resfriado comun

Enfer. Viral, caracteriza por compromiso de las vías resp. Superiores y duración de 5 a 5 dias.

Obtruccion nasal, estornudos, tos seca, fiebre. Trastornos de sueño y de alimentación, no se trata con antibióticos. Recomendaciones generales es reposo y tomas liquidos.

Faringitis

Inflamación de la faringe y de las amígdalas provocada por Strptococcus Betahemolitico.

Decaimiento, dolor de cabeza, dolor de garganta, fiebre alta, enrojecimiento y aumento de las amígdalas acompañado de manchas blancas y dolor de ganqlios.

Laringuitis

Inglamacion aguda e la laringe, viral que provoca diversos obstrucción.  
Evoluciona rápido

Síntomas causa disfonía o afonía, tos disfonica, tos, fiebre agotamiento,. Si los síntomas son leves no acudir al doctor.

neumonia

Enfermedad de origen viral o bacteriano provoca una inflamación aguda del parénquima pulmonar.

Se trata con antibióticos, vomitos, fiebre, escalosfrios, experoctacion, apnea, quejido, dolor

Cuidados de enfermería a pacientes con problemas e intervenidos de oído, nariz y garganta

OTITIS

Inflamación del oído debida, generalmente, a una infección, que produce dolor intenso, fiebre y trastornos en la audición.

- Las gotas para los oídos
- Antibióticos
- Use calor
- Use hielo
- Lavar las manos
- Aleiese de las peronas enfermas

Hemorragia nasal.

limitación de la cantidad de sangre perdida por la cavidad nasal.

1. Identificar la causa de la hemorragia.
2. Vigilar la cantidad y la naturaleza de la pérdida de sangre.
3. Controlar la cantidad de hemorragia en la orofaringe.
4. Aplicar una bolsa de hielo en la zona afectada.
5. Colocar tapones en la cavidad nasal, si está indicado.
6. Instruir al paciente sobre las restricciones a la actividad, si procede
7. Enseñar al paciente a que evite el traumatismo en las fosas nasales (evitar rascarse y tocarse la nariz)
8. Enseñar al paciente los cuidados de la cavidad bucal.
9. Instruir al paciente y/o familia sobre los signos de hemorragia y las acciones adecuadas a tomar (notificar al personal sanitario,...) si se produjeran más hemorragias.

amigdalitis

Inglamacion aguda e la laringe, viral que provoca diversos obstrucción.  
Evoluciona rápido

- Control de signos vitales
- Evaluar el dolor
- Cumplir el aislamiento.
- Verificar si el pt tolera el medicamento
- Vigilar las características de las secreciones
- Medios físicos