

Sociedade Portuguesa de Cirurgia de Obesidade e Doenças Metabólicas assinala 25 anos de existência com Jornadas Comemorativas no Porto

written by Maria Paulo | 19 de Outubro, 2025



A Sociedade Portuguesa de Cirurgia de Obesidade e Doenças Metabólicas (SPCO) celebra, hoje, dia 19 de outubro de 2025, 25 anos de dedicação à investigação, formação e promoção das boas práticas na abordagem cirúrgica da obesidade e das doenças metabólicas.

Para assinalar esta data marcante, a SPCO organiza as Jornadas Comemorativas dos 25 anos, que terão lugar a partir das 9h na Fundação António Cupertino de Miranda, no Porto. O evento reunirá cirurgiões, especialistas em nutrição, psicologia, endocrinologia e outras áreas afins, num momento de reflexão sobre a evolução da cirurgia bariátrica em Portugal e os desafios futuros na área das doenças metabólicas.

Desde a sua fundação, em 2000, a SPCO tem desempenhado um papel central na definição de standards clínicos, na formação médica contínua e na promoção da investigação científica, contribuindo para a melhoria dos cuidados prestados aos doentes com obesidade.

Estas jornadas representam uma oportunidade para reconhecer o percurso da Sociedade, e encerrará pelas 17h com a projeção de um vídeo sobre estes 25 anos de história e uma sessão de homenagem aos seus fundadores e aos pioneiros no tratamento cirúrgico da obesidade em Portugal, reforçando o compromisso com a inovação e o trabalho multidisciplinar que caracteriza a tratamento desta patologia.

O evento contará com a presença da Professora Doutora Paulina Salminen, Presidente do Capítulo Europeu da Federação Internacional para a Cirurgia da Obesidade e Doenças Metabólicas (IFSO-EC), de Membro da Comissão Executiva do SNS em representação da Professora Doutora Ana Povo – Secretária de Estado da Saúde, do Dr. António Sérgio, do Dr. Mário Nora, do Dr. Rui Ribeiro e de outras figuras de relevo do panorama nacional da saúde e da cirurgia, num ambiente de partilha e celebração de um quarto de século de progresso científico e humano.

OC/MP