

## 35. Medicina Nuclear

**Descrição:** Médicos de medicina nuclear são os principais responsáveis para a interpretação dos exames de medicina nuclear de diagnóstico e tratamento de certas doenças, como câncer, doenças da tireoide e dores ósseas paliativas. Um relatório de medicina nuclear pode salvar um paciente de procedimentos mais invasivos ou de risco elevado, e/ou levam ao diagnóstico precoce da doença. O médico nuclear pode interagir diretamente com o paciente através de várias terapias da medicina nuclear. Pode-se dizer que a Medicina Nuclear está para a fisiologia assim como a radiologia para a anatomia.

**Como obter o título de especialista?** Emitido pelo Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (CBR). Os pré-requisitos são: Comprovante do término de Residência Médica em Medicina Nuclear, credenciada pela CNRM/MEC; ou Comprovante do término do Curso de Especialização em Medicina Nuclear com duração de no mínimo dois anos, em instituição credenciada pelo Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem.

**Áreas de atuação:** Densitometria óssea