



Mi Universidad

**NOMBRE DE LA
INSTITUCION:
UNIVERSIDAD DEL
SURESTE.**

**NOMBRE DE LA
ASIGNATURA:
CRECIMIENTO Y
DESARROLLO.**

**UNIDAD
CORRESPONDIENTE:
PARCIAL IV.**

**NOMBRE DEL DOCENTE:
DRA. MALLELI LAPARRA
LÓPEZ.**

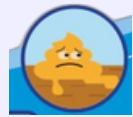
**NOMBRE DEL ALUMNO:
KARINA DESIRÉE RUIZ
PÉREZ.**

SEMESTRE Y GRUPO: 3B

**FECHA DE ENTREGA: 13 DE
DICIEMBRE DEL 2023.**

ENFERMEDAD DIARRÉICA AGUDA

¿QUÉ ES?



Es una alteración en el movimiento característico del intestino con un incremento en el contenido de agua, volumen o frecuencia de las evacuaciones. Una disminución de la consistencia: líquida o blanda y un incremento de la frecuencia de los movimientos intestinales igual o mayor a tres evacuaciones en un día.

ETIOLOGÍA

La diarrea infecciosa es debida a una etiología viral, bacteriana o parasitaria.

<1 año:

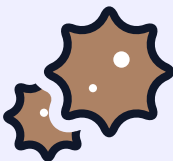
- Rotavirus
- Noravirus
- Adenovirus
- Salmonella

De 1 a 4 años:

- Rotavirus
- Noravirus
- Adenovirus
- Salmonella

>5 años:

- Campylobacter
- Salmonella
- Rotavirus



CLÍNICA

- Cólico abdominal
- Náuseas
- Duración <14 días
- Vómito

CLASIFICACIÓN

D. viral:

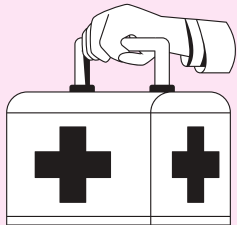
- Es de corta duración
- Está asociada a un mayor riesgo de deshidratación.

D. bacteriana:

- Dolor abdominal grave.
- Moco y sangre en heces.

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Contar con un buen suministro de agua.
- Lavado de mano.
- LME
- Mejora de sistemas de cloración eléctricos.



DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

- Enfermedad celíaca
- Terapia antibiótica
- Inmunodeficiencia
- Sx de colon irritable
- Alergia alimentaria



- Intolerancia a la lactosa
- Abuso infantil
- Alteraciones abdominales
- Sx de shock tóxico

TRATAMIENTO



REHIDRATACIÓN



ADMINISTRACIÓN DE ZINC



PROBIOTICOS

PLANES DE HIDRATACIÓN (POR DIARREA)



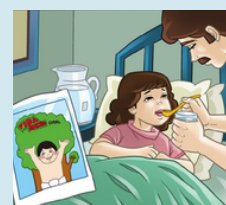
PLAN A

Es utilizado para niños sin signos de deshidratación y su objetivo es prevenir la deshidratación dándole al niño más líquidos de lo habitual,



PLAN B

Niños con deshidratación moderada. Debe recibir SRO a una dosis de 50-100 ml/kg durante un período de 4 horas. Si el niño no mejora, debe de ser tratado con el Plan C.



PLAN C

Utilizada para niños con deshidratación severa. Se les debe administrar SRO a una dosis de 20-30 ml/kg/h hasta que mejore su estado de hidratación.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Deshidratación, P. A. S. (s/f). PLAN DE REHIDRATACIÓN PARA NIÑOS DEACUERDO A CLASIFICACION. Udg.mx. Recuperado el 11 de diciembre de 2023, de https://www.cucs.udg.mx/sites/default/files/planes_de_hidratacion.pdf
- (S/f-r). Gob.mx. Recuperado el 12 de diciembre de 2023, de <https://imss.gob.mx/sites/all/statics/guiasclinicas/156GRR.pdf>