

DATA	DISCIPLINA
<b>25/01/2025</b>	Relacionamento interpessoal/Nutrição na terapia intensiva cardiovascular
<b>08/02/2025</b>	Fisioterapia cardiovascular baseada em evidências
<b>15/02/2025</b>	Desenvolvimento do sistema cardiovascular, circulação fetal e transição para o ambiente extrauterino e principais cardiopatias congênitas e suas repercuções na infância e na vida adulta
<b>22/02/2025</b>	Fisiopatologia Cardiovascular
<b>08/03/2025</b>	Anatomofisiologia Respiratória
<b>15/03/2025</b>	Fisiopatologia Respiratória
<b>22/03/2025</b>	Semiologia Cardiovascular e Respiratória
<b>05/04/2025</b>	Suporte Básico de Vida
<b>26/04/2025</b>	Doença vascular periférica
<b>03/05/2025</b>	Exames complementares em Cardiologia e angiologia
<b>17/05/2025</b>	Pré-operatório de cirurgia cardíaca
<b>31/05/2025</b>	Principais cirurgias cardiovasculares e torácicas
<b>07/06/2025</b>	Farmacologia dos sistemas cardiovascular, respiratório e neuromuscular
<b>14/06/2025</b>	Fisioterapia no Pós-operatório de cirurgia cardíaca adulto
<b>05/07/2025</b>	Fisioterapia no Pós-operatório de cirurgia cardíaca adulto
<b>12/07/2025</b>	Suporte ventilatório invasivo
<b>26/07/2025</b>	Suporte ventilatório invasivo (M)/ Suporte ventilatório não invasivo (T)
<b>09/08/2025</b>	Suporte ventilatório não invasivo
<b>23/08/2025</b>	Técnicas reexpansivas e desobstrutivas em terapia intensiva
<b>06/09/2025</b>	Anatomofisiologia Músculo Esquelética, Cinesiologia e Biomecânica /Fisiopatologia músculo
<b>20/09/2025</b>	Fisiologia do exercício terapêutico
<b>04/10/2025</b>	Princípios e fundamentos da prescrição de exercícios (Reabilitação Cardíaca - fase 1)
<b>18/10/2025</b>	Princípios e fundamentos da prescrição de exercícios (Reabilitação Cardíaca - fase 2 )
<b>01/11/2025</b>	Ética, Bioética e legislação em saúde
<b>22/11/2025</b>	Bases da Bioestatística e epidemiologia