

Hipoglicemias Neonatais

31

Descrição

Definição

Existem diferentes definições de hipoglicemia na literatura. Nós caracterizamos como hipoglicemia a concentração plasmática da glicose < 40 mg/dL durante o período neonatal. Essa definição baseia-se na glicose plasmática.

Controles de glicemia

São realizados através de fitas reagentes (dextrostix), que avaliam a glicose sérica que é 10% a 15% menor. Recomenda-se a monitorização da glicose quando a concentração for < 50 mg/dL, de forma isolada e aguda ou na presença de algum fator de risco. Se a concentração for < 40 mg/dL, deve-se iniciar a terapêutica. Nos casos de hipoglicemia recorrente, é recomendável o controle seriado e a investigação da causa.

Diagnóstico

Sintomas

A hipoglicemia geralmente é assintomática. Quando há sintomas, as manifestações mais frequentes incluem:

- Hipoatividade
- Aceitação alimentar ruim
- Inapetência
- Náuseas
- Vômitos
- Tremores de extremidades
- Apneia
- Cianose
- Convulsão

Diagnóstico

RN de risco para Hipoglicemia

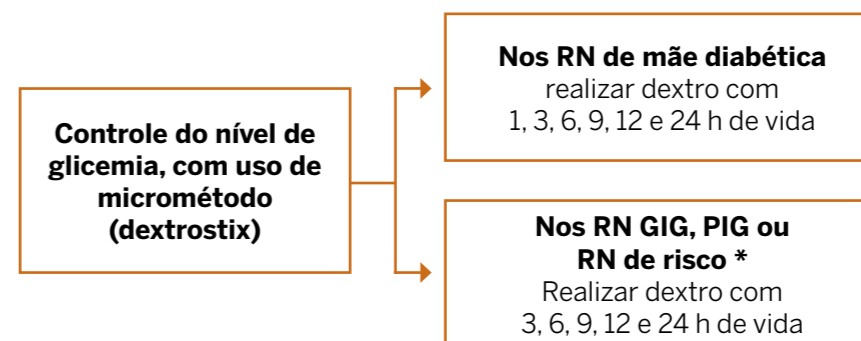
Várias condições neonatais e patologias tornam os recém-nascidos (RN) suscetíveis ao desenvolvimento da hipoglicemia.

RN de Risco	Mecanismo
RN Prematuro	<ul style="list-style-type: none"> • Glicogênio diminuído • Diminuição da produção e aumento do consumo
RN PIG	<ul style="list-style-type: none"> • Glicogênio diminuído • Neoglicogênese diminuída
RN GIG RN com policitemia	<ul style="list-style-type: none"> • Consumo de glicose aumentado
RN com asfixia perinatal	<ul style="list-style-type: none"> • Glicogenólise aumentada
RN com hipercatabolismo	<ul style="list-style-type: none"> • Neoglicogênese diminuída • Aumento do metabolismo, ingestão calórica inadequada • Aumento da utilização periférica da glicose
RN com hipotermia	<ul style="list-style-type: none"> • Aumento do consumo do O₂ • Aumento da glicogenólise
RN com cardiopatia congênita	<ul style="list-style-type: none"> • Glicogênio cardíaco reduzido • Neoglicogênese diminuída
RN com doenças do metabolismo do glicogênio	<ul style="list-style-type: none"> • Menor liberação hepática de glicogênio • Excesso de depósito hepático
RN de mãe diabética	<ul style="list-style-type: none"> • Hiperinsulinismo
Síndrome de Beckwith-Wiedemann Nesidioblastose	<ul style="list-style-type: none"> • Hiperinsulinismo
Pós-exsanguíneo transfusão	<ul style="list-style-type: none"> • Hiperinsulinemia secundária
Medicamentos maternos	<ul style="list-style-type: none"> • Betassimpaticomiméticos, propranolol, diuréticos tiazídicos, hipoglicemiantes orais

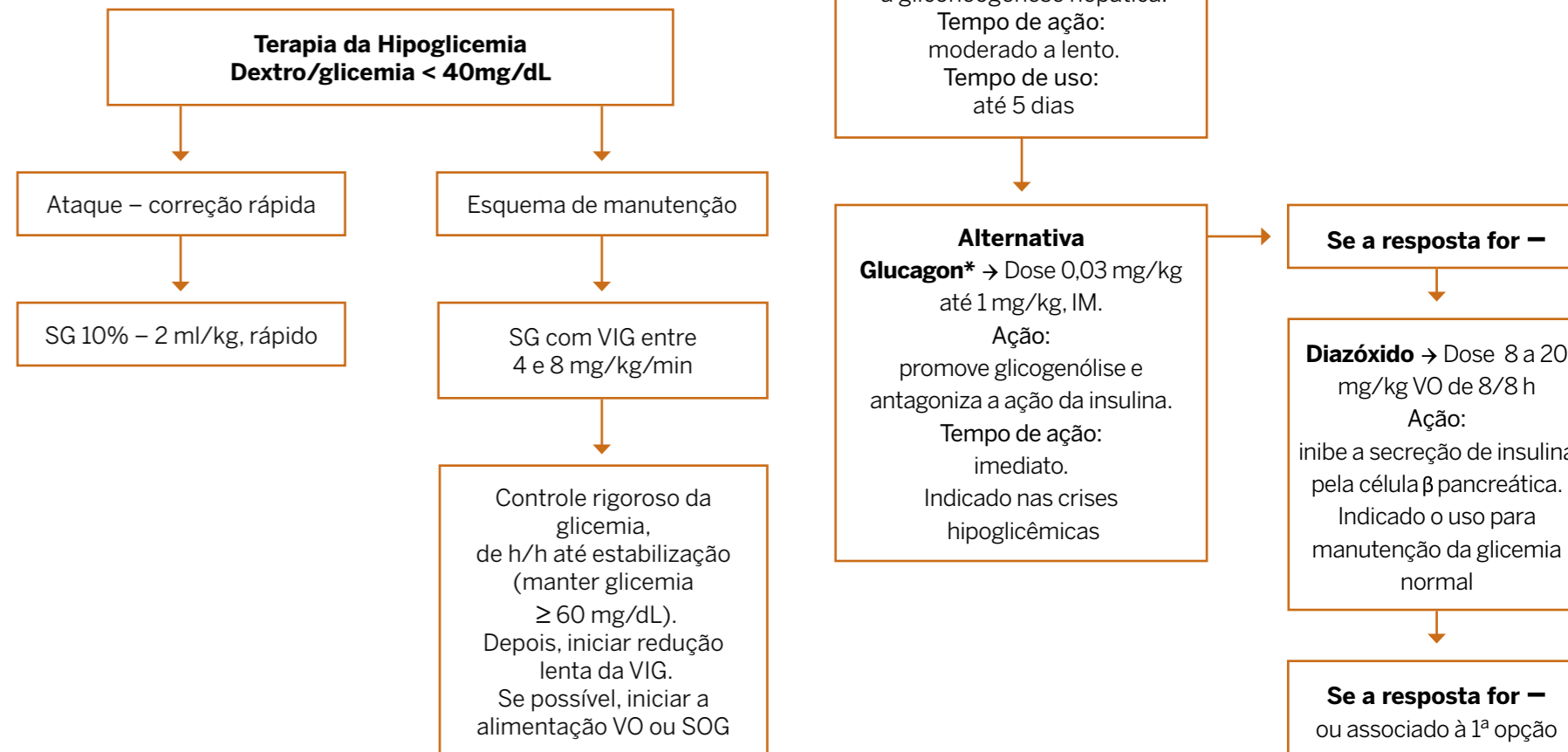
Terapia

Abordagem terapêutica da Hipoglicemia neonatal

Controle da glicemia do RN com fator de risco

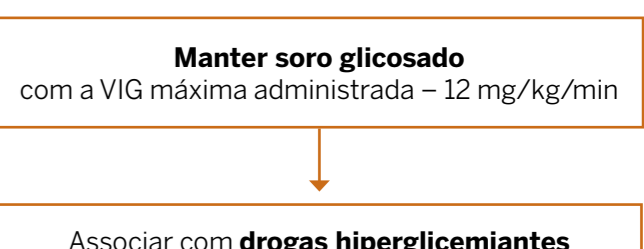


Terapia da Hipoglicemia



Algoritmo de abordagem na Hipoglicemia refratária

As condições de hipoglicemia refratária ao tratamento básico (sem estabilização do nível de glicemia ≥ 60 mg/dL) são tratadas com o seguinte esquema terapêutico:



* Uso em crises hipoglicêmicas.
Pode ser usado em associação ao CE