

DIA MUNDIAL DA RADIOLOGIA Novembro 2023

A radiologia, mais concretamente a Neurorradiologia, desempenha um papel fundamental na deteção, diagnóstico e tratamento do AVC.

Neste Dia Mundial da Radiologia, partilhamos a opinião do Dr. Ângelo Carneiro, neurorradiologista e membro da SPAVC, sobre a importância deste exame perante um diagnóstico de AVC. 🙌

“A Neurorradiologia (área da radiologia especificamente dedicada ao sistema nervoso central) desempenha um papel fundamental no diagnóstico e tratamento dos doentes com AVC.

Por um lado, as técnicas de imagem (tomografia computadorizada ou ressonância magnética) permitem um diagnóstico cada vez mais precoce e preciso do AVC. Por outro, os vários tratamentos do âmbito da Neurorradiologia de Intervenção desenvolvidos na última década, vieram melhorar de forma determinante o prognóstico de grande parte dos doentes, sobretudo se disponibilizados nas primeiras horas. Atualmente, é possível tratar muitos casos de AVC relacionados com artérias cerebrais obstruídas, bem como a maioria dos casos de aneurismas cerebrais, através de técnicas minimamente invasivas (sem necessidade de “abrir a cabeça”).

No futuro, prevê-se que as ferramentas de inteligência artificial e robótica possam ajudar a aumentar o impacto positivo da Neurorradiologia junto dos doentes com AVC.”

Ângelo Carneiro
Neurorradiologista
Hospital de Braga
Membro dos órgãos sociais da SPAVC