



<p align="center"><b>Sistema de Gestão da Qualidade</b>  <b>PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – POP</b></p>			
<b>Setor: SADT</b>	<b>Identificação: POP 006</b>		
<b>Assunto: Rotina para coleta de exames de sangue e transporte para laboratório de apoio CientíficaLab</b>	<b>Versão: 00</b>		
	<b>Folha Nº: 1/3</b>		

## 1. OBJETIVO

Estabelecer rotina para coleta de exames de sangue no Pronto Socorro, Internação e UTI e encaminhar para o laboratório de apoio CientíficaLab, localizado no Hospital CRER (Centro de Reabilitação e Readaptação Dr Henrique Santillo).

## 2. PROCEDIMENTO

Ordem	Ação/Descrição	Agente Executor
1	Verificar solicitação de exames no sistema MV Apoio	Biomédicos, técnicos de laboratório e enfermeiros
2	Entrar em MV Apoio – Diagnóstico e Terapia – Laboratório de Análises Clínicas – Coleta – Lista de pedido de exames a espera para coleta de materiais – Selecionar pedido – Imprimir etiquetas e pedido	Biomédicos, técnicos de laboratório e enfermeiros
3	<p>Preparar todo o material para a coleta:</p> <p>Etiquetar tubos e colher de acordo com os exames solicitados seguindo a seguinte ordem:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Frascos de hemoculturas</li> <li>2. Tubo citrato (tampa azul)</li> <li>3. Tubo metais com Ativador de Coágulo</li> <li>4. Tubo Ativador de coágulo sem Gel</li> <li>5. Tubo soro Gel Separador (Tampa vermelha)</li> <li>6. Tubo soro Gel Separador Âmbar</li> <li>7. Tubo metais com aditivo</li> <li>8. Tubo com heparina (tampa verde)</li> <li>9. Tubo EDTA (tampa roxa)</li> <li>10. Tubo PPT (EDTA com gel Separador)</li> <li>11. Tubo ACD</li> <li>12. Tubo fluoreto (Tampa cinza)</li> <li>13. Seringa heparinizada p/ Gasometria</li> </ol> <p>Obs: Homogeneizar os tubos de 5 a 8 vezes por inversão.</p>	Biomédicos, técnicos de laboratório e enfermeiros

**Sistema de Gestão da Qualidade  
PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – POP**



**Setor: SADT**



**Identificação: POP 006**

**Assunto: Rotina para coleta de exames de sangue e transporte para laboratório de apoio CientíficaLab**

**Versão: 00**

**Folha Nº: 2/3**

4	<p>Higienizar as mãos; Garrotear o braço, avaliar acesso; Soltar o garrote; Calçar as luvas de procedimento; Realizar antisepsia em sentido único de baixo para cima; Garrotear; Realizar punção; Soltar o garrote e aspirar o volume necessário; Comprimir de 2 a 3 minutos; Realizar descarte; Transferir o material da seringa para o tubo deixando es- correr pela parede; Colocar o curativo.</p> <p>Obs: higienizar as mãos antes e após o procedimento.</p> <p>Para prevenção de hematomas, orientar paciente que não dobre o membro por 15 minutos e em caso de coleta arterial, comprimir bem e prender com fita isolante para evitar extravasamento de sangue.</p>	Biomédicos, técnicos de laboratório e enfermeiros
5	Colocar o material colhido em saco plástico; um saco por pedido e tubos.	Biomédicos, técnicos de laboratório e enfermeiros
6	<p>Horário de coleta seguirá horário específico de cada setor:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emergência : coleta imediata</li> <li>• Internação semi-crítica e Unidades Críticas: coleta solicitada como URGÊNCIA deverá ser realizado de imediato e coleta solicitada como ROTINA deverá ser realizado em horário estabelecido pelo setor.</li> </ul>	Biomédicos, técnicos de laboratório e enfermeiros
6	Anotar todos os pedidos colhidos e enviados para o laboratório de apoio Científica-Lab em caderno ata.	Biomédicos, técnicos de laboratório e enfermeiros

<p align="center"><b>Sistema de Gestão da Qualidade</b>  <b>PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – POP</b></p>		 <p>GOVERNO DE GOIÁS</p>	 <p><b>HCAMP</b> HOSPITAL DE CAMPANHA PARA ENFRENTAMENTO AO CORONAVÍRUS PORTARIA SES - GO 507/2020</p>
<b>Setor: SADT</b>		<b>Identificação: POP 006</b>	
<b>Assunto: Rotina para coleta de exames de sangue e transporte para laboratório de apoio CientíficaLab</b>		<b>Versão: 00</b>	
		<b>Folha Nº: 3/3</b>	

7	<p>Motorista ficará a posto no HCAMP. Caso não esteja, acionar motorista para encaminhar o material para o laboratório de apoio, Científica-Lab.</p> <p>Horário de saída do motorista do Hospital de Campanha para o laboratório de apoio será realizado de acordo com a demanda. Não haverá horário fixo.</p> <p>Obs: O transporte da amostra biológica será efetuada em caixa térmica contendo gelox garantindo a temperatura de 2 °C a 8 °C.</p>	<p>Biomédicos, técnicos de laboratório e enfermeiros</p>
---	---	--

### 3. SIGLAS

- Não aplicável.

### 4. CONTROLE DE REGISTROS

- Não aplicável.

### 5. DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- Não aplicável.

### 6. ANEXOS

- Não aplicável.

<b>Elaborado por:</b>	<b>Revisado por:</b>	<b>Aprovado para uso:</b>
Kely Tiemi Matsunaga <u>15/05/2020</u>	Murichaine Francine Marques	Murichaine Francine Marques <u>15/05/2020</u> Data