



FISIOPATOLOGÍA II

CATEDRATICO:

Doctor. Juan Antonio Pérez Simuta.

Alumna:

Karla Guadalupe Domínguez Sánchez.

Trabajo:

➤ "Mapa mental"

Tema:

Enfermedades contagiosas .

Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5°

OCOSINGO CHIAPAS

23 / Enero / 2023

Enfermedades infecciosas

Bacterias

virus

Coronavirus

Escherichia coli

Tuberculosis

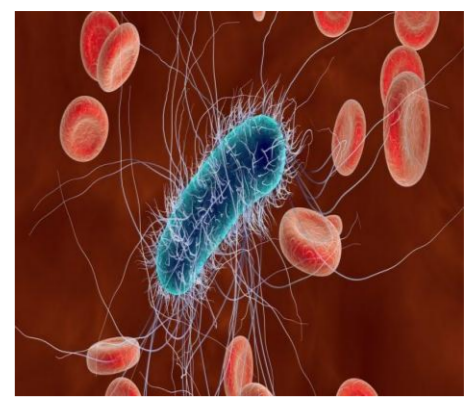
Los medicamentos exactos y la duración del tratamiento dependen de tu edad, estado general de salud, posible resistencia a los medicamentos y dónde se encuentra la infección en tu cuerpo.

El médico podría recomendarte un tratamiento con medicamentos si presentas riesgos altos de tener tuberculosis activa. Para la tuberculosis activa, debes tomar antibióticos por lo menos por seis a nueve meses.

- Reposo
- Líquidos para ayudar a prevenir la deshidratación y la fatiga

no hay tratamientos actuales que curen la infección, alivien los síntomas o eviten complicaciones.

Son un extenso grupo de microorganismos procariotas (desprovistos de una membrana que delimita al núcleo celular) de diversas formas y tamaños posibles



Es una bacteria miembro de la familia de las enterobacterias y forma parte de la microbiota del tracto gastrointestinal de animales homeotermos

suelen aparecer tres o cuatro días después de la exposición a la bacteria.

Pertenece a un grupo de *E. coli*, que produce una toxina potente que daña el revestimiento del intestino delgado

Síntomas

- Náuseas o vómitos
- Fuertes cólicos abdominales
- Diarrea líquida o con mucha sangre
- Cansancio
- Fiebre
- Todo ser viviente debe beber agua para sobrevivir

- Toser sangre
- Fiebre
- Dolor de pecho
- Escalofríos
- Pérdida de peso
- Sudores nocturnos
- Tos crónica
- Pérdida de apetito
- Fatiga

representativa causante de la tuberculosis es Mycobacterium tuberculosis

es una enfermedad infecciosa y potencialmente seria que afecta principalmente los pulmones

son una familia de virus que pueden causar enfermedades como el resfriado común, el síndrome respiratorio agudo grave

¿Existe tratamiento para el nuevo coronavirus?

No existe un tratamiento específico pero se están empleando algunos antivirales que han demostrado cierta eficacia en estudios recientes.

Sí existen tratamientos para el control de sus síntomas.

Al ser una infección producida por virus, los antibióticos NO deben ser utilizados como medio de prevención o tratamiento.

Los signos y síntomas de la enfermedad por coronavirus 2019 (COVID-19) pueden aparecer entre 2 y 14 días después de la exposición al virus.

SÍNTOMAS COMUNES

- FIEBRE
- TOS SECA PERSISTENTE
- DIFICULTAD PARA RESPIRAR
- PICOR O DOLOR DE GARGANTA
- PERDIDA DE OLFATO Y GUSTO
- DIARREA
- DOLOR DE CABEZA
- DOLORS MUSCULARES
- MAREO O SÍNCOPE

acta sanitaria @mlalanda

Bibliografía

FISIOPATOLOGIA II, QUINTO CUATRIMESTRE, ANTOLOGIA, UDS

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/e-coli/diagnosis-treatment/drc-20372064>

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/coronavirus/diagnosis-treatment/drc-20479976>

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/tuberculosis/diagnosis-treatment/drc-20351256>