

UDS

Mi Universidad

Medicina Humana

Infectología

Dr. Francisco Javier López Hernández

Unidad II

Enfermedades Diarreicas Agudas

Judith Anahí Díaz Gómez

6° Semestre

San Cristóbal De Las Casas Chiapas, A 26 De Abril Del 2024.

OMS: Tres o más evacuaciones intestinales líquidas o semilíquidas en 24 horas o de al menos una con presencia de elementos anormales (moco, sangre o pus), durante un máximo de dos semanas.

DIARREA: AGUDA

INFECTUOSA

NO INFECTUOSA

- Cefaleas
- Mialgias
- Artralgias
- NAUSEAS
- VÓMITOS
- DOLOR ABDOMINAL
- FIEBRE

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS

CLASIFICACIÓN (En la función de su duración.)

- Aguda** < 14 días
- Persistente** 2 - 4 Semanas
- Crónica** > 4 Semanas

PLAN

A Deshidratación Leve

- Para prevenir la deshidratación.
- Continuar lactancia materna.
- Alimentación habitual.
- Evitar suspender alimentos.

B Deshidratación Moderada

- Para tratar la deshidratación
- Terapia de hidratación oral.
- Suministrar vida suero oral: 100 ml / eq peso durante 4 horas. Ofrecer en tomas < 30 min.

C Deshidratación Grave

- Terapia IV.
- Contar con una vía peritoneal permeable.

EPIDEMIOLOGIA

Constituyen la segunda causa de muerte en niños < 5 años y ocasionan la muerte de 1,000,000 niños c/año.

La principal causa de malnutrición mundial.

FACTORES DE RIESGO EN MÉXICO

- Deficiencias en la infraestructura sanitaria.
- Saneamiento básico.
- Acceso a agua potable.
- Condición de viviendas.
- Limitación en la higiene personal y del hogar.

Prevención

- Higiene
- Temperaturas seguras
- Cocción completa
- Alimentos seguros
- Contaminación cruzada
- Consumo leche pasteurizada

Bibliografía:



Principios de medicina interna, Harrison..pdf editado 5 pdf.pdf

Diarrea Aguda

Capitulo 55. Pág. 265-272

