

**EDITAL PARA O PROCESSO SELETIVO DE RESIDÊNCIA MÉDICA – 2024**

**RETIFICAÇÃO**

O HOSPITAL E MATERNIDADE THEREZINHA DE JESUS - HMTJ torna público, a seguinte retificação no EDITAL PARA O PROCESSO SELETIVO DE RESIDÊNCIA MÉDICA 2024:

Onde se lê:

**ANEXO I  
PROGRAMAS DE PRÉ-REQUITO**

<b>Programas</b>	<b>Bibliografia</b>
<b>Cardiologia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Harrison - Tratado de Medicina Interna – 18ª Edição</li> <li>• Emergências Clínicas- Abordagem Prática. 9ª edição.</li> <li>• Diretrizes da Sociedade Brasileira de Cardiologia</li> <li>• Diretrizes da AHA para o tratamento das Síndromes Coronarianas Instáveis com e sem supradesnivelamento de ST (2013)</li> <li>• Diretriz da AHA para o tratamento das orovalvopatias (2014).</li> <li>• Resumo do VIII Joint publicado em 2014</li> </ul>

Leia-se:

**ANEXO I  
PROGRAMAS DE PRÉ-REQUITO**

<b>Programas</b>	<b>Bibliografia</b>
<b>Cardiologia</b>	<p>Marcondes-Braga FG, Moura LAZ, Issa VS, Vieira JL, Rohde LE, Simões MV, et al. Atualização de Tópicos Emergentes da Diretriz de Insuficiência Cardíaca – 2021. <i>Arq Bras Cardiol.</i> 2021; Jun; 116(6): 1174–1212.</p> <p>Diretrizes Brasileiras de Hipertensão Arterial 2020. <i>Arq Bras Cardiol.</i> 2021; 116(3):516-658.</p> <p>2020 Guidelines for Management of Atrial Fibrillation.ESC Clinical Practice Guidelines. <i>European Heart Journal</i>, 2021; 42 (5); 2021:373–498.</p> <p>2023 ESC Guidelines for the management of acute coronary syndromes: Developed by the task force on the management of acute coronary syndromes of the European Society of Cardiology (ESC). <i>European Heart Journal</i>, 2023;44 (38) :3720–3826.</p> <p>Atualização das Diretrizes Brasileiras de Orovalvopatias 2020. <i>Arq. Bras. Cardiol.</i> 2020; 115(4): 720-775</p> <p>Manual de Medicina Harison. 20. ed. Porto Alegre: AMGH, 2021.1254p.</p>

Juiz de Fora, 21 de dezembro de 2023.

**Dr. Cleber Soares Júnior**  
Coordenador Geral da Comissão de Residência Médica do  
Hospital e Maternidade Therezinha de Jesus – COREME / HMTJ