

# O PRESENTE E O FUTURO NO CENTRO DE INVESTIGAÇÃO



*Uma mão cheia de experiências*

## PROGRAMA

### 23 JANEIRO 2020 | Auditório do Hospital de Santo André

#### 09:45 ABERTURA

*João Morais*, Coordenador do Centro de Investigação - CHL

*Licínio Carvalho*, Presidente do Conselho de Administração - CHL

#### 10:15 OS CAMINHOS DA INVESTIGAÇÃO

Moderadores | *Maria Guarino* (Politécnico de Leiria) e *João Gomes* (CHL)

**Medicina Celular e Molecular | *Miguel Seabra***

**Open innovation: from bench to bedside, from patent to patient | *Luís Soares***

**Neuroendocrinologia e Envelhecimento | *Cláudia Cavadas***

**A Investigação no Ensino das Ciências Médicas | *Lino Gonçalves***

#### 11:45 Intervalo para café

#### 12:15 UMA VISÃO DE FUTURO PARA A INVESTIGAÇÃO EM PORTUGAL | *António Coutinho*

Moderador | *Rui Fonseca-Pinto* (Diretor da ESSLei- Politécnico de Leiria)

#### 13:00 Almoço

#### 14:15 A INVESTIGAÇÃO E A INOVAÇÃO NA OBTENÇÃO DE GANHOS EM SAÚDE | *Pedro Parreira*

Moderador | *Salvato Feijó* (CHL)

#### 15:00 GRANDES TEMAS, GRANDES PREOCUPAÇÕES

Moderadores | *João Morais* (CHL) e *Catarina Resende de Oliveira* (FMUC)

**Desafios à Investigação nos Hospitais do SNS | *Fausto Pinto***

**Investigação com Impacto na Sociedade: o papel dos Politécnicos | *Rui Pedrosa***

**Redes de Investigação. PtCRIN, um exemplo | *Emília Monteiro***

**A Farmácia Hospitalar e o futuro da Investigação Clínica | *Carla Campos***

#### 16:30 Intervalo para café

#### 17:00 A INVESTIGAÇÃO NO CHL

Moderadores | *Nuno Rama* (CHL) e *Sérgio Faria* (Politécnico de Leiria)

**CHL - CDRsp uma parceria de sucesso | *Nuno Alves***

**Ensaio Clínico. O CHL no panorama da investigação em Portugal | *Luís Almeida***

**ciTechCare - Inovação em tecnologias para a saúde | *Maria dos Anjos Dixe***

**Cinco anos de atividade. Uma mão cheia de experiências | *Daniel Carvalho***

**INSCRIÇÕES em** <https://forms.gle/qq8vZtnf9nJkxWmV6>

Secretariado GEFOP (Gabinete de Educação e Formação Permanente)

Tel. / Fax: 244 817 087

Email: [gefop1@chleiria.min-saude.pt](mailto:gefop1@chleiria.min-saude.pt)

# O PRESENTE E O FUTURO NO CENTRO DE INVESTIGAÇÃO



*Uma mão cheia de experiências*

**24 JANEIRO 2020** | GEFOP e Biblioteca do Hospital de Santo André

## WORKSHOPS (09:00 - 13:00)

### TIPS AND TRICKS PARA A NÃO REJEIÇÃO DE ARTIGOS



#### Helena Donato

Diretora do Serviço de Documentação, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

A produção científica é amplamente valorizada num *Curriculum vitae* de um profissional de saúde. O processo de submissão de um artigo científico envolve pré-requisitos e múltiplas etapas fundamentais que não devem ser depreciadas. A aquisição de metodologia adequada permitirá dotar o profissional de saúde de ferramentas-chave para a preparação, elaboração e submissão de um artigo científico.

### COMO INTERPRETAR UM ARTIGO CIENTÍFICO



#### Miguel Bigotte

Serviço de Nefrologia - CHULC  
Centro de Estudos de Medicina Baseada na Evidência  
Faculdade de Medicina | UL



#### Rute Baeta Baptista

Hospital Dona Estefânia - CHULC  
Centro de Estudos de Medicina Baseada na Evidência  
Faculdade de Medicina | UL

A prática baseada na evidência envolve a utilização da melhor evidência científica para auxiliar a tomada de decisão clínica. Identificar a melhor evidência requer adequada construção da pergunta de pesquisa, avaliação da qualidade metodológica e correta interpretação clínica dos resultados. Capacitar o profissional de saúde de bases teóricas permitirá maximizar a leitura crítica e a análise interpretativa de um artigo científico.

### SISTEMAS DE INFORMAÇÃO: IMPACTO NA INVESTIGAÇÃO EM ENFERMAGEM



#### Fernando Oliveira

Professor Adjunto - Escola Superior de Enfermagem do Porto  
CIDESI - Centro de Investigação e Desenvolvimento em Sistemas de Informação em Enfermagem

Os Sistemas de Informação são hoje uma ferramenta fundamental na prática diária dos profissionais de saúde. Os dados produzidos e armazenados nestes sistemas podem ser uma base de informação útil e fundamental na investigação clínica. A sensibilização e a capacitação de investigadores ou potenciais investigadores para a utilização destes sistemas como ferramenta de investigação permitirá potenciar, disseminar ou fazer emergir novas linhas de investigação.

**INSCRIÇÕES em:** <https://forms.gle/2bjuCBZRJbDGcSv17>

Secretariado GEFOP (Gabinete de Educação e Formação Permanente)

Tel. / Fax: 244 817 087

Email: [gefop1@chleiria.min-saude.pt](mailto:gefop1@chleiria.min-saude.pt)