

CURSO TÉCNICO EM RADIOLOGIA

DELIBERAÇÃO CEED/RS Nº 553/2022

EIXO TECNOLÓGICO AMBIENTE E SAÚDE

| COMPONENTE CURRICULAR |
|--|
| ANATOMIA E FISIOLOGIA HUMANA |
| OSTEOLOGIA, ARTROLOGIA, MIOLOGIA |
| PORTUGUÊS APLICADO |
| MATEMÁTICA APLICADA |
| INTRODUÇÃO E TÉCNICA RADIOLÓGICAS - MEMBROS SUPERIORES E TORAX |
| INFORMÁTICA BÁSICA |
| RELAÇÕES HUMANAS E MERCADO DE TRABALHO |
| ANATOMIA HUMANA E RADIOLÓGICA DO ESQUELETO |
| TÉCNICAS RADIOLÓGICAS MEMBROS INFERIORES E COLUNA VERTEBRAL |
| FÍSICA DA RADIAÇÃO |
| EXAMES ESPECIAIS PARA O RADIODIAGNÓSTICO |
| RADIOPATOLOGIA |
| EXAMES ESPECIAIS DE IMAGINOLOGIA |
| TÉCNICAS AVANÇADAS PARA O RADIODIAGNÓSTICO E TERAPIA |
| GESTÃO NA RADIOLOGIA |
| EXAMES RADIOLÓGICOS CONTRASTADOS |
| TÉCNICAS RADIOLÓGICAS DO CRÂNIO, FACE E ABDÔMEN |
| RADIOPROTEÇÃO |
| ENFERMAGEM APLICADA À RADIOLOGIA |
| IMAGINOLOGIA - CRITÉRIOS DE EXPOSIÇÃO |
| ESTÁGIO SUPERVISIONADO |
| CARGA HORARIA TOTAL: 1600H |