

Alessandro Andre Mazzola

Bacharel em Física Médica PUCRS (Porto Alegre-RS)
Licenciado em Física PUCRS (Porto Alegre-RS)
Mestre em Ciências Radiológicas UFRJ-RJ
Especialista em Física do Radiodiagnóstico pela ABFM (Brasil)
Sócio Efetivo da International Society for Magnetic Resonance in Medicine (ISMIRM)
Fundador do MRIONLINE - Protocols & Education
[Físico

Alessandro André

Mazzola é físico médico com bacharelado e licenciatura pela PUCRS e mestrado UFRJ. Atuou durante 17 anos como Físico do hospital Moinhos de Vento de Porto Alegre e foi professor da Faculdade de Física e pesquisador do Instituto do Cerebro da PUCRS, professor dos cursos de Tecnologia em Radiologia da ULBRA e IPUC de Canoas e sócio da PhyMED consultores em Física Médica e Radioproteção. Mas, acima de tudo é um estudioso e entusiasta da Física do diagnóstico. Mas, acima de tudo é um estudioso e entusiasta da Física Diagnóstico por imagem.

Diagnóstico por imagem.

Sua maior paixão, ressonância Magnética, vem sendo desenvolvida ao longo dos 20 anos que atua nesta área. Com conhecimento prático e aplicado, sempre atuou em hospitais e clínicas do Brasil, especialmente na região sul, no desenvolvimento de novas técnicas, otimização de protocolos, controle de qualidade, produtividade e segurança em RM. E ainda, sua atuação mais especial foi em educação em Ressonância Magnética.

Organizador e professor em mais de 40 cursos de RM que abordam desde temas básicos até avançados, sempre sentiu a necessidade de encontrar uma forma de compartilhar ainda mais conhecimento e conectar outras pessoas entusiastas pela RM como ele.