

Curso de Pós Graduação

DECISÃO EM SAÚDE

Todas as decisões são processos que requerem não apenas um conhecimento de alternativas e das probabilidades dos resultados associados às mesmas, mas também uma percepção do contexto imediato e a prazo, das variáveis que podem favorecer ou dificultar os processos, e os resultados, e ainda dos agentes que podem modelar ambos.

Particularmente no setor da saúde, as decisões assumidas exigem uma responsabilidade acrescida, centrada nos doentes de hoje, mas tendo presente no horizonte os que amanhã vão depender da inovação como via para a saúde - que catalisa o desenvolvimento individual, económico e social.

As decisões em saúde assentam na evidência, terapêutica e económica, mas também recorrem a juízos de valor de carácter ético, moral e social. Alinhadas pela transparência, devem promover a eficiência, e serem instrumentos de sustentabilidade, ao serviço do valor em saúde.

Curso de Pós Graduação

DECISÃO EM SAÚDE

Fundamentos das decisões em saúde

12 Outubro a 16 novembro 2015

Decisões e decisores em saúde

20 Novembro 2015 a 25 janeiro 2016

Suporte à decisão: evidência e valores

29 Janeiro a 3 de março 2016

Segmentos de mercado de medicamentos

14 Março a 29 abril 2016

Medicamentos e resultados em saúde

2 Maio a 3 junho 2016

Horário segundas e sextas feiras entre as 18:30 e as 20:30h

Local Edifício Tomé Pires, INFARMED

Informações info@focusonevolution.pt +351 914 260 887

Número limitado de inscrições

Divulgação



Patrocínio



Coordenação



Fundamentos das decisões em saúde

12 Outubro a 16 novembro 2015

Conceitos e fronteiras de saúde
O valor na saúde: bem público ou privado
Saúde - do conceito retroativo ao proactivo
Perspetivas transversais e verticais em saúde
Fundamentos éticos na saúde
Fundamentos morais na saúde
Fundamentos sociais na saúde
Saúde, Economia, Utilidade e Capacitação
O valor circunstancial em saúde
Pluralismo no conceito de saúde
Saúde como instrumento ou meta

Decisões e decisores em saúde

20 Novembro 2015 a 25 janeiro 2016

Do direito na decisão em saúde
Do dever na decisão em saúde
Da participação na decisão em saúde – Representatividade
Da participação na decisão em saúde - Conflitos de interesse
Da participação na decisão em saúde - Baseada na evidência
Da participação na decisão em saúde - Juízos de valor
Componentes da decisão na gestão de projetos
Os agentes na decisão em saúde
Decisão individual e decisão partilhada
Modelos de decisão
Modelos de eficiência e produtividade
Tempos e oportunidades de decisão
Gestão de expectativas associadas à inovação
Observadores, influenciadores, analistas e decisores
O consentimento informado

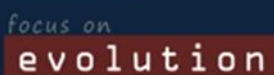
Divulgação



Patrocínio



Coordenação



Suporte à **decisão**: evidência e valores

29 Janeiro a 27 fevereiro 2016

O método científico na geração de evidência
O limiar da evidência científica
Evidência quantitativa e evidência qualitativa
A evidência terapêutica
A evidência económica
Oportunidade e enquadramento da transparência
Objetivos na divulgação das decisões
Termos de validade das decisões

Segmentos de mercado de **medicamentos**

14 Março a 29 abril 2016

Medicamentos experimentais
Medicamentos pediátricos
Medicamentos oncológicos
Medicamentos órfãos
Medicamentos personalizados
Medicamentos de biotecnologia
Tecnologias de saúde disruptivas
Descontinuidades na terapêutica farmacológica

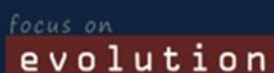
Divulgação



Patrocínio



Coordenação



Medicamentos e **resultados** em saúde

2 Maio a 3 junho 2016

Marcadores populacionais e individuais

Categorias de resultados em saúde

Critérios de seleção de marcadores em saúde

Limitações temporais dos ensaios clínicos e resultados em saúde

Variações associadas às preferências individuais

Resultados intermédios e resultados finais

Marcadores associados a eficácia e a efetividade

Significância clínica e significância estatística

Validação das escalas de resultados em saúde

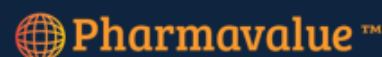
Divulgação



Patrocínio



Coordenação



Coordenação Científica: Maria da Conceição Constantino Portela, PharmD PhD

Acílio Gala | *Laboratórios Bial*
Adalberto Campos Fernandes | *Universidade Nova de Lisboa*
Ana Paula Harfouche | *Universidade de Lisboa*
Ana Paula Martins | *Universidade de Lisboa*
António Melo Gouveia | *Instituto Português de Oncologia Francisco Gentil*
Cal Vasquéz | *Universidade de Lisboa*
Carlos Fontes Ribeiro | *Universidade de Coimbra*
Carlos Sinogas | *Universidade de Évora*
Dinah Duarte* | *INFARMED*
Fátima Bragança | *Amgen*
Francisco Batel Marques | *Universidade de Coimbra*
Francisco Velez Roxo | *Universidade Católica Portuguesa*
Heitor Costa | *APIFARMA*
Hélder Mota Filipe | *INFARMED*
Isabel Renaud | *Universidade Nova de Lisboa*
João Carvalho das Neves | *Universidade de Lisboa*
Jorge Espírito Santo | *Centro Hospitalar Barreiro Montijo*
José Mendes Ribeiro | *Fundação Francisco Manuel dos Santos*
Judite Neves* | *INFARMED*
Lara Ferreira | *Universidade do Algarve*
Luís Laranjeira | *Eli Lilly and Company*
Luís Mendão | *Grupo Português de Ativistas sobre Tratamentos de VIH SIDA*
Luís Saboga Nunes | *Universidade Nova de Lisboa*
Maria de Belém Roseira | *Assembleia da República*
Maria da Conceição Constantino Portela | *Universidade Católica Portuguesa*
Michel Renaud | *Universidade Nova de Lisboa*
Miguel Angel Ariño | *IESE Business School. University of Navarra*
Paula Maia Fernandes | *Advogada. Adjunta do Ministro da Saúde no XVII e XIX Governo*
Ricardo Ramos | *INFARMED*
Rogério Gaspar | *Universidade de Lisboa*
Rui Nunes | *Universidade do Porto*

*A confirmar

Inscrições em www.focusonevolution.pt/

Informações: info@focusonevolution.pt ou pelo telefone + 351 914 260 887



Divulgação

Patrocínio

focus on
evolution

Coordenação

