



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Enfermedad Diarreica Aguda

Materia: Pediatría

Presenta: Raymundo López Santiago

Semestre: 5° "A"

Enfermedad Diarrea Aguda.

Clasificación

Definición

Presencia de 2 o 5 o más deposiciones en 24 horas, con disminuciones de la consistencia habitual y duración menor a 14 días.

- 1) Aguda → 14 días.
- 2) Persistente → > a 14 días
- 3) Crónica → + 30 días

Epidemiología.

- ocurre a cualquier edad de la vida, pero más en LACTANTES y niños menores de 5 años.

- Se presenta mayormente en y con mayor gravedad en desnutridos y a su vez agrava la desnutrición.

- Aprox 10% de las EDA's evolucionan a diarrea persistente.

- De 15 a 20% de los diarreas son de origen infeccioso.

Fisiopatología.

4 mecanismos que la producen:

- 1) Diarrea inflamatoria o invasiva mucosa intestinal
- 2) Diarrea osmótica → Se daña la pared y se disminuye la absorción intestinal
- 3) Diarrea secretora → ↑ secreción intestinal
- 4) Diarrea por dismotilidad → ↑ tránsito intestinal.

Clinica.

- Deposiciones alteradas
- Tiempo de evolución
- Presencia de sangre
- Fiebre
- Vómitos
- Diarrea
- Inapetencia
- Decaimiento
- Dolores abdominales

• Signos de alarma → Deshidratación grave

- letargia o inactividad
- ojos hundidos
- Signo pliegue cutáneo

Tratamiento

- Plan de Hidratación
- Deshidratación grave. Plan C.
- Rejar lactado → Solución oral
- 1 hora → 2da Hora → 3era Hora
- 50 ml/Kg → 25 ml/Kg → 25 ml/Kg.
- Con deshidratación Plan B.

Edad	< 4 meses	4-11 m	12 a 23 m
- Sexo	< 5	5-8	8-11
- 5-10 ml	200-400	400-600	600-800
- 4-6 hrs			