

FORMULÁRIO - Hospitalar

FICHA DE TRIAGEM DE SEPSE

Código: F.HABF.051 Versão: 01 Revisão: 05/09/2022

LOCAL DE INTERNAÇÃO:		LEITO: ATENDIMENTO:
Nome completo do paciente:		
Data de nascimento:/ Idade:		Horário de Abertura: :
		·
AVALIAÇÃO MÉDICA 1		
PACIENTE APRESENTA HISTÓRIA SUGESTIVA DE INFECÇÃO?		
() Pneumonia/Empiema	() Infecção de prótese	
() Infecção urinária	() Infecção óssea/artic	
() Infecção abdominal aguda	() Infecção de ferida o	
() Meningite		e sanguínea associada ao cateter
() Endocardite	() Sem foco definido	e sunguined associada do cateter
() Pele e partes moles	\ /	
O PACIENTE APRESENTA CRITÉRIOS PARA:	(
() Suspeita de sepse/choque séptico (em pacientes somente com SRIS, considerar suspeita de sepse se presença de fatores de risco, p.e.,		
idade avançada, imunossupressão ou outras comorbidades importantes)		
() Afastado suspeita de sepse. – encerrar protocolo e dar seguimento ao atendimento		
() Sepse/choque séptico em cuidados paliativos. Encerrar protocolo e dar seguimento ao atendimento		
		acientes com suspeita de sepse na avaliação médica):
() Coletar exames do kit sepse Data e hora da c		
() Iniciar antimicrobiano APROPRIADO (em até 1h da abertura do protocolo, considerar dose de ataque, seguir conduta da SCIH local, com atenção a fatores de risco, inclusive para multiresistência)		
Data e hora da primeira dose:/ às: às:		
considerada significativa, tempo de enchimento capilar > 3s, livedo, oliguria):		
() reposição volêmica 30 ml/Kg (se individualização pela equipe médica, registrar em prontuário a razão)() iniciar		
noradrenalina (se hipotensão ameaçadora a vida ou hipotensão persistente)		
() coletar 2º lactato se hiperlactatemia inicial após reposição inicial e dentro de 2 horas Valor:		
Data e hora da coleta:/ às _		
		m ate 6 horas Data: / às:
		ınções que nao sejam secundarios a uma doençacrônica?
() Paciente não tinha disfunção orgânica, somente infecção		
() PAS < 90 mmHg ou PAM < 65 mmHg ou queda de PA > 40 mmHg		
() Relação PaO2/FiO2 <300 ou necessidade de O2 para manter SpO2 > 90%() Rebaixamento		
do nível de consciência	- 0 F 1 // - // // !!	2 hours (A Dillow hit on a
() Creatinina > 2,0 mg/dL ou diurese menor qu	e u,5mL/Kg/n nas uitima	is 2 noras() Bilirrubina >
2mg/dL () Contagem de plaquetas < 100.000mm³() La	ctato acima do	
valor de referência	ctato acima do	
() Coagulopatia (INR > 1,5 ou TTPA > 60 seg)		
Data e hora da primeira disfunção orgânica:	/ / às	
Necessidade de controle de foco? () Não	as	'
Foco suspeito:		
Equipe cirúrgica acionada? Qual?	Data e hor	a: <u>/ /</u> às <u>:</u>
O caso ficou confirmado como:		
() Infecção sem disfunção () Sepse () Choque séptico () Afastado infecção		
Conduta após tratamento inicial e resultado dos exames: (opcional)		
() UTI (utilizar critérios de alocação de acordo com as normas da instituição e julgamento médico)() Unidade de		
Internação Regular		
() Pronto Socorro - Observação() Alta hospitalar		
() Transferência hospitalar		
	ENFERMEIRO:	COREN:
ENFERMEIRO:COREN:		

Kit sepse: hemograma completo, creatinina, ureia, sódio, potássio, gasometria, lactato, glicemia, coagulograma (TP,TTPa), bilirrubinas, 2 pares de hemoculturas, radiografia de tórax (se suspeita de pneumonia). Culturas adicionais devem ser coletadas de outros sítios pertinentes. Opcionalmente, gasometria arterial só é necessaria em pacientes com insuficiência respiratoria ou choque. Lactato para triagem em pacientes sem insuficiencia respiratoria ou choque, pode ser venoso.





