



PRINCÍPIOS ÉTICOS DE INVESTIGAÇÃO BIOMÉDICA

Unidade curricular:

Princípios Éticos de Investigação Biomédica

Docente responsável e respetiva carga letiva na unidade curricular:

Jorge Beirão de Almeida Seixas (22 horas)

Outros docentes e respetiva carga letiva na unidade curricular:

N/A

ECTS:

2

Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências a desenvolver pelos estudantes):

Os estudantes adquirirão conhecimentos sobre os princípios básicos da bioética aplicada à investigação biomédica. Serão capazes de identificar e descrever os desafios genéricos dum protocolo de estudo investigacional e as dificuldades no desenvolvimento e implementação dum protocolo eticamente correto, nomeadamente em circunstâncias especiais e em populações vulneráveis. Desenvolverão competências para produzir um protocolo de estudo adequado para submissão a um Comité de Ética.

Conteúdos programáticos:

- I. Aspectos históricos do desenvolvimento da ética aplicada às ciências biomédicas.
- II. Conceitos básicos na investigação biomédica envolvendo sujeitos humanos (respeito, beneficência e justiça).
- III. Princípios dos estudos e ensaios clínicos.
- IV. Conteúdo dum Protocolo de Estudo.
- V. Elementos essenciais dum formulário de Consentimento Informado.
- VI. Submissão ao Comité de Ética dum Protocolo de Estudo
- VII. Desafios éticos em estudos clínicos em países de baixa e média renda.