

	<b>INSTRUÇÃO DE TRABALHO - IT SERVIÇO DE ATENDIMENTO MÓVEL DE URGÊNCIA - SAMU</b>		
<b>Versão 01 Pág 01/01</b>	<b>MONITORIZAÇÃO DA SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO</b>		<b>IT/SAMU 21</b>
<b>OBJETIVO:</b> Fornecer parâmetros para avaliação do padrão ventilatório e circulatório.			
<b>RESPONSÁVEIS:</b> Médico, enfermeiro e técnico de Enfermagem.			
<b>Nº</b>	<b>Ação</b>	<b>Atribuição</b>	<b>Informações complementares</b>
01.	Explicar o procedimento ao paciente	Médico/ Enfermeiro/ Técnico de enfermagem	Explicar o procedimento ao paciente e/ou acompanhante, com o objetivo de auxiliar na colaboração do paciente durante o procedimento, quando possível.
02.	Aplicar o sensor no paciente	Enfermeiro/ Técnico de enfermagem	Escolher melhor localização para colocação do sensor (dedos das mãos, lobo da orelha, dedos dos pés e pé – em lactentes); em recém nascidos, nascidos com a equipe do pré-hospitalar: monitorar do lado direito da parte escolhida; Proceder a limpeza do local escolhido com soro fisiológico ou álcool a 70%, se necessário; Evitar monitorizar quando presença de esmalte escuro.
03.	Higienizar o sensor, cabo e aparelho	Equipe	Realizar a higienização do aparelho e segmentos com água oxigenada e detergente neutro; Secar todos os segmentos com pano limpo e seco.
04.	Recarregar bateria	Equipe	Realizar recarregamento de baterias, quando a mesma indicar nível abaixo da metade da sua capacidade.
<b>Preparado por: Enfermeiros SAMU DEZ/2010</b>		<b>Revisado por: Colegiado e Supervisão SAMU  AGO 2018</b>	<b>Aprovado por: Serviço de Enfermagem JUN/2015</b>

**OBSERVAÇÕES:** Em crianças e neonatos, dar preferência a utilização do cabo de oxímetro pediátrico ou neonatal.

**[colegiadosamucg@gmail.com](mailto:colegiadosamucg@gmail.com)**