



**Nombre de alumnos: Mayra Jeannette  
Ramírez Santiago**

**Nombre del profesor: Marcos Jhodany  
Arguello**

**Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico**

**Materia: Patología del niño y  
adolescente**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado: 5° cuatrimestre**

**Grupo: "B".**

PADECIMIENTOS MÁS  
FRECUENTES EN  
APARATOS Y SISTEMAS

Campylobacter

Es una bacteria que afecta al tracto intestinal provocando diarreas que causan muchas muertes a nivel mundial.

Fisiopatología

Afecta a aparato digestivo, causa diarrea, distensión abdominal y vómito.

Clínica

Esta patología presenta como sus principales síntomas diarrea, fiebre, náuseas y cólicos.

Tratamiento. Profilaxis

El tratamiento de esta patología es antibiótico y se previenen con una correcta higiene de manos.

Cuidados de enfermería

El personal de enfermería debe de brindar los cuidados necesarios en la administración de los fármacos.

Clostridium  
difficile

Es una bacteria que afecta al aparato digestivo e intestinal ya que causa problemas digestivos.

Fisiopatología

Afecta al revestimiento del intestino y causan diarrea acuosa.

Clínica

Esta patología presenta como síntomas diarrea acuosa, anorexia, náuseas, taquicardia, etc.

Tratamiento. Profilaxis

Se trata mediante antibióticos y la prevención es un correcto lavado de manos y alimentos.

Cuidados de enfermería

La labor de enfermería es cuantificar sus alimentos y administrar los fármacos correspondientes, chequeando vitalografía.

Escherichia  
Coli

Es una bacteria que se aloja en el intestino y causa daños como diarrea continua.

Fisiopatología

Daña a la flora intestinal y causa malestares estomacales.

Clínica

Esta patología causa dolores estomacales, diarrea, cansancio, fiebre, vómitos, etc.

Tratamiento. Profilaxis

El tratamiento consiste en la ingesta de líquidos, antibióticos y descanso para una recuperación pronta.

Cuidados de enfermería

Son cuidados de control de líquidos para evitar que el paciente se deshidrate y mantener un control de fármacos.

Helicobacter  
pylori

Es una bacteria que permanece en el epitelio gástrico, es gramnegativo y daña al sistema digestivo.

Fisiopatología

Afecta a aparato digestivo, causando diarrea en los niños.

Clínica

Se presenta provocando vómito, diarrea, ardor estomacal, anorexia, pérdida de peso involuntaria.

Tratamiento. Profilaxis

Se trata mediante antibióticos, higiene correcta de manos y alimentos.

Cuidados de enfermería

Verifica que el paciente consuma sus medicamentos de manera correcta y motiva al cuidado constante de la higiene.

Infecciones gastrointestinales

Rotavirus

Es una enfermedad que causa muchas muertes a nivel mundial, es bacteriana y es común hasta los 5 años.

**Fisiopatología** — Afecta intestino, causando diarrea constante debilitando al niño.

**Clínica** — Sus principales síntomas son: la diarrea, adinamia, somnolencia, y garganta seca.

**Tratamiento. Profilaxis** — El tratamiento de esta patología es antibiótico y se previenen con una correcta higiene de manos.

**Cuidados de enfermería** — El personal de enfermería debe de brindar los cuidados necesarios en la administración de los fármacos.

Salmonella y Shigela

La salmonella y shigela son enfermedades bacterianas que se adquieren por comer alimentos contaminados con heces.

**Fisiopatología** — Daña al sistema intestinal generando diarrea y vómitos constantes.

**Clínica** — Sus signos y síntomas son la fiebre, adinamia, cefalea, vómitos, diarrea contante y deshidratación.

**Tratamiento. Profilaxis** — El tratamiento por excelencia son los antibióticos y se previene con higiene de manos y alimentos.

**Cuidados de enfermería** — El personal de enfermería debe de brindar los cuidados necesarios en la administración de los fármacos.

Yersinia enterocolitica

Es una enfermedad que causa afectaciones en el intestino delgado y colon.

**Fisiopatología** — Se genera como infección bacteriana, inflamando al intestino y colon.

**Clínica** — Sus signos y síntomas son diarrea y fiebre y dolor intestinal.

**Tratamiento. Profilaxis** — El tratamiento de esta patología es antibiótico y se previenen con una correcta higiene de manos.

**Cuidados de enfermería** — Se brindan los cuidados de vitalografía y administración de fármacos, valorando el estado de deshidratación.

Diarrea del Viajero

Es una enfermedad que provoca calambres digestivos, diarrea blanda y dolor abdominal.

**Fisiopatología** — Afecta al sistema digestivo, causando malestares por mala higiene.

**Clínica** — Sus principales síntomas son diarrea blanda, calambres estomacales y vómitos.

**Tratamiento. Profilaxis** — Antibióticos y la previenen con una higiene correcta de manos y alimentos.

**Cuidados de enfermería** — El personal de enfermería debe de brindar los cuidados necesarios en la administración de los fármacos.

PADECIMIENTOS MÁS FRECUENTES EN APARATOS Y SISTEMAS

Infecciones respiratorias

Influenza

Es un virus respiratorio que afecta a los pulmones, nariz y garganta, este virus mata a muchas personas.

Fisiopatología

Afecta al aparato respiratorio, dañando a los pulmones severamente.

Clínica

Sus principales síntomas son: Cefalea, deshidratación, disnea, adinamia, fiebre, tos.

Tratamiento. Profilaxis

El tratamiento son analgésicos, antivirales y se previene mediante la vacunación.

Cuidados de enfermería

Debe de administrar el tratamiento correspondiente y verificar su vitalografía constantemente.

Adenovirus

Es un virus respiratorio que afecta a las vías respiratorias y puede provocar conjuntivitis.

Fisiopatología

Afecta al aparato respiratorio, si no se trata a tiempo puede dar neumonía.

Clínica

Sus principales síntomas son: Tos, fiebre, conjuntivitis, odinofagia, escurrimiento nasal.

Tratamiento. Profilaxis

El tratamiento es paracetamol e ingesta de líquidos, se previene con una higiene de manos.

Cuidados de enfermería

Administra el medicamento indicado y realiza chequeo constante de vitalografía.

Bronquitis

Es una inflamación respiratoria que afecta a los bronquios principalmente.

Fisiopatología

Afecta al aparato respiratorio, dañando a los bronquios por inflamación.

Clínica

Sus principales síntomas son: fatiga, congestión nasal, tos seca, cefalea, dolor de pecho.

Tratamiento. Profilaxis

El tratamiento es antiinflamatorio, analgésicos y se previene por vacunación.

Cuidados de enfermería

Debe de verificar oximetría y vitalografía, así como administrar los medicamentos prescritos.

Neumonía

Enfermedad que inflama a los pulmones causando tos, dolor de pecho y fatiga constante.

Fisiopatología

Afecta al aparato respiratorio, dañando a los pulmones severamente.

Clínica

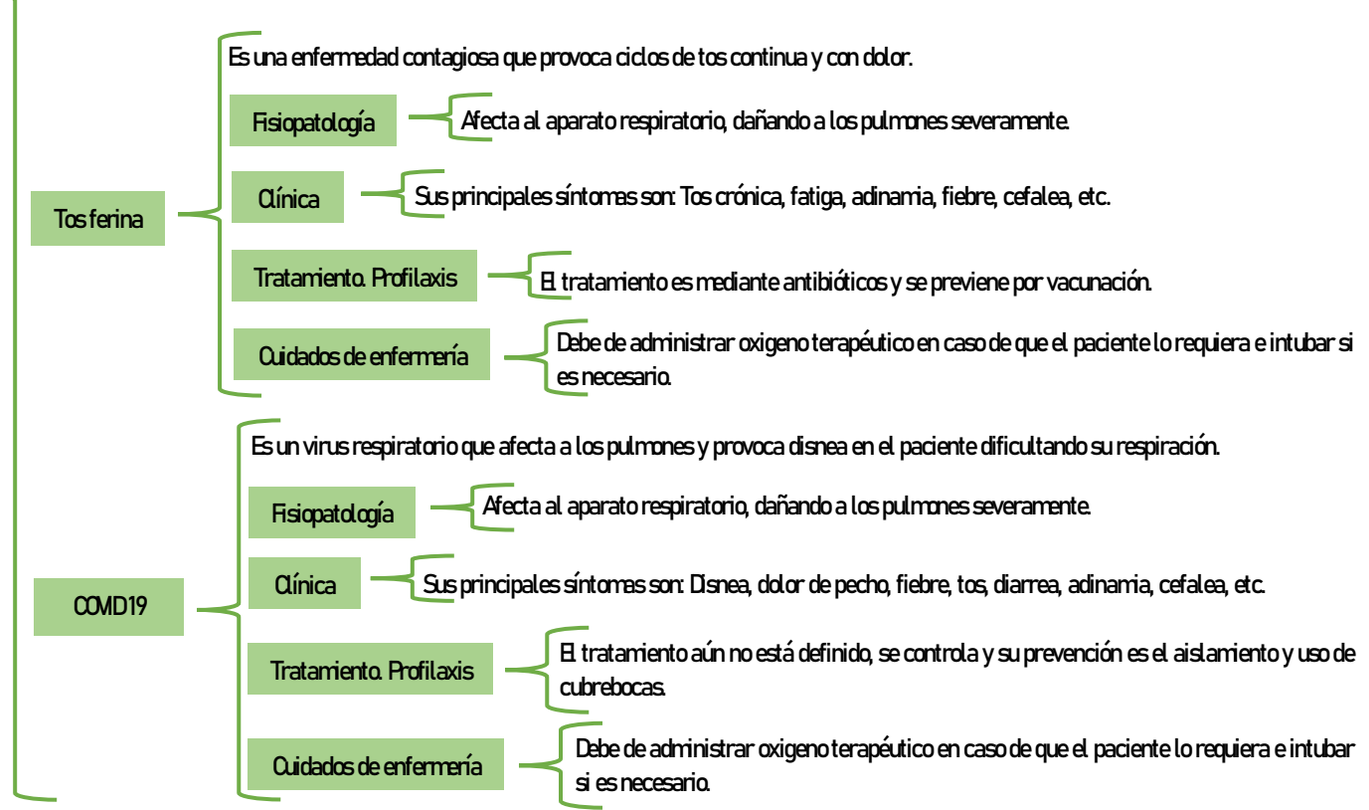
Sus principales síntomas son: fiebre, adinamia, dolor de pecho, tos, estertores, etc.

Tratamiento. Profilaxis

El tratamiento se basa por antibióticos como la penicilina y se previene por vacunación.

Cuidados de enfermería

Debe valorarse su estado de salud continuamente y si es necesario administrar oxigenoterapia.



### Bibliografía:

Universidad Del Sureste. (UDS.) (2021). Antología de patología del niño, temas: Unidad 2. Recuperado el 10/02/2021 de plataforma educativa UDS.