



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Matilde Gómez González

Nombre del tema: Enfermedades bacterianas

Parcial: I

Nombre de la Materia: Fisiopatología II

Nombre del profesor: Lic. Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Quinto

Lugar y Fecha de elaboración: 16 de enero del 2023

Enfermedades bacterianas
1.6

Concepto

- Las bacterias son pequeñas y solo se ven en un microscopio.
- También son importantes para la vida tanto para bien y para mal

Se encuentran

- ✓ En la meningitis
- ✓ Gastritis
- ✓ Transmisión sexual
- ✓ Infección cutánea
- ✓ forúnculos

Se originan

- ✓ Cuando las bacterias patógenas entran en el cuerpo y se reproducen.
- ✓ Eliminan bacterias sanas
- ✓ Crecen en tejidos
- ✓ También son tóxicos

Enfermedades comunes causado por bacterias

Lepra

Enfermedad curable con tratamiento oportuno.
Causado: por mycocterium
Contagio: entre personas
Tratamiento: es ambulatorio y tratado con antibióticos.

Meningitis

Infección de las meningis, tejido que cubre el cerebro y la medula espinal.
Causado: por la bacteria neisseria.
Medidas preventivas: vacunarse bebes y niños.
Tratamiento: inmediato

Tuberculosis

Bacteria que ataca los pulmones
Causado: por mycobacterium
Contagio: entre personas
Tratamiento: medicamentos-vacunas

Colera

Enfermedad adquirida por los alimentos
Causado: por Vibrio cholera
Tratamiento: antibióticos-admiración de liq.por vía venosa

Tétanos

Enfermedad que esta presente en el suelo.
Causado: por clostridium tetani
Contagio: entre personas a través de heridas
Tratamiento: medicamentos-vacunas.

I.7 parásitos

Concepto

Los parásitos constituyen un problema de salud pública por su alta frecuencia y por su alta morbilidad.

Clasificación

Protozoos y helmintos que comprometen el intestino grueso y delgado.

Síntomas

Diarrea y otras enfermedades recurrentes.

Habitan

Huésped-medio ambiente

Protozoos

Giardiasis

Amabais

Balantiasis

Criptosporidiosis

Ciclosporiasis

cistoisoporosis

Ascariasis

- **Estos parásitos habitan en el intestino grueso y delgado**
- **Síntomas:** dolor abdominal, diarrea crónica, cuadros disentéricos, fiebre.
- **Se originan** también en la crianza de cerdo y alimentos derivados del origen animal.
- **Afecta:** a niños en edad preescolar y adultos
- **Tratamiento:** desparasitarse

1.8 Enfermedades micóticas

Candidiasis oral

Infección fúngica que habita en la cavidad oral.

Causada: por mala higiene, debilitada por el sistema inmune, consumo de antibióticos.

Tratamiento: antifúngicos

Cavidad vaginal

Enfermedad fúngica que afecta a mujeres.

Síntomas: picor, ardor, salpullidos
Secreción espesa y blanca.

Tratamiento: antifúngicos

Pie de atleta

Infección por hongos de la epidermis

Síntomas: ardor picor, descamación de la piel.

Tratamiento: crema de hongos

Dermatofitos

Hongos conocida como tiña son más de 40 enfermedad contagiosas.

Afecta: piel, cabello, uñas

Tratamiento: crema de hongos

Balanitis fúngica

Infección que afecta en hombres (inflamación de la glande).

Síntomas: manchas rojas, consumo de antibióticos, mala higiene, sobrepeso, diabético.

Tratamiento: antifúngicos

1.9 enfermedades virales

Concepto

Producida por virus en el hombre oscilen entre infecciones pasajeras que duran en el sistema inmunológico.

Transmisión de virus

- ✓ Contacto directo
- ✓ Transfusión sanguínea
- ✓ Varicela
- ✓ Ébola
- ✓ Dengue
- ✓ fiebre

Etapas de virus

adhesión

Se sujeta a la célula a infectar y toma característica

Y replica el material genético

Penetración

Se introduce a la célula

Hace función de membrana y órganos

Replicación

Obliga a la célula a sintetizar proteína.

Replica el original de su interior.

Liberación

El plasma revienta liberando formas infecciosas del medio ambiente.

Tratamiento

Algunos virus no responden al antibiótico.
Reposo y tratar los síntomas.

1.10 Priones

Concepto

Enfermedad de cretzfeldt-jakob enfermedad priónica en los seres humanos se pueden presentarse de formas hereditarias

Enfermedad causada por priones

Enfermedad de gerstman-straussler-scheinker

Afecta: personas de 40 a 60 años

Síntomas: encefálico, sensibilidad proteasa autosómico dominante.

Insomnio letal

Enfermedad hereditaria puede presentarse de forma esporádica.

Kuru

Enfermedad relación al canibalismo

Personas comen encéfalo (humano).