

Nome do Mestrando	Título da Tese	Orientador(s)	Co-orientador(es)
<b>Nuno de Sousa Trêpa Magalhães</b>	Epidemiologia das infeções por microsporídeos em animais e humanos - estudo do potencial zoonótico dos microsporídeos	Prof. <sup>a</sup> Doutora Olga Matos (IHMT, UNL)	Prof. Doutor Francisco Antunes
<b>Maria Teresa Nunes Lourenço Amores de souza</b>	Estudo epidemiológico de estirpes produtoras de B-lactamases de espectro alargado da família <i>Enterobacteriaceae</i> , no HSM	Prof. <sup>a</sup> Doutora Aida Duarte (FF, UL)	Prof. Doutor Thomas Hanscheid
<b>Maria Helena Nogueira Freire Cortes Martins</b>	Infeção por vírus da imunodeficiência humana no contexto das infeções sexualmente transmissíveis – estudo da prevalência e seroincidência	Prof. <sup>a</sup> Doutora Teresa Paixão (INSA)	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas
<b>Inês Isabel Fernandes Bártole</b>	Epidemiologia molecular da infeção por VIH-1 em Angola e análise da susceptibilidade viral aos fármacos antirretrovirais	Prof. Doutor Nuno Taveira (FF, UL)	Prof. <sup>a</sup> Ana Espada de Sousa
<b>Ana Isabel Mendonça Raimundo</b>	Desenvolvimento e avaliação de um método novo e rápido de citometria de fluxo para estudo da viabilidade de <i>Mycobacterium</i> de uma estirpe atenuada de <i>Mycobacterium bovis</i>	Prof. Doutor Thomas Hãnscheid	
<b>Rui Manuel Da Silva Soares</b>	Estudo quantitativo do ADN proviral nas infeções por VIH-1 e VIH - 2 sando PCR em tempo real	Prof. <sup>a</sup> Doutora Ana Cristina Gomes Espada de Sousa	
<b>Sónia Luísa Pimentel Marques Dias Bento de Sousa</b>	Pesquisa de mutações no gene do citocromo b de <i>Plasmodium falciparum</i> associadas à resistencia à combinação atavouona-proguanil em Luanda, Angola	Prof. Doutor luís Varandas (IHMT, UNL)	
<b>Sara Marisa Dionísio de Sousa</b>	Avaliação do risco cardiovascular em doentes infectados pelo vírus da imunodeficiência humana	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas	
<b>Nuno Miguel Simões Germano</b>	O papel do teste da tuberculina no diagnóstico da tuberculose em Portugal	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas	
<b>Paulo Alexandre Pissarra e Almeida Rodrigues</b>	Co-Infeção pelos vírus da hepatite C e da imunodeficiência humana	Prof. Doutor Francisco Antunes	

<b>Armanda Dulce Rainho Mota Almeida</b>	Salmoneloses não-thyphi: Estudo dos casos internados no Hospital Pedro Hispano nos Anos 2001-2005 e seu enquadramento com os perfis de resistência microbiana e com os serótipos encontrados. Comparação com dados obtidos em doentes tratados em ambulatório e em amostras isoladas em animais	Prof. Doutor António Sarmento (U. Minho) / Prof. Paulo Ramalho	
<b>João Pedro Almeida Santos</b>	Diagnóstico de tuberculose em indivíduos infectados pelo vírus de imunodeficiência humana baseado na enumeração de linfócitos T específicos	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas	
<b>Jorge Nunes Narciso</b>	Pneumonias adquiridas na comunidade - estudo etiológico, avaliação do quadro clínico, dos factores de prognóstico e da terapêutica	Prof Doutor Francisco Antunes	
<b>Isabel Cristina Ferreira Fernandes</b>	Infecção pelo vírus da imunodeficiência humana e hepatites virais - estudo transversal	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas	
<b>Anabela Barreiro Gomes Vilares Bendada Esteves</b>	Caracterização genética de estirpes de <i>Toxoplasma gondii</i> isoladas de produtos humanos e animais	Prof. <sup>a</sup> Doutora Helena Ângelo (INSA)	Prof. Doutor Francisco Antunes
<b>José Manuel Correia Diogo</b>	Estudo da infecção por <i>Staphylococcus aureus</i> resistentes à metilina no Hospital Garcia de Orta, E.P.E.	Prof. Doutor J. Melo Cristino	
<b>Maria de Lurdes Afonso Severino Elias</b>	Infecção pelo vírus da hepatite B e pelo vírus da imunodeficiência humana, em mulheres grávidas na Cidade da Praia, Ilha de Santiago, Cabo Verde	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas	
<b>Marta Tiago Gíria</b>	Identificação de vírus (re)emergentes, no contexto da (re)emergência de doenças infecciosas de etiologia viral	Prof. <sup>a</sup> Doutora Helena Rebelo de Andrade (INSA)	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas
<b>Luis Gonçalo Ferreira Monteiro de Freitas França</b>	Avaliação dos efeitos da terapêutica anti-retroviral na progressão da Infecção por vírus da imunodeficiência humana tipo 2 através da quantificação de ácidos nucleicos e linfócitos T CD4+	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas	
<b>Paulo Alexandre Vidal Parreira</b>	Estudo da prevalência de anticorpos anti- <i>Coxiella burnetti</i> numa amostra de doadores de sangue de uma região portuguesa	Prof. <sup>a</sup> Doutora Fátima Bacelar (INSA)	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas

<b>Vera Alexandra da Rosa Códices</b>	Avaliação da detecção de hemozoína em monócitos, para o diagnóstico de malária em grávidas	Prof. Doutor Thomas Hanscheid	
<b>Sara Sofia Parreiras Fernandes Bueno Assumpção</b>	Serprevalência e Impacto da infecção por vírus <i>West Nile</i> e outros flavivirus em equinos	Prof. <sup>a</sup> Doutora Maria João Alves (INSA)	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas
<b>Adília Maria de Almeida Vicente</b>	Estudo da susceptibilidade de <i>Campylobacter</i> spp. aos macrólidos e às fluoroquinolonas em estirpes isoladas em Hospitais Portugueses	Prof. Doutor Thomas Häscheid	
<b>Vânia Cristina Viriato Oliveira</b>	Diversidade genética e análise da susceptibilidade do vírus da imunodeficiência humana aos anti-retrovirais em Cabo Verde	Prof. Doutor Nuno Taveira (FF, UL)	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas
<b>Maria João Machado Nobre de Oliveira</b>	Vigilância de infecções associadas aos cuidados de saúde e importância do consumo de anti-microbianos em cuidados intensivos	Prof. <sup>a</sup> Doutora Aida Duarte (FF, UL)	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas
<b>Filipa Santana Ferreira</b>	Identificação de genótipos de <i>Giardia duodenalis</i> isolados de animais domésticos e do Homem	Prof. <sup>a</sup> Doutora Sónia Lima (IHMT, UNL)	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas
<b>Susana Ricardo Vitorino</b>	Comparação das mutações associadas à resistência nos subtipos B e G do vírus da imunodeficiência humana tipo 1 seleccionados pelo indinavir	Prof. <sup>a</sup> Doutora Perpétua-Gomes (IHMT, UNL)	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas
<b>Hugo Abel Sampaio Monteiro Martins Pissarra</b>	Estudo da infecção por <i>Besnoitia besnoiti</i> : aplicação da imunohistoquímica na avaliação da resposta celular inflamatória peri-quística	Prof. Doutor A. Cameira Leitão e Prof. <sup>a</sup> Conceição Peleteiro (FMV, UL)	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas
<b>Rita Guerreiro Esgalhado</b>	Estudo da epidemiologia e do potencial patogénico de <i>Pneumocystis carinii</i> em suínos de abate em Portugal	Prof. <sup>a</sup> Doutora Olga Matos (IHMT, UNL)	Prof. Doutor Francisco Antunes
<b>Maria João Dinis da Fonseca</b>	Estudo da seroprevalência de anticorpos anti- <i>Leishmania</i> spp. numa população que coabita com canídeos com <i>Leishmaniose</i>	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emília Valadas	

<b>Sofia Rodrigues Couto Gonçalves Pereira</b>	Co-infecção por vírus da hepatite B e vírus da imunodeficiência humana em países africanos	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emilia Valadas	
<b>Margarida Isabel Baptista Martinho Mamede</b>	Caracterização clínica epidemiológica da hipatite humana no distrito de Portalegre	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emilia Valadas	
<b>Érica Patrícia de Atouguia Almeida Pinheiro</b>	Impacto da monitorização farmaco-terapêutica em doentes com infecção por vírus de imunodeficiência humana internados no Serviço de Doenças Infecciosas do Hospital de Santa Maria, Lisboa	Prof. <sup>a</sup> Doutora Carla Maria Teixeira (FF, UL)	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emilia Valadas
<b>Augusto Joaquim Manuel Gomes</b>	Tuberculose em Luanda, Angola - Estudo epidemiológico no Hospital Sanatório de Luanda e Centros de Atendimento aos doentes com tuberculose	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emilia Valadas	
<b>Maria João Velez Nunes</b>	<i>Staphylococcus aureus</i> resistentes à meticilina (MRSA): estudo do papel dos lares de terceira idade no ciclo epidemiológico entre o hospital e a comunidade	Prof. <sup>a</sup> Doutora Maria Miragaia (ITQB, UNL)	Prof. Doutor Thomas Hänseid
<b>Sara Sofia dos Santos Brilha</b>	Strategies for early detection of renal disease in HIV-Infected patients: The new troponin	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emilia Valadas	
<b>Daniela Cristina Rodrigues de Aguiar</b>	Caracterização epidemiológica da infecção por <i>Toxoplasma gondii</i> em felinos da espécie <i>Felis catus</i> provenientes da região de Lisboa, Portugal	Prof. <sup>a</sup> Doutora Olga Matos, (IHMT, UNL)	Prof. Doutor Francisco Antunes
<b>Sofia Vanda Lôa Clemente</b>	Epidemiologia molecular da infecção por VIH/SIDA, em Angola	Prof. Doutor Francisco Antunes, Prof. <sup>a</sup> Doutora Emilia Valadas	Prof. Doutor Nuno Taveira
<b>Sara Ferreira Llorente Grancho Lourenço</b>	Seleção e caracterização dos anticorpos de domínio único específicos para proteína GP41 de VIH-1	Prof. Doutor Frederico Silva	Prof. <sup>a</sup> Doutora Emilia Valadas