**MINICURSO DE HIPOCOAGULAÇÃO**

*6 HORAS + AVALIAÇÃO FINAL*

20 de NOVEMBRO | 2021

Plataforma webinar - ZOOM

**Parceria formativa**





**Formadores:**

**- Professora Doutora Ana Bela Sarmento,** médica especialista em Hematologia no Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra (CHUC), Professora Associada com Agregação em Hematologia da Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra (FMUC) e directora da Clínica Universitária de Hematologia e do Laboratório de Oncobiologia e Hematologia da FMUC, Doutoramento em Medicina (FMUC)

**- Dr. João Rocha Neves,** médico especialista em Angiologia e Cirurgia Vascular no Centro Hospitalar e Universitário S. João, assistente convidado da Faculdade de Medicina da Universidade do Porto (FMUP), Doutorando em Ciências Cardiovasculares (FMUP), Mestrado em Saúde Pública (FMUP)

**- Dr.ª Rafaela Veríssimo**, médica especialista em Medicina Interna no Centro Hospitalar de Vila Nova de Gaia/Espinho (CHVNGE), competência em Geriatria, doutoranda em Geriatria e Gerontologia pela FMUP

**- Dr.ª Patrícia Vicente**, médica especialista em Medicina Interna no Hospital S. Francisco Xavier, mestranda em Cuidados Paliativos na Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra

**- Dr.ª Cátia Macedo**, médica especialista em Medicina Interna no CHVNGE, médica da Equipa Intra-Hospitalar de Suporte em Cuidados Paliativos do CHVNGE

**- Dr. Bruno Banheiro**, médico interno de formação específica em Medicina Intensiva no Centro Hospitalar Universitário do Algarve, pós-graduação em Medicina do Doente Crítico

**Programa:**

09h30-11h00

**Hemostase e cascata da coagulação: onde actuam os fármacos?**

Formador: Professora Doutora Ana Bela Sarmento

11h30-13h00

**Hipocoagulação no TEV**

Formador: Dr.ª João Rocha Neves e Dr.ª Patrícia Vicente

14h00-15h30

**Abordagem terapêutica da FA**

Formador: Dr.ª Rafaela Veríssimo e Dr. Bruno Banheiro

16h00-17H30

**Hipocoagulação e doença neoplásica**

Formador: Dr.ª Cátia Macedo

**AVALIAÇÃO ONLINE – após terminarem as sessões (30min)**