

Em 8 de novembro é comemorado o Dia Mundial da Radiologia, este é o momento ideal para cada um de nós perguntar: O que é um Radiologista?

A radiologia nasceu da descoberta de Roentgen, que por não saber do que se tratava denominou de raios-x. É uma especialidade médica plenamente estabelecida e reconhecida, englobando diversos métodos e áreas, incluindo: radio-diagnóstico, ultra-sonografia, mamografia, tomografia computadorizada, ressonância magnética, densitometria e radiologia intervencionista. Como radiologistas nós temos absoluto conhecimento disto, mas, e o nosso público? E como chegamos a ele?

Ele se divide em diversos grupos. Os mais importantes são os médicos que encaminham seus pacientes para procedimentos diagnósticos e terapêuticos e os próprios pacientes. Acrescente as famílias dos pacientes, os professores do nível médio, responsáveis pela orientação profissional dos jovens, que não conseguem diferenciar o médico radiologista do técnico ou tecnólogo de radiologia e os fabricantes de equipamentos e insumos que precisam entender as necessidades e aspirações de uma classe que continua progredindo e aumentando sua contribuição dentro da medicina.

O CBR tem sido muito competente na defesa da especialidade. Porém, você, o radiologista, é a melhor fonte de informação sobre o papel que ela exerce dentro da medicina moderna. Você tem acesso, em sua comunidade, a um grande número de médicos e a importantes grupos de pessoas nas escolas de seus filhos e nos seus locais de lazer. Basta uma conversa com qualquer um deles ou o acompanhamento dos jornais, programas de televisão e rádio, para se identificar o nível de desconhecimento das nossas atividades e dos recursos de que dispomos.

Devemos, nesta hora de celebração, lembrar da necessidade de divulgação da radiologia, mostrar os seus avanços, falar que é das poucas especialidades médicas com atuação em todos os segmentos, sistemas e órgãos do corpo humano, o que amplia em muito sua complexidade, mas, ao mesmo tempo permite a formação de profissionais com maior noção global do ser humano. Comentar a precisão que se chegou nos cortes tomográficos e nas imagens de ressonância. Mostrar a importância para a cura trazida pela precocidade dos diagnósticos e pelos programas de prevenção que podem ser adotados. Esclarecer os avanços da radiologia intervencionista com procedimentos terapêuticos minimamente invasivos e a redução dos riscos cirúrgicos que ela trouxe. E, ainda, dizer que a radiologia funcional, em franco desenvolvimento, deixa nosso futuro completamente aberto, mas, extremamente promissor, no sentido de contribuir para uma medicina muito mais eficiente, de bons resultados, que permitirá cada vez mais uma melhor qualidade de vida às pessoas.

Comemore a descoberta de Roentgen, a grande especialidade que ela nos proporcionou, mas, tenha sempre em mente que somente ao se tornar conhecida por todos, receberá em troca o respeito que merece.

Dr. Aldemir Humberto Soares

é Diretor Responsável pelo Boletim do CBR

OPINIÃO



DIA DO RADIOLOGISTA

**Comemore, mas,
lembre-se cada
um de nós é
fundamental na
defesa da
radiologia como
especialidade
médica**