



Nombre del Alumno:

Pérez Hernández Luz Esmeralda.

Materia:

Fisiopatología II.

Nombre del profesor:

Morales Hernández Felipe Antonio.

Nombre de la Licenciatura:

Enfermería.

Cuatrimestre:

4to Cuatrimestre.

ENFERMEDADES BACTERIANAS.

88

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

Las bacterias han estado implicadas, quizá debido a su abundancia, en la mayoría de los saltos evolutivos celulares.

Entre las enfermedades causadas por bacterias se encuentran la meningitis, la gastritis, enfermedades de transmisión sexual, infecciones cutáneas, forúnculos, entre otras.

Las bacterias tienen importancia vital para los humanos, tanto para bien como para mal.

Las enfermedades bacterianas se originan cuando las bacterias patógenas entran en el cuerpo, se reproducen, eliminan bacterias sanas, o crecen en los tejidos que son normalmente estériles.

Enfermedades comunes causadas por bacterias

- 1 – Lepra o enfermedad de Hansen
- 2.-meningitis.
- 3.-Tuberculosis.
- 4.-Colera.
- 5 – Neumonía.
- 6 – Tos ferina o tos convulsiva.
- 7 – Difteria.

- 8 – Tétanos.
- 9 – Botulismo.
- 10 – Leptospirosis.
- 11- Tifus.
- 12- Shigelosis.
- 13- Brucelosis.

ENFERMEDADES PARASITARIAS.

Las parasitosis digestivas son originadas por protozoos y helmintos que comprometen fundamentalmente el intestino (delgado y grueso) y, excepcionalmente, otras partes del tubo digestivo.

Las parasitosis digestivas son originadas por protozoos y helmintos que comprometen fundamentalmente el intestino (delgado y grueso) y, excepcionalmente, otras partes del tubo digestivo.

- Giardiasis(*Giardia lamblia*, *Giardia intestinalis*, *Giardia duodenalis*). Parasitosis del intestino delgado.
- Amebiasis(*Entamoeba histolytica*). Parasitosis del intestino grueso.
- Blastocistiasis(*Blastocystis hominis*). Actualmente se considera una parasitosis que es capaz de originar en niños diarrea aguda, excepcionalmente crónica.
- Balantiasis(*Balantidium coli*). Parasitosis del intestino grueso de muy baja frecuencia y que tiene relación con la crianza y manipulación de cerdos.
- Criptosporidiasis(*Cryptosporidium parvum*, *C. hominis*, *C. spp*). En inmunocompetentes se localiza en el intestino delgado y puede originar colangitis esclerosante y localizarse fuera del intestino.
- Ciclosporiasis(*Cyclospora cayetanensis*). Coccidio que se localiza en el intestino delgado. Origina diarrea aguda. No tiene mayor prevalencia en inmunodeprimidos.

ENFERMEDADES MICOTICAS.

1. **Candidiasis oral** La candidiasis oral es una infección fúngica de la boca por parte de *Candida albicans*, un hongo que habita de forma natural nuestra cavidad oral (forma parte de la flora bucal)
2. **Candidiasis vaginal** La candidiasis vaginal es una enfermedad fúngica que afecta a 3 de cada 4 mujeres en algún momento de su vida.
3. **Pies de atleta** Los pies de atleta, conocidos de forma más técnica como *Tinea pedis*, son seguramente la enfermedad fúngica más común.
4. **Dermatofitosis** La dermatofitosis, conocida popularmente como tiña, más que una sola enfermedad, es un conjunto de infecciones causadas por diferentes especies de hongos.
5. **La pitiriasis versicolor** es un tipo de dermatofitosis en el sentido que consiste en un hongo que coloniza la epidermis de distintas partes del cuerpo, especialmente espalda y hombros, Provoca decoloración de la piel.
6. **Onicomycosis** La onicomycosis es una enfermedad fúngica en la que distintas especies de hongos patógenos consiguen colonizar las uñas.
7. **Balanitis fúngica** La balanitis fúngica es una infección exclusiva de los hombres, pues consiste en una inflamación del glande (puede extenderse al prepucio) debido a la colonización del mismo por parte de un hongo patógeno.

este hongo se encuentra de forma natural en el ambiente, incluso dentro de las casas. Por ello, la infección solo suele suceder en personas con sistemas inmunes debilitados o con enfermedades respiratorias. En población sana, es extremadamente raro que se desarrolle esta enfermedad.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/1fdda4b8da7d281de1b8afb1cbeae7b-LC-LEN502%20FIOPATOLOGIA%20II.pdf>.