

## CHECK LIST DO CENÁRIO DE SIMULAÇÃO

<b>Nome do aluno:</b>		
<b>Facilitador:</b>		<b>Data:</b>
<b>Pontos críticos avaliados:</b> <b>Ciclo 1: Pré procedimento</b>		<b>Comentários:</b>
Checar os 5 certos da medicação: paciente certo, medicamento certo, dose certa, via certa, horário certo.	( ) Sim   ( ) Não	
Administrar a primeira dose do antimicrobiano o mais rapidamente possível, idealmente em até uma hora após o diagnóstico.	( ) Sim   ( ) Não	
Calcular a dosagem da medicação utilizando a regra de 3 para cálculo da dose do antimicrobiano.	( ) Sim   ( ) Não	
Preparar todo o material necessário.	( ) Sim   ( ) Não	
Realizar antisepsia do local de preparo com álcool a 70%.	( ) Sim   ( ) Não	
Higienizar as mãos com álcool em gel.	( ) Sim   ( ) Não	
Realizar paramentação adequada.	( ) Sim   ( ) Não	
<b>Ciclo 2: Preparo</b>		
Realizar dupla checagem dos 5 certos da medicação: paciente certo, medicamento certo, dose certa, via certa, horário certo.	( ) Sim   ( ) Não	
Realizar antisepsia dos frascos com solução antisséptica.	( ) Sim   ( ) Não	
Reconstituir medicação com 10mL de água injetável.	( ) Sim   ( ) Não	
Diluir no frasco de 100mL de SF 0,9%.	( ) Sim   ( ) Não	
Conectar o equipo extensor ao frasco.	( ) Sim   ( ) Não	
Identificar no rótulo o nome completo do paciente, prontuário, medicamento e horário de administração.	( ) Sim   ( ) Não	
Descartar adequadamente ampolas e perfurocortantes.	( ) Sim   ( ) Não	
<b>Ciclo 3: Administração</b>		
Explicar o procedimento para o paciente.	( ) Sim   ( ) Não	
Clampar a via de acesso.	( ) Sim   ( ) Não	
Realizar desinfecção da conexão do acesso venoso com clorexidina 0,5%.	( ) Sim   ( ) Não	
Testar acesso com 10 mL de Soro Fisiológico a 0,9%.	( ) Sim   ( ) Não	
Conectar o equipo da bomba de infusão e	( ) Sim   ( ) Não	

programar conforme prescrição médica.		
Desclampar via de acesso.	( ) Sim ( ) Não	
Dar início na bomba de infusão.	( ) Sim ( ) Não	