

II No Consensus Lisbon Spine Meeting

16 Janeiro, 2026

O Hospital CUF Descobertas recebe, nos dias 23 e 24 de janeiro, o "II No Consensus Lisbon Spine Meeting", o primeiro encontro no mundo ocidental totalmente dedicado à inovadora técnica cirúrgica Spinal Tethering e à Modulação do Crescimento na Escoliose Idiopática do Adolescente.

Hospital CUF Descobertas promove debate internacional sobre tratamento cirúrgico da escoliose do adolescente

Com o surgimento de técnicas inovadoras que permitem corrigir a deformidade preservando o crescimento e a mobilidade da coluna, este encontro realiza-se num contexto de mudança no tratamento cirúrgico da Escoliose Idiopática do Adolescente. Sob a coordenação de Jorge Mineiro, Coordenador do Centro de Ortopedia e Traumatologia no Hospital CUF Descobertas, em Lisboa, este evento científico aprofunda temas como o Anterior Vertebral Body Tethering (AVBT) e o Posterior Vertebral Pedicular Tethering (PVPT), explorando as suas indicações, resultados a longo prazo e a gestão de possíveis complicações.

O encontro promove o debate sobre áreas onde ainda não existe consenso global, exigindo uma partilha de conhecimento diferenciado. Para tal, o evento conta com a presença de um corpo clínico de renome internacional, incluindo nomes como Amer Samdani, Ahmet Alanay, Muharrem Yazici, Moyo Kruyt e Thanos Tsirikos, que se juntam aos especialistas nacionais para discutir casos clínicos e a biomecânica subjacente a estas novas técnicas.

Esta iniciativa reforça a vanguarda da CUF na inovação em procedimentos que privilegiam a qualidade de vida e a funcionalidade dos doentes jovens, e **reitera o seu compromisso com a formação contínua de ortopedistas, enfermeiros e fisioterapeutas, garantindo que os adolescentes com escoliose em Portugal têm acesso às opções terapêuticas mais avançadas.**

A reunião decorrerá em formato digital e presencial. A inscrição é obrigatória através [deste link](#), no qual também é possível consultar o programa do evento.