AVC PODE ACONTECER EM QUALQUER IDADE



AVC Infantil pode ocorrer em lactentes, crianças e mesmo antes do nascimento



AVC PERINATAL

últimos meses gestacionais até 1 mês de idade

AVC INFANTIL

de 1 mês a 18 anos de idade

Fatores de Risco

Na maioria dos casos de AVC Perinatal a causa continua desconhecida

Fatores de Risco para o AVC:

- Doenças cardíacas congênitas
- · Alterações na placenta
- Alterações de coagulação sanguínea
- Infecções (Ex: Meningite)

Crianças ≠ Adultos

Fatores de Risco em crianças:

- Doenças cardíacas congênitas
- Doenças das artérias cerebrais (arterites)
- Infecções que afetam o cérebro ou outros órgãos
- Traumas cranianos
- Anemia Falciforme
- Doenças Autoimunes

Nenhum Fator de Risco prévio em cerca de 50% dos casos

Sinais de

Os sinais de AVC Perinatal podem permanecer não reconhecidos por meses ou anos, por serem sutis

Neonatos:

Convulsões podem ser um sinal precoce:

- Contrações repetidas na face, braço ou perna
- Apnéia (pausas na respiração) associada ao olhar fixo

Crianças em desenvolvimento:

- Movimentos diminuidos ou fraqueza em um lado do corpo
- Preferência manual ou alcance de objetos sempre com uma das mãos, antes de 1 ano de idade

Alerta

Os sinais frequentemente são subvalorizados por não se saber que o AVC pode acontecer nesta faixa etária



SORRIA assimetria de face ABRACE

um dos bracos

ABRACE fragueza em

MÚSICA

MUSICA dificuldade de fala



URGÊNCIA ligue para o SAMU 192

Outros sinais:

- Dor de cabeça súbita e intensa, principalmente associada a vômito e sonolência
- Fraqueza ou dormência em um dos lados do corpo
- Dificuldade na fala e compreensão
- Perda de visão ou visão dupla
- Tontura intensa ou perda da coordenação
- Novas convulsões, geralmente em um lado do corpo

Tempo é essencial para o cérebro em qualquer idade

Recém nascidos:

Reconhecimento

 Avaliação médica e tratamento rápidos

<u>Bebês</u>

Diagnóstico precoce →

 A reabilitação deve começar
→ enquanto o cérebro jovem ainda está em desenvolvimento



Não demore!!

Diagnóstico e tratamento imediatos são tão importantes no AVC infantil quanto na idade adulta

Saiba mais em: iapediatricstroke.org StrokeAssociation.org





Together to End Stroke™

Traduzido para o português por:



© 2014, American Heart Association. All Rights Reserved