

Fluxo: Protocolo Sepse Adulto

Considerar Disfunção Orgânica se apresentar ao menos um dos sinais abaixo:

- * PAS < 90mmHg ou PAM < 65mmHg ou ↓ 40 da PA basal
- * Necessidade de suplementação O₂ - paO₂/Fio₂ < 250.
- * Diurese < 0,5ml/kg/h ou elevação abrupta da Creatinina
- * Acidose metabólica inexplicável; lactato acima dos limites da normalidade; BE ≤ -5,0
- * Rebaixamento do nível de consciência, agitação, delirium
- * Aumento significativo das bilirrubinas (> 2x valor de referência);
- * Coagulopatia: plaquetas < 100.00/mm³ ou, ↓ 50% nos últimos 3 dias; INR > 1,5.

Infecção suspeita ou confirmada

+

Disfunção orgânica com ou sem critérios de Síndrome de Resposta Inflamatória Sistêmica (SIRS)

Provável Sepse

Enfermeiro

Acesso venoso calibroso
Encaminhar para o médico de referência

SIRS:
Frequência Cardíaca > 90bpm;
Frequência Respiratória > 20irpm;
Temperatura > 38°C ou < que 36°C
PA Sistólica < 90 mmHg;
Saturação < 88%;

Obs: Não é obrigatório para o diagnóstico de infecção/sepse.

1º Passo:
Pacote 3hs obrigatório

1. Notificar enfermeiro para início imediato do tratamento;
2. Acionar responsável pela coleta;
3. Coleta da rotina laboratorial conforme Protocolo;
4. Coleta de Hemocultura e Lactato, se possível;
5. Iniciar antibioticoterapia em 1 hora;
6. Reposição volêmica.

2º Passo:
Pacote 3/6hs
Se lactato elevado (>2x) ou hipotensão

Pressão Arterial Sistólica ≤ 90
ou
Pressão Arterial Média ≤ 65mmHg

Lactato arterial > 2x valor de referência

Cristalóide (SF ou RL)
30ml/Kg em 30-60min

Não

Hipotensão persistente ou ameaçadora à vida

Sim

Coleta de segundo Lactato
Nova reposição volêmica

Não

Observação clínica
Colher lactato se piora

Vasopressor:
noradrenalina

Sim

3º Passo:
Pacote 3/6hs
Reavaliação do status volêmico e da perfusão
Se lactato elevado (>2x) ou em uso de vasopressor

1. Reposição volêmica se responsivo a volume;
2. Iniciar Dobutamina se evidências clínicas ou eletrocardiográficas de difusão ventricular; (Dobutamina 2,5 mcg/kg/min)
3. Transfusão de sangue se Hb < 7,0g/dL.