



Super nota

**Nombre del alumno: Jesus Eduardo Gordillo
Martinez**

**Nombre del profesor: Maria Del Carmen Lopez
Silba**

Nombre del trabajo: Super nota

**Materia: PATOLOGIA DEL NIÑO Y DEL
ADOLESCENTE**

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: "5"

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas febrero de 2023

MANEJO Y CUIDADOS DE ENFERMERIA EN EL PACIENTE CON EDAS, (PLAN A, B, C)

¿QUE SON EDAS?

- Las enfermedades diarreicas agudasson infecciones del tracto digestivo ocasionadas por bacterias, virus o parásitos, cuyo principal síntoma es la diarrea. Esto es, la deposición 3 o más veces al día de heces sueltas o líquidas.

PLAN A

SE APLICA EN PACIENTES CON DIARREA AGUDA SIN SIGNOS CLINICOS DE DESHIDRATACION

- PEDIRLE A LA MADRE QUE NO DEJE DE AMAMANTAR AL BEBE



Continuar con alimentación habitual y aumentar la ingesta de líquidos.
Administrar SRO a cucharadas o en taza, después de cada evacuación o vómito:
 <1 año: 75 ml (media taza)
 >1año: 150 ml (1 taza)

No suspender la lactancia materna
 Suspender hasta la resolución del cuadro de diarrea o vómito.
 Evitar consumo de:
 Bebidas carbonatadas o rehidrantes para deportistas
 Soluciones orales de electrolitos <40 mola/l de sodio en su composición.
 Solución de agua, sal y azúcar de preparación casera.

La información es únicamente con fines informativos. Siempre debes consultar a un profesional de la salud si tienes alguna inquietud o duda.

PLAN C

PACIENTE GRAVEMENTE COMPROMETIDO. INICIE REPOSICION INTRAVENOSA INMEDIATAMENTE REEVALUE AL PACIENTE DESPUES DE LA PRIMER CARGA EN 20 MINUTOS.

PLAN B

ADMINISTRAR SUERO ORAL 50/100 ML CADA 4Hrs.
 DESPUES DE 4 HORAS REEVALUAR EL ESTADO DE HIDRATACION

PLAN B

- Para tratar la deshidratación por vía oral
- Eficaz en más del 90% de casos.
- SRO – OMS
- 100 ml/kg de peso en 4 horas (25 ml/kg/h)
- Lentamente con taza y cucharita para evitar el vómito
- Después de 4 horas evaluar:

Si no hay signos de deshidratación: PLAN A
 Si continúa con DH: repetir Plan B por 2-4 horas
 Si empeora la DH: pasar al Plan C.



PLANES DE HIDRATACIÓN

La deshidratación es causada por la **pérdida de líquidos** en el cuerpo. Ocure cuando la pérdida es mayor a la ingesta.

Entre las causas más frecuentes de encuentran: **diarrea**, vómito, fiebre...

En estos pacientes es crucial la reposición adecuada de líquidos según el grado de deshidratación



Sin deshidratación

Estado general alerta, ojos normales, boca y lengua húmedas, sed normal, llenado capilar de 2 segundos



Con deshidratación

Inquieto o irritable, llanto sin lágrimas, boca y lengua secas, saliva espesa, sed aumentada, llenado capilar mayor a 2 segundos.



Choque hipovolémico

Somnoliento o comatoso, no puede beber, pulso débil, llenado capilar mayor a 2 segundos.

La información es únicamente con fines informativos. Siempre debes consultar a un profesional de la salud si tienes alguna inquietud o duda.

Bibliografía

<https://www.facebook.com/spotlightmed/posts/4293293887423290/>