



NOMBRE DE ALUMNO: AVENDAÑO REYES CAROLINA

NOMBRE DEL PROFESOR: SANDRA GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ

NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL

MATERIA: ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICO

GRADO: SEXTO CUATRIMESTRE

GRUPO: 6"A"

PASIÓN POR EDUCAR

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS

CUIDADOS A PACIENTES CON PROBLEMAS UROLOGICOS Y RENALES

ANATOMIA Y FISILOGÍA DEL SISTEMA RENAL

ANATOMÍA Y FISILOGÍA EL SISTEMA URINARIO

Insuficiencia Renal Aguda

Ocurre cuando los riñones pierden de repente la capacidad de filtrar los desechos de la sangre

Puede no presentar síntomas, pero las personas pueden sufrir:
Todo el cuerpo: trastorno hidroelectrolítico o fatiga
Urinarios: producción de orina insuficiente o retención urinaria
También comunes: demasiado ácido en sangre y tejidos, dificultad para respirar o hinchazón

Insuficiencia Renal Crónica

Enfermedad crónica de los riñones que lleva a la insuficiencia renal. Los riñones filtran los desechos y el exceso de líquido de la sangre. Cuando fallan los riñones, los desechos se acumulan.

Los síntomas aparecen lentamente y no son específicos de la enfermedad. Algunas personas no presentan síntomas en absoluto y son diagnosticadas por un análisis de laboratorio.

Diálisis Peritoneal

Es un tratamiento para la insuficiencia renal que utiliza el revestimiento del abdomen o vientre del paciente para filtrar la sangre dentro del organismo

Hemodiálisis

Es un tratamiento para filtrar las toxinas y el agua de la sangre, como lo hacían los riñones cuando estaban sanos. Ayuda a controlar la presión arterial y a equilibrar los minerales importantes en la sangre como el potasio, el sodio y el calcio.

Infecciones de Vías Urinarias

Infección en cualquier parte del sistema urinario, los riñones, la vejiga o la uretra. Las infecciones del tracto urinario son más comunes en las mujeres. Suelen producirse en la vejiga o la uretra, aunque las más serias afectan a los riñones.

Una infección en la vejiga puede causar dolor pélvico, necesidad urgente de orinar, dolor mientras se orina y sangre en la orina. Una infección en los riñones puede causar dolor de espalda, náuseas, vómitos y fiebre.

Cirugía Urológica

Subespecialidad médica de la Urología que tiene como objetivo el tratamiento de diversas patologías urológicas a través de procedimientos quirúrgicos.

CUIDADOS A PACIENTES CON
ALTERACIONES MUSCULO Y DEL TEJIDO
CONJUNTIVO

ANATOMIA Y FISIOLOGIA DEL APARATO
MUSCULO ESQUELETICO

Osteoporosis

Es una enfermedad esquelética en la que se produce una disminución de la densidad de masa ósea.

Osteomielitis

Inflamación del hueso ocasionada por una infección, generalmente en las piernas, los brazos o la columna vertebral. Las infecciones pueden llegar a los huesos mediante el torrente sanguíneo o propagarse desde un tejido cercano.

Lesiones del Miembro Superior (Escapular)

La disquinesia escapular, es la alteración de la articulación escapulo-torácica. Es decir, es una alteración dinámica o estática de la posición de la escápula. Muchas lesiones en las zonas de la clavícula y los hombros, se desarrollan a partir de una disquinesia escapular.

Lesiones del Miembro Inferior (Pélvico)

Las fracturas pélvicas pueden implicar la sínfisis púbica, huesos ilíacos, acetábulo, articulación sacroilíaca o sacro. Éstas van desde lesiones estables mínimamente desplazadas causadas por caídas con baja energía a fracturas desplazadas drásticamente y lesiones inestables que pueden causar hemorragia masiva.

CUIDADO A PACIENTES CON PROBLEMAS EN LOS ORGANOS DE LOS SENTIDOS

ANATOMOFISIOLOGIA DE LA NARIZ, OIDO Y GARGANTA

Alteraciones Otorrinolaringológicas

- Pérdida de la audición.
- Infecciones del oído (otitis media)
- Colesteatoma (quiste cutáneo en el oído medio)
- Tímpano perforado.
- Microtia y deformidades del oído externo.
- Implante coclear.

ANATOMOFISIOLOGIA DE LA VISTA

Procesos inflamatorios e infecciones oftalmológicas

Las Enfermedades Inflamatorias del ojo incluyen la Uveítis, que afecta la parte media y coloreada del ojo (iris), y la Escleritis, que afecta la parte blanca del ojo. Ambos padecimientos son de naturaleza inflamatoria y pueden causar enrojecimiento e hinchazón, y sensibilidad a la luz.

¿Qué enfermedades puede provocar la inflamación ocular?

Es una inflamación dentro del ojo que puede estar producida por múltiples causas: propiamente oculares, infecciones, enfermedades sistémicas etc. Puede afectar a una región anatómica del ojo o a varias regiones y, según la zona afectada y la causa que la produzca, el tratamiento y el pronóstico de la uveítis varía.

Alteraciones oftalmológicas que requieren Cirugía

- Miopía: Problema de refracción que provoca que los pacientes perciban borrosos los objetos lejanos.
- Hipermetropía: Problema de enfoque en la visión que afecta la percepción de objetos cercanos al paciente.

La cirugía refractiva láser consiste, básicamente, en la utilización del láser Excímer para "pulir o tallar" la córnea y hacer que la luz impacte de forma correcta sobre la retina. Este procedimiento puede realizarse a través de diferentes técnicas de cirugía ocular: Lasik (Laser assisted in Situ Keratomileusis).