


CBR valoriza especialização



 convênio firmado entre o Conselho Federal de Medicina (CFM), Associação Médica Brasileira (AMB) e Comissão Nacional de Residência Médica (CNRM) estabelece os critérios para o reconhecimento e denominação de especialidades e áreas de atuação na Medicina, e forma de concessão e registro de títulos.

Ao CNRM cabe credenciar e autorizar o funcionamento dos programas de residência médica, à AMB cabe orientar e fiscalizar a forma de concessão de títulos e certificados e ao CFM registrar os títulos e certificados. Para a sua execução foi criada a Comissão Mista de Especialidades – CME – que mantém em sua composição dois representantes de cada entidade. Os órgãos formadores acreditados pelo Convênio são as residências médicas credenciadas e com funcionamento autorizado pela CNRM, e as Sociedades de Especialidades filiadas à AMB com programas de ensino por ela aprovados.

Assim, o Colégio Brasileiro de Radiologia, departamento de Diagnóstico por Imagem da AMB, está de comum acordo com a Resolução do CFM nº 1634/02 que dispõe sobre o reconhecimento em lei do Convênio firmado entre as principais entidades médicas do país. Principalmente ao tratar-se da valorização dos especialistas e dos seus títulos e certificados concedidos aos detentores de conhecimentos significativos em radiologia e diagnóstico por imagem, medicina nuclear e radioterapia.

Dando especial menção no que refere o Art. 3º “Fica vedado ao médico a divulgação de especialidade ou área de atuação que não for reconhecida pelo Conselho Federal de Medicina ou pela Comissão Mista de Especialidades”; o Art. 4º “O médico só pode declarar vinculação com especialidade ou área de atuação quando for possuidor de título ou certificado a ele correspondente, devidamente registrado no Conselho Federal de Medicina”, e o Art. 5º “Fica vedado, por qualquer motivo, o registro e reconhecimento das especialidades não constantes do anexo II do convênio”.

Confira na íntegra a Resolução em questão (na próxima página).