



Mi Universidad

CUADRO SINÓPTICO

NOMBRE DEL ALUMNO: Damián Grisdeli Ordoñez José.

TEMA: UNIDAD I, II, III y IV

PARCIAL: Primero.

MATERIA: Patología del Niño y del Adolescente.

PROFESOR: Dr. Ernesto Trujillo López.

LICENCIATURA: Enfermería.

CUATRIMESTRE: Quinto.

Frontera Comalapa, Chiapas a 12 de Marzo del 2024.

UNIDAD I
PRINCIPALES
ENFERMEDADES
INFECTO
TRANSMISIBLES
DE LA INFANCIA

TOSFERINA

- CONCEPTO [Es una enfermedad respiratoria muy contagiosa causada por una bacteria, el cual se caracteriza principalmente por tos con un silbido agudo y espasmos.
- A. CAUSAL [Bordetella Pertussis.

DIFTERIA

- CONCEPTO [Es una enfermedad infecciosa producida por una bacteria que puede afectar a las vías respiratorias, a la piel o puede no producir ningún síntoma.
- A. CAUSAL [Corynebacterium Diphtheriae.

TETANOS

- CONCEPTO [Es una enfermedad aguda y grave inducida por una exotoxina del bacilo tetánico, el Clostridium tétano, que crece en condiciones de anaerobiosis en las heridas. El reservorio está en el suelo e intestino de animales y humanos.
- A. CAUSAL [Clostridium Tetani

POLIOMIELITIS

- CONCEPTO [Es una enfermedad caracterizada por una parálisis flácida asimétrica causada por los tres serotipos del virus de la poliomielitis. Estos virus producen infecciones frecuentes de distribución mundial durante todo el año en los países de clima cálido
- A. CAUSAL [Virus de la Poliomielitis

ESCARLATINA

- CONCEPTO [Es una enfermedad exantemática, infectocontagiosa, se transmite principalmente de persona a persona al estornudar o toser, el contagio puede ser por enfermos o por portadores sanos, es producida por las exotoxinas del estreptococo beta hemolítico del grupo A.
- A. CAUSAL [Estreptococo beta hemolítico del grupo A.

UNIDAD I
PRINCIPALES
ENFERMEADES
INFECTO
TRANSMISIBLES
DE LA INFANCIA

SARAMPION

- CONCEPTO [Es una enfermedad muy contagiosa y grave causada por un virus. El virus infecta el tracto respiratorio y se extiende al resto del organismo. Se trata de una enfermedad humana que no afecta a los animales.
- A. CAUSAL [Paramixovirus

VARICELA

- CONCEPTO [La descripción clínica del herpes zoster data del principio de la historia, mientras que la varicela se identifica como entidad clínica específica con el nombre de «viruela menor» por la similitud clínica con dicha enfermedad, aunque con una evolución mucho más benigna
- A. CAUSAL [Virus VVZ

TUBERCULOSIS

- CONCEPTO [Es una enfermedad infecciosa causada por una bacteria que suele afectar principalmente al pulmón y se propaga por el aire.
- A. CAUSAL [Mycobacterium Tuberculosis o Bacilo de Koch

MENINGITIS

- CONCEPTO [Es un proceso inflamatorio agudo del sistema nervioso central causado por microorganismos que afectan las leptomeninges.
- A. CAUSAL [
 - Streptococcus agalactiae
 - E.coli.
 - Listeria monocytogenes

HEPATITIS

- CONCEPTO [Es una enfermedad infecciosa del hígado causada por distintos virus y caracterizada por necrosis hepatocelular e inflamación.
- A. CAUSAL [Virus de la Hepatitis A y B.

**UNIDAD II
PADECIMIENTOS
MAS
FRECUENTES EN
APARATOS Y
SISTEMAS**

APARATO DIGESTIVO

• **ORGANOS**

- Boca.
- Esófago.
- Estómago.
- Intestino delgado y grueso.
- Recto.
- Ano.

• **INFECCIONES**

- Adenovirus
- Campylobacter
- Clostridium difficile
- Escherichia Coli
- Helicobacter pylori
- Rotavirus
- Salmonella y Shigella
- Staphylococcus aureus
- Yersinia Enterocolitica

APARATO RESPIRATORIO

• **ORGANOS**

- Fosas nasales y Boca
- Faringe
- Laringe
- Traquea
- Bronquios
- Bronquiolos
- Pulmones

• **INFECCIONES**

- Bronconeumonía
- Bronquitis Aguda
- Infecciones respiratorias Agudas

APARATO URINARIO

• **ORGANOS**

- Riñones
- Uréteres
- Vejiga
- Uretra
- Meato urinario

• **INFECCIONES**

- Infección de Vías Urinarias
- Cistitis
- Uretritis
- Glomerulonefritis
- Síndrome Nefrotico

UNIDAD III
PADECIMIENTOS
MAS
FRECIENTES EN
APARATOS Y
SISTEMAS

APARATO CIRCULATORIO

- **ORGANOS**
 - Corazón
 - Arterias
 - Venas
 - Capilares
 - Sangre
- **PATOLOGIAS**
 - Insuficiencia Cardiaca
 - Hipertensión Arterial
 - Infarto al Miocardio
 - Arritmias
 - Persistencia de conducto arterioso
 - Tetralogía de Fallot

APARATO HEMATOPOYETICO

- **CONCEPTO**
 - La hematopoyesis o hemopoyesis es el proceso de formación, desarrollo y maduración de los elementos figurados de la sangre (eritrocitos, leucocitos y trombocitos (plaquetas)) a partir de un precursor celular común e indiferenciado conocido como célula madre
- **PATOLOGIAS**
 - Leucemia
 - Hemofilia
 - Anemias
 - Purpura

SISTEMA NERVIOSO

- **CONCEPTO**
 - Es el encargado de dirigir, supervisar y controlar todas las funciones y actividades de nuestros órganos y nuestro organismo en general.
- **CLASIFICACION**
 - **ENCEFALO**
 - Cerebro
 - Cerebelo
 - Bulbo raquídeo
 - **MEDULA ESPINAL**
 - Se conecta al encéfalo y se extiende a lo largo del cuerpo por el interior de la columna vertebral
- **PATOLOGIAS**
 - Espina Bífida
 - Meningocele
 - Mielomeningocele
 - Hidrocefalia
 - Epilepsia

**UNIDAD IV
URGENCIAS EN
PEDIATRIA**

**ATENCIÓN DEL NIÑO CON
PROBLEMAS TRAUMÁTICOS Y
DE INTOXICACIÓN**

- TRAUMATISMO CRANEOENCEFALICO
- INTOXICACIONES
 - Por Fármacos
 - Por productos del Hogar
- PARO CARDIORESPORATORIO

**ATENCION AL NIÑO EN
ETAPA TERMINAL**

- CONTROL DEL DOLOR
- OXIGENACION
- ALIMENTACION
- ELIMINACION
- ESTRATEGIAS DE AYUDA A LA FAMILIA FRENTE A LA MUERTE DEL HIJO
- ACTITUD DE ENFERMERÍA ANTE LA MUERTE DEL NIÑO

**PROTOCOLO DE CUIDADOS
POST-MORTEM**

- CONCEPTO [Estos cuidados son aquellos de se realizan después de la muerte del paciente, cuya finalidad es preparar el cadáver para que esté en condiciones adecuadas para el traslado al velatorio, quirófano (si sus órganos son donados), sala de autopsias o a su propio domicilio.
- TECNICA
 - A
 - Se pondrá al difunto decúbito lateral
 - El sudario se pone sobre la cama en forma de rombo.
 - Se colocarán empapadores en la zona de los glúteos.
 - Se doblarán las esquinas superiores de tal manera que quede la cara al descubierto y se sujetará con esparadrapo.
 - Se cubrirá el tórax y las extremidades inferiores y se pegará lateralmente con esparadrapo.
 - B
 - Sobre el pecho del fallecido se colocará una tarjeta donde deben de reflejarse el nombre y apellidos del difunto, el número de la habitación y planta en la que ha fallecido.
 - El cadáver se trasladará en cama o camilla, y se cubrirá con una sábana y se avisará al celador para que se lo lleven.
 - Se recogerá todo el material utilizado y las pertenencias del fallecido para posteriormente entregárselas a sus familiares.
 - Para finalizar se realizará un lavado de manos.

BIBLIOGRAFÍAS

1. Luisa wettengel (2009). Atologías actuales en la infancia, ediciones novedades educativas
2. Elba rosa leyva huerta (2008). Patología general e inmunología, trillas
3. Egnacio pascual castroviejo (2008). Hiperactividad existe frontera entre personalidad, ediciones Díaz santos.
4. Arol mattson porth, sheila grossman (2014) porth fisiopatología, editorial panamericana.
5. M^a José Mellado Peña (autor), cristina calvo rey (2012) tratado de pediatría, editorial panamericana.
6. Secretaria de salud (2018). Comisión permanente de enfermería, planes de cuidados estandarizados de enfermería. Recuperado de <http://www.cpe.salud.gob.mx>