

INSTITUTO DE
SAÚDE BASEADA
NA EVIDÊNCIA

Advancing Knowledge
Transforming Healthcare

Curso

Boas Práticas de Publicação Científica
Em Investigação Clínica, Biomédica
e de Saúde Pública

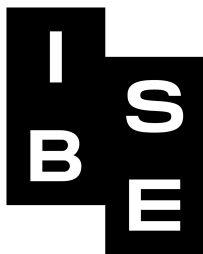
Prof. Doutor Eduardo Franco

(Professor Catedrático Universidade McGill,
Montreal, Canada)

11 de Setembro 2019 | 9.00 — 18.00H

Anfiteatro 58, Edifício Egas Moniz, Centro
Académico de Medicina de Lisboa

HORAS	TEMAS
9.00 — 9.30 H	Introdução e apresentações
9.30 — 10.00 H	Princípios de boa prática científica aplicada a pesquisa clínica e populacional
10.00 — 10.30 H	O valor fundamental da revisão por pares na pesquisa científica e difusão do conhecimento
10.30 — 11.00 H	Estratégias de raciocínio científico em pesquisa e supervisão académica
11.00 — 11.30 H	COFFEE-BREAK
11.30 — 12.00 H	O processo da comunicação em investigação e publicação
12.00 — 12.30 H	Características que melhoram a qualidade de um artigo e o seu valor para a comunidade científica
12.30 — 14.00 H	ALMOÇO
14.00 — 14.30 H	Comunicando e negociando com editores, redatores e revisores
14.30 — 15.00 H	Regras de autoria, estratégias para evitar conflito
15.00 — 15.30 H	Como selecionar revistas; quantificando valor científico e impacto
15.30 — 16.00 H	COFFEE-BREAK
16.00 — 16.30 H	A revolução do 'open access' e o perigo das revistas e conferencias predatórias
16.30 — 17.30 H	Mudanças no paradigma da comunicação científica escrita
17.30 — 18.00 H	Modelos de revisão por pares; arquivamento pré-publicação
18.00 H	ENCERRAMENTO



**INSTITUTO DE
SAÚDE BASEADA
NA EVIDÊNCIA**

Advancing Knowledge
Transforming Healthcare

RESPONSÁVEL

Prof. Eduardo Franco (Professor Catedrático e Titular, Departamentos de Oncologia e de Epidemiologia; Chefe, Departamento de Oncologia, e Diretor, Divisão de Epidemiologia do Cancro, Faculdade de Medicina, Universidade McGill, Montreal, Canada)

Com grande experiência como autor, supervisor, revisor, editor e avaliador da produtividade científica e académica, o Professor Franco publicou 495 artigos científicos, 61 capítulos e dois livros em epidemiologia e prevenção do cancro. Desde 1985, ele orientou 121 estudantes de pós-graduação ou pós-doc. Como chefe de departamento desde 2011 é responsável pela trajetória académica de mais de 210 professores e pesquisadores.

É Editor-Chefe da revista Preventive Medicine, Editor Fundador de Preventive Medicine Reports, é também Senior Editor de eLife e atual membro das comissões editoriais de diversas revistas internacionais.

FORMATO

O curso será interativo, para aproveitar a própria experiência dos alunos como autores de artigos e revisores de revistas. O instrutor enfatizará problemas relativos ao delineamento de estudos, ética, análise de dados, interpretação, honestidade científica e estratégias de redação de artigos sobre pesquisa básica, clínica e de saúde pública abordando as práticas de redação, autoria, revisão e publicação em revistas internacionais apenas. O material do curso será compartilhado via 'Dropbox'.

PRÉ-REQUISITOS E AUDIÊNCIA

Participantes devem ter alguma experiência na vida académica como atores ou consumidores. Este curso destina-se a investigadores em início de carreira e cientistas clínicos em qualquer área das ciências da saúde ou biologia, profissionais de saúde que desenvolvem investigação, mas também pessoas que desejem tomar conhecimento desta área científica. O curso será ministrado em português, mas os diapositivos e material de leitura serão em inglês.