

### PROTOCOLO DE SEPSE ADULTO

**ETIQUETA  
PACIENTE**

**Unidade Abertura:**

**Responsável Abertura**

**PACIENTE APRESENTA 2 SINAIS DE SIRS**

- ( ) Hipertermia > 37,8°C ou hipotermia < 35°C \_\_\_\_ °C
- ( ) Taquicardia > 90 bpm \_\_\_\_ bpm
- ( ) Taquipneia > 20 rpm \_\_\_\_ rpm
- ( ) Leucócitos > 12 mil ou < 4 mil ou desvio à esquerda (>10% de formas jovens)

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Hora: \_\_\_:\_\_\_

**UMA DISFUNÇÃO ORGÂNICA CLÍNICA**

- ( ) Hipotensão PAS<90 ou PAM<65 \_\_\_\_ mmHg
- ( ) Oligúria < 0,5mL/kg/hora
- ( ) Hipoxemia SatO<sub>2</sub> < 90% ou necessidade de O<sub>2</sub>
- ( ) Alteração nível consciência  
Rebaixamento, delírium, agitação psicomotora (alterações agudas tempo menor que 4h)

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Hora: \_\_\_:\_\_\_

OU

Se paciente em teto terapêutico, dar seguimento fora do protocolo.

**SIM**

**HORA AVALIAÇÃO MÉDICA (ATÉ 10 MINUTOS)**

NOME: \_\_\_\_\_ Hora: \_\_\_:\_\_\_

**FOCO INFECCIOSO SUSPEITO**

**NÃO**

**SIM**

**ENCERRAMENTO PROTOCOLO**

*JUSTIFICATIVA:*

- ( ) Ausência de foco infeccioso
- ( ) Infecção Sem necessidade de nova conduta terapêutica

Assinatura e Carimbo Médico

Usar **pedido padrão** Protocolo de Sepsis

**PACOTE DE 1 HORA**

- ( ) Hemoculturas (**OBRIGATÓRIO**)
- ( ) Gasometria venosa (**OBRIGATÓRIO**)

HORA COLETA: \_\_\_\_\_

**RESULTADO LACTATO**

Horário: \_\_\_:\_\_\_  
Valor Lactato \_\_\_\_\_ mmol/l

Qual antibiótico foi prescrito? \_\_\_\_\_

HORA ADMINISTROU ATB: \_\_\_:\_\_\_

Expansão volêmica: ( ) Sim ( ) Não  
(30ml/kg se hiperlactatemia; PAS < 90 ou PAM < 65mmHg)

HORA EXPANSÃO: \_\_\_\_\_

HORA VASOPRESSOR: \_\_\_:\_\_\_ ( ) Não necessário

**qSOFA maior ou igual a 2 (avaliar o qSOFA desde o início do protocolo)**

- ( ) Alteração do estado mental
- ( ) FR > 22rpm
- ( ) PAS < 100mmHg

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Hora: \_\_\_:\_\_\_

**qSOFA avaliado:** \_\_\_\_\_

**SIM**

**ENCAMINHAMENTO UTI**

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Hora: \_\_\_:\_\_\_

Ass: Médico

**PACOTE 6 HORAS – REAVALIAÇÃO PACIENTE**

- ( ) Coleta de novo lactato em até 4 horas (se hiperlactatemia > 4 mmol/l, com o intuito de clarear 10 a 20% do valor anterior).
- ( ) Monitorização hemodinâmica e controle de via aérea
- ( ) Controle glicêmico
- ( ) Transfusão de hemocomponentes se Hb < 7,0

**RESULTADO LACTATO**

Horário: \_\_\_:\_\_\_ Valor Lactato \_\_\_\_\_ mmol/l

**DIAGNÓSTICO:** ( ) Infecção sem disfunção ( ) Sepsis ( ) Choque Séptico

**ENCAMINHAMENTO PACIENTE**

- ( ) Persistência na Unidade de Internação
- ( ) UTI
- ( ) Transferência hospitalar
- ( ) Óbito
- ( ) Alta

Assinatura e Carimbo Médico

Assinatura e Carimbo Enfermeiro