

Designação do projeto |

mKEP - Modelos e algoritmos de optimização em programas internacionais de doacção renal cruzada

Código do Projeto |

POCI-01-0145-FEDER-016677 (PTDC/IIM-GES/2830/2014)

Objetivo principal |

Este projeto pretende desenvolver, na área da insuficiência renal crónica (IRC), novos modelos e algoritmos de otimização e criar uma ferramenta de apoio à decisão que poderá ser utilizada não só a nível europeu como a nível global.

Região de Intervenção |

Norte e Lisboa

Entidade beneficiárias |

INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência

Universidade do Minho

Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, FP

Data de Aprovação | 2016-04-04

Data de Início | 2016-04-01

Data de Conclusão | 2019-09-30

Custo Total Elegível | 199.586,00 €

Apoio Financeiro da União Europeia | 158.484,95 € (FEDER)

Apoio Financeiro Público Nacional | 41.101,05 € (OE)

