



Estabilización y traslado del niño crítico en atención primaria

M^a Sol López Soria, Gracia M^a Saucedo Cerdera.
Enfermeras pediátricas. Hospital de Coria.

Evaluación rápida ABCDE y algoritmo de tratamiento.

¿RESPONDE?

SI

NO

A -Evaluar la vía aérea

¿Está segura y permeable?

¿Está de riesgo?

¿Está obstruido?

Estabilizar/Abrir la vía aérea.

Vía aérea abierta.

B -Evaluar la respiración.

¿RESPIRACIONES?

Frecuencia respiratoria

NO

Trabajo respiratoria

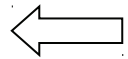
Volumen corriente

Oxigenación

Oxigenar/Ventilación asistida.

Ventilación.

Si



C -Evaluar circulación

¿SIGNOS DE VIDA? ¿PULSO?

Frecuencia cardíaca

NO

Presión arterial

Pulso

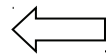
Perfusión periférica

Precarga.

Acceso vascular/Líquidos/Fármacos vasoactivos.

Compresiones torácicas.

Si



D -Evaluar el estado mental.

AVPN.

E -Exposición-Regla AMPLIA.



RECONOCIMIENTO DEL NIÑO CRITICAMENTE ENFERMO

Objetivos

- Aprender a reconocer e identificar el estado de gravedad de un niño enfermo
- Priorizar el tto del niño críticamente enfermo, basándose en la regla ABCD

Evaluación rápida ABCD

Signos de alerta

Función respiratoria

A . Abrir la vía aérea

- ¿Esta la vía aérea SEGURA Y PERMEABLE?
- ¿Está DE RIESGO?
- ¿Esta OBSTRUIDA?

B Evaluación de la respiración

- FR
- TRABAJO RESPIRATORIO
 - Aleteo nasal
 - Retracciones esternales, intercostales
 - Utilización de la musculatura accesoria
 - Movimiento paradójico del tórax
- VOLUMEN CORRIENTE
 - Expansión del tórax
 - Sonidos respiratorios
 - Sonidos adicionales (estridor, sibilancias, quejido)
- OXIGENACION
 - Cianosis o palidez
 - Saturación de oxígeno SpO2

Función circulatoria

C Evaluación de la circulación

- FC
- TA
- Volumen del pulso: pulsos centrales / periféricos
- Presente/Ausente. Amplitud
- Perfusión periférica
 - Tiempo de relleno capilar
 - Temperatura cutánea(gradiente térmico: línea de separación frío-caliente)
 - Coloración cutáneo moteado
- Precarga
 - Volumen de las venas yugulares
 - Borde hepático
 - Crepitantes pulmonares
- Perfusión renal : diuresis

D Disfunción neurológica

- AVPN
- Reconocimiento de los familiares
- Interacción con el entorno
- Tono
- Tamaño pupilar

E Exposición-Entorno

AMPLIA
Exploración completa

- Taquipnea extrema, bradipnea, apnea, respiración en boqueadas
- Disminución del esfuerzo respiratorio
- Fatiga

- Ausencia de ruidos respiratorios
- Quejidos

- Cianosis aunque reciba oxígeno

- Taquicardia extrema, bradicardia

- Hipotensión

- Sudoración

- Disminución del nivel de conciencia
- Hipotonía
- Una pupila anisocórica y arreactiva - disfunción cerebral muy grave