



Curriculum Vitae

Pedro Ferreira

Pedro Ferreira. É Técnico Superior no(a) Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical.

Identificação

Identificação pessoal

Nome completo

Pedro Ferreira

Género

Masculino

Data de nascimento

1977/01/25

Nomes de citação

Ferreira, PM

Identificadores de autor

Ciência ID

0213-135E-D675

ORCID iD

0000-0003-3150-1791

Endereços de correio eletrónico

pedroferreira@ihmt.unl.pt (Profissional)

Telefones

Telefone

213652600 Ext.: 500 (Profissional)

Telemóvel

966517939 (Pessoal)

Fax

213632105 (Profissional)

Moradas

Rua da Junqueira n100, 1349-008 Lisbon, Lisbon, Portugal (Profissional)

Idiomas

Idioma	Conversação	Leitura	Escrita	Compreensão	Peer-review
Inglês	Utilizador independent e (B1)	Utilizador independent e (B1)	Utilizador independent e (B1)	Utilizador independent e (B1)	
Francês		Utilizador elementar (A1)			

Formação

	Grau	Classificação
2007 - 2013 Concluído	Doutoramento em Ciências Biomédicas (Doutoramento) Especialização em Parasitologia Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal <i>"Lymnaea truncatula em Portugal: contribuição para o estudo da bioecologia e da variação genética."</i> (TESE/DISSERTAÇÃO)	Aprovado por unanimidade
2002 - 2005 Concluído	Mestrado em Parasitologia Médica (Mestrado) Especialização em Parasitologia Médica Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal <i>"Co-infecção Schistosoma mansoni/Plasmodium chabaudi chabaudi AS em ratinhos C57Bl/6: Estudos hematológicos, imunológicos e parasitológicos"</i> (TESE/DISSERTAÇÃO)	Muito Bom
2000 Concluído	Análises Clínicas e Saúde Pública (Licenciatura) Instituto Politécnico de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa, Portugal <i>"Transfusões Sanguíneas e Terapêuticas Alternativas"</i> (TESE/DISSERTAÇÃO)	14 in 20

Percurso profissional

Outros

	Categoria Profissional Instituição de acolhimento	Empregador
2008 - Atual	1st class High Technician	Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal

2005 - 2008	Teaching Assistant of Laboratorial Technics in Tropical Diseases	Universidade Atlântica, Portugal
2005 - 2008	2nd class High Technician	Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal
2004 - 2005	high training technician/ MSc student	Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal
2003 - 2004	comission of hospitalar infection control member	Hospital de Egas Moniz, Portugal
2003 - 2004	Teaching Assistant of Microbiology	Universidade Atlântica, Portugal
1999 - 2004	2nd class Technician of Clinical and public health analyses	Hospital de Egas Moniz, Portugal

Projetos

Outro

	Designação	Financiadores
2004 - 2009	Climatic/environmental factors affecting the population dynamics of <i>Lymnaea truncatula</i> and transmission of <i>Fasciola hepatica</i> in Portugal. POCI/CLI57597/2004	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, Portugal
	Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal	

Produções

Publicações

Artigo em conferência	1	Afonso, A.; Mendes, T.; Figueira, A. R.; Clemente, I.; Calado, M.; Mauricio, I.; Ferreira, P. M.; et al. "Immunological and genetical analysis of combined therapy with artemisinin-praziquantel in <i>Schistosoma mansoni</i> in vivo". Trabalho apresentado em <i>7th European Congress on Tropical Medicine and International Health, Barcelona</i> , 2011. Publicado
-----------------------	---	---

- Artigo em jornal 1 Ana Afonso; Manuela Calado; Pedro Ferreira; Silvana Belo. "A importância do diagnóstico molecular em Schistosomose.", *Jornal da Saúde de Angola*, 2012
-
- Artigo em revista 1 Ana Margarida Alho; Pedro Manuel Ferreira; Isabel Clemente; Maria Amélia Afonso Grácio; Silvana Belo. "Human Toxocariasis in Portugal-An Overview of a Neglected Zoonosis over the Last Decade (2010/2020)". *Infectious Disease Reports* (2021): <https://doi.org/10.3390/idr13040086>.
10.3390/idr13040086
- 2 Pinto-Almeida, António; Mendes, Tiago M. F.; Ferreira, Pedro; Abecasis, Ana B.; Belo, Silvana; Anibal, Fernanda F.; Allegretti, Silmara M.; et al. "A Comparative Proteomic Analysis of Praziquantel-Susceptible and Praziquantel-Resistant *Schistosoma mansoni* Reveals Distinct Response Between Male and Female Animals". *Frontiers in Tropical Diseases* 2 (2021): <http://dx.doi.org/10.3389/fitd.2021.664642>.
Publicado · 10.3389/fitd.2021.664642
- 3 Hanscheid, Thomas; Vieira, Soraia; Ferreira, Pedro; Carvalho, Tânia; Belo, Silvana; Grobusch, Martin P.. "The fluorescent acid-fast stain, auramine-O, stains schistosome eggs and may be an aid for detection. An old technique with a useful future?". *Travel Medicine and Infectious Disease* (2020): 101569. <http://dx.doi.org/10.1016/j.tmaid.2020.101569>.
10.1016/j.tmaid.2020.101569
- 4 Maria Manuela P. Calado; Pedro Manuel Machado Carlos Ferreira. "O papel dos moluscos nas helmintoses.". *Anais do instituto de Higiene e Medicina Tropical* 11 (2018): 95-102. <https://anaisihmt.com/index.php/ihmt/article/view/221>.
Publicado · Acesso aberto
- 5 de Oliveira, Rosimeire Nunes; Ferreira, Pedro Manuel; Calado, Manuela; Belo, Silvana; Afonso, Ana; Garcia, Vera Lúcia; Oliveira, Adriana Silva Santos; et al. "Sesquiterpenes effects on DNA of *Schistosoma mansoni* after in vivo treatment". *Gene Reports* 11 (2018): 205-212. <http://dx.doi.org/10.1016/j.genrep.2018.04.001>.
10.1016/j.genrep.2018.04.001
- 6 Baptista-Fernandes, T.; Rodrigues, M.; Castro, I.; Paixão, P.; Pinto-Marques, P.; Roque, L.; Belo, S.; et al. "Human gastric hyperinfection by *Anisakis simplex*: A severe and unusual presentation and a brief review". *International Journal of Infectious Diseases* 64 (2017): 38-41. <http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-85030173909&partnerID=MN8TOARS>.
10.1016/j.ijid.2017.08.012
- 7 De Aguiar, D.P.; Moscardini, M.B.M.; Morais, E.R.; De Paula, R.G.; Ferreira, P.M.; Afonso, A.; Belo, S.; et al. "Curcumin generates oxidative stress and induces apoptosis in adult *Schistosoma mansoni* worms". *PLoS ONE* 11 11 (2016): <http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84996488611&partnerID=MN8TOARS>.
10.1371/journal.pone.0167135
- 8 Cossa-Moiane, I.L.; Mendes, T.; Ferreira, T.M.; Mauricio, I.; Calado, M.; Afonso, A.; Belo, S.. "The role of the immunological background of mice in the genetic variability of *Schistosoma mansoni* as detected by random amplification of polymorphic DNA". *Journal of Helminthology* 89 6 (2014): 714-719. <http://dx.doi.org/10.1017/s0022149x14000492>.
10.1017/s0022149x14000492

- 9 Afonso, A.; Ferreira, P. M.; Ferreira, C. C.; Calado, M.; Gracio, M. A.; Mauricio, I.; Brehm, A.; Parreira, R.; Belo, S.. "Fascioliasis on Madeira Island: Snails' intermediate hosts". *Tropical Medicine & International Health* 16 (2011): 208-209. http://gateway.webofknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=ORCID&SrcApp=OrcidOrg&DestLinkType=FullRecord&DestApp=WOS_CPL&KeyUT=WOS:000295519100617&KeyUID=WOS:000295519100617.
- 10 Afonso, A.; Mendes, T.; Figueira, A. R.; Santos, R.; Clemente, I.; Calado, M.; Mauricio, I.; et al. "Randomly amplified polymorphic DNA (RAPD) polymerase chain reaction assay for comparison of *Schistosoma mansoni* strains sensitive and resistant to praziquantel". *Tropical Medicine & International Health* 16 (2011): 208-208. http://gateway.webofknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=ORCID&SrcApp=OrcidOrg&DestLinkType=FullRecord&DestApp=WOS_CPL&KeyUT=WOS:000295519100616&KeyUID=WOS:000295519100616.
- 11 M.A.A.Grácio ; Ferreira, P.M.M.C.. "A preliminary review on digenetic trematodes and freshwater snails of Guinea Bissau". *Acta Parasitologica Portuguesa* 12 1/2 (2008): 17-21.
Publicado · Acesso aberto
- 12 Ferreira, P. M.; Calado, M. M.; Ferreira, C. C.; Gracio, M. A. A.. "Annual distribution of *Lymnaea truncatula* muller, 1774 (mollusca, pulmonata, lymnaeidae) in Portugal". *Tropical Medicine & International Health* 12 (2007): http://gateway.webofknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=ORCID&SrcApp=OrcidOrg&DestLinkType=FullRecord&DestApp=WOS_CPL&KeyUT=WOS:000255954500723&KeyUID=WOS:000255954500723.
- 13 Gracio, M. A. A.; Clemente, I.; Ferreira, P. M.. "Imported schistosomiasis in Portugal". *Tropical Medicine & International Health* 12 (2007): http://gateway.webofknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=ORCID&SrcApp=OrcidOrg&DestLinkType=FullRecord&DestApp=WOS_CPL&KeyUT=WOS:000255954500677&KeyUID=WOS:000255954500677.
- 14 P.M. Ferreira ; M.A.A. Grácio. "Helmintoses acidentais em *Mus musculus* mantidos em condições laboratoriais.". *Acta Parasitologica Portuguesa* 14 1/2 (2007): 9-12.
Publicado · Acesso aberto
- 15 Ferreira, P.M.; Calado, M.M.; Ferreira, C.; Guimarães, H.; Grácio, M.A.A.. "Estudo dos moluscos de água doce de Portugal entre 2000/2006.". *Acta Parasitologica Portuguesa* 13 1/2 (2006): 23-26.
Publicado · Acesso aberto

Poster em conferência

- 1 Samira C.G. D'Almeida; Ferreira, PM; Manuela Calado; Isabella V.F. Martins; Isabel L. Maurício. "Identification and parasite screening of *Galba* species, intermediate hosts of *Fasciola hepatica*, in an endemic region of Portugal.". Trabalho apresentado em *TIBE2018: Host-Parasite interactions*, 2018.
[10.1183/13993003.congress-2015.pa2982](https://doi.org/10.1183/13993003.congress-2015.pa2982)
- 2 L.B.Constantino; C. Alfredo; Ferreira, PM; S. Belo; M. Calado; I.L. Mauricio. "Detection of non-patent infection with *Schistosoma haematobium* in populations of *Bulinus* sp. as risk factor for urinary schistosomiasis in the Province of Zambézia, Mozambique.". Trabalho apresentado em *14th*

International Meeting on Molecular Epidemiology and Evolutionary Genetics of Infectious Diseases (MEEGID XIV), 2018.

- 3 Coelho C.; Belo S.; Ferreira P.; Nóbrega C.; Vieira-Pinto M.. "Taenia hydatigena larvae forms in wild boar hunted in Portugal.". Trabalho apresentado em *IX International Symposium on Wild Fauna*, 2015.
- 4 Nunes de Oliveira, R.; Calado, M.; Belo, S.; Afonso, A; Ferreira, P.M.; Jeraldo, V.L.S.; dos Santos, C.R.; Alegretti, S.M.. "Application of Random Amplified Polymorphic DNA-PCR to detect genetic polymorphisms in different stages of the Schistosoma mansoni life cycle, after in vivo treatment with essential oil and sesquiterpenes compounds of Baccharis trimera (Less DC)". Trabalho apresentado em *14º International Symposium on schistosomiasis*, 2015.
- 5 P.M. Ferreira; C.Ferreira; M.Calado; A. Afonso; R. Parreira; I. Maurício; T. Mendes; S. Belo; M.A.A Grácio. "Primeiro registo de Lymnaea (Pseudosuccinea) columella Say, 1817 (Gastropoda: Lymnaeidae) em Portugal.". Trabalho apresentado em *XVI Congresso Português de Parasitologia*, 2012.
- 6 P.M. Ferreira; C.Ferreira; M.Calado; A. Afonso; R. Parreira; I. Maurício; T. Mendes; S. Belo; M.A.A Grácio. "Primeiro registo de Lymnaea schirazensis (Gastropoda: Lymnaeidae) em Portugal.". Trabalho apresentado em *XVI Congresso Português de Parasitologia*, 2012.
- 7 Ferreira, P.M.; Calado, M.M.; Ferreira, C.C. ; Grácio, M.A.A.. "Dinâmica populacional de Lymnaea truncatula Muller (Mollusca, Pulmonata, Lymnaeidae) em quatro distritos de Portugal: sua relação com as características físico-químicas dos habitats em 2006 e 2007.". Trabalho apresentado em *Congresso nacional de Doenças infecciosas e microbiologia clínica, Sida e Parasitologia.*, 2008.
- 8 Grácio, M.A.A.; Clemente, I.; Ferreira, P.M.. "Annual Distribution of Lymnaea truncatula Muller, 1774 (Mollusca, Pulmonata, Lymnaeidae) in Portugal". Trabalho apresentado em *5th European Congress on Tropical Medicine and International Health*, 2007.

Resumo em conferência

- 1 Pinto-Almeida, A.; Mendes, T.; Ferreira, P.; Belo, S.; Anibal, F.F.; Alegretti, S.M.; Carrilho, E.; Afonso, A.. "Resistência ao Praziquantel em Schistosoma mansoni: análise morfológica de estirpes resistentes e sensíveis.". Trabalho apresentado em *Workshop Doenças Transmitidas por Vetores, IHMT/INSA, Lisboa*, 2016.
Publicado
- 2 Silva, M.A.; Lacerda, T.; Mendes, T.; Silveira, H.; Belo, S.; Ferreira, P. M.. "Schistosoma mansoni e resistência ao Praziquantel em modelo animal.". Trabalho apresentado em *XVII Congresso Português de Parasitologia, Coimbra*, 2014.
- 3 Mendes, T.; Pinto-Almeida, A.; Ferreira, P.; Armada, A.; Viveiros, M.; Belo, S.; Afonso, A.. "Avaliação do envolvimento das bombas de efluxo na fármaco-resistência ao Praziquantel em Schistosoma mansoni.". Trabalho apresentado em *XVII Congresso Português de Parasitologia, Coimbra*, 2014.
Publicado

- 4 Ferreira, P.M.; Ferreira, C.; Calado, M.; Afonso, A.; Parreira, R.; Maurício, I.; Mendes T.; Grácio, M.A.; Belo, S.. "Differentiation between *Lymnaea truncatula* and *Lymnaea schirazensis* using RAPD and PCR-RFLP". Trabalho apresentado em *XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología. Encuentro Internacional de Parasitólogos de España, Francia, Italia y Portugal, Gran Canaria, 2013.*
Publicado
- 5 Santos, T.R.; Ferreira, C.; Afonso, A.; Ferreira, P.; Mauricio, I.; Grácio, M.A.; Belo, S.; Calado, M.. "Genetic variability of Portuguese *Fasciola hepatica* isolates.". Trabalho apresentado em *XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología. Encuentro Internacional de Parasitólogos de España, Francia, Italia y Portugal, Gran Canaria, 2013.*
Publicado
- 6 Calado, M.M.; Peraboa, H.; Ferreira, P; Ferreira, C.; Grácio, M.A.; Belo, S.. "Características morfológicas e sua variação na população de *Planorbium metidjensis* (Forbes, 1938), moluscos de água doce de Portugal.". Trabalho apresentado em *2º Congresso Nacional de Medicina Tropical, Lisboa, 2013.*
- 7 P.M. Ferreira; C.Ferreira; M.Calado; A. Afonso; R. Parreira; I. Maurício; T. Mendes; S. Belo; M.A.A Grácio. "Estudo dos Lymnaeidae (Gastropoda) em Portugal: *Lymnaea truncatula* vs *Lymnaea schirazensis*". Trabalho apresentado em *XVI Congresso Português de Parasitologia, Lisboa, 2012.*
Publicado
- 8 I Moiane; T Mendes; M Calado; P Ferreira; L Graça; S Belo; A Afonso. "Genetic analysis by RAPD-PCR of *Schistosoma mansoni* strains from different definitive hosts". Trabalho apresentado em *13º Simpósio Internacional sobre esquistossomose, Belo Horizonte, 2012.*
Publicado
- 9 Afonso A.; Mendes T.; Figueira AR.; Clemente I.; Calado M.; Mauricio I.; Ferreira PM.; et al. "Immunological and and genetical analysis of combined therapy with-Praziquantel in *Schistosoma mansoni* in vivo.". Trabalho apresentado em *7th European Congress on Tropical Medicine and International Health, Barcelona, 2011.*
Publicado
- 10 Afonso A.; Mendes T.; Santos R.; Clemente I.; Calado M.; Mauricio I.; Ferreira PM.; et al. "Randomly amplified polymorphic DNA (RAPD) polymerase chain reaction assay for comparison of *Schistosoma mansoni* strains sensitive and resistant for Praziquantel.". Trabalho apresentado em *7th European Congress on Tropical Medicine and International Health., Barcelona, 2011.*
Publicado
- 11 Ferreira, P.M.; Ferreira, C.A.; Calado, M.; Grácio, M.A.A.; Afonso A.; Mauricio, I.; Brehm, A.; Parreira, R.; Belo, S.. "Molecular characterization of the first record of *Lymnaea natalensis* Krauss 1848 (Mollusca, Pulmonata, Lymnaeidae) in Madeira Island.". Trabalho apresentado em *7th European Congress on Tropical Medicine and International Health., Barcelona, 2011.*
Publicado
- 12 Ferreira, P.M.; Ferreira, C.A.; Calado, M.; Grácio, M.A.A.; Afonso A.; Mauricio, I.; Brehm, A.; Parreira, R.; Belo, S.. "Fascioliasis in Madeira Island: The snails intermediate hosts.". Trabalho apresentado em *7th European Congress on Tropical Medicine and International Health, Barcelona, 2011.*
Publicado

- 13 Lopes, P.; Casimiro, E.; Ferreira, PM.; Calado, M.M.; Ferreira, C.; Brehm, A.; Grácio, M.A.. "Modelação ecológica de *Lymnaea truncatula*: O molusco hospedeiro intermediário de *Fasciola hepatica*". Trabalho apresentado em *AP Tox/CCIAM Workshop, Saúde & Alterações climáticas em Portugal, Lisboa*, 2010.
Publicado
- 14 Ferreira, P.M.M.C.; Ferreira, C.A.C.; Calado, M.M.P.; Brehm, A.; Grácio, M.A.A.. "Primeiro registo de *Lymnaea natalensis* Krauss 1848 (Mollusca, Pulmonata, Lymnaeidae) na Ilha da Madeira". Trabalho apresentado em *Congresso Português de Malacologia, Faro*, 2010.
Publicado
- 15 Ferreira, P.M.; Silveira, H.; Afonso, A.; Grácio, M.A.A.. "Haematological and immunological studies on the co-infection os *Schistosoma mansoni* and *Plasmodium chabaudi* using rodent model.". Trabalho apresentado em *International Symposium on Schistosomiasis, Rio de Janeiro*, 2010.
Publicado
- 16 Grácio, M.A.A.; Ferreira, P.M.. "A Preliminary review of Digenetic Trematodes and Freshwater Snails of Guinea Bissau.". Trabalho apresentado em *IX International Congress on Medical and Applied Malacology, Qingdao*, 2006.
Publicado
- 17 Ferreira, P.M.; Calado, M.M.; Ferreira, C.; Grácio, M.A.A.. "Evaluation of *Lymnaea truncatula* Muller, 1774 (Mollusca, Pulmonata, Lymnaeidae) dynamics in Portugal.". Trabalho apresentado em *IX International Congress on Medical and Applied Malacology, Qingdao*, 2006.
Publicado
- 18 Ferreira, P.M.; Grácio, A.AA. "Accidental Helminth infections in mice *Mus musculus*, conventionally maintained under laboratory conditions". Trabalho apresentado em *IX Congresso Ibérico de Parasitologia, Coimbra*, 2005.
Publicado
- 19 Ferreira, P.M.; Silveira, H.; Afonso, A.; Grácio, M.A.A.. "Co-infection between *Schistosoma mansoni* and *Plasmodium chabaudi chabaudi*: haematological and immunological studies.". Trabalho apresentado em *IX European Multicollloquium of Parasitology, Valencia*, 2004.
Publicado
- 20 P.M.Ferreira; Lobo, M.R.; Soares, I.. "Schistosoma intercalatum-like eggs, in a patient from The Gambia (West Africa)". Trabalho apresentado em *VII Congresso Português de Parasitologia, Lisboa*, 2003.
Publicado

Atividades

Apresentação oral de trabalho

	Título da apresentação	Nome do evento Anfitrião (Local do evento)
2021/05/21	Molecular tools for mapping and monitoring schistosomiasis in endemic settings	GHTM Sessions - CCI Diagnostics Global Health and Tropical Medicine - IHMT/NOVA (Lisboa, Portugal)

Orientação

	Título/Tema Papel desempenhado	Curso (Tipo) Instituição / Organização
2019 - 2021	Avaliação da eficiência do teste imunocromatográfico POC-CCA no diagnóstico da schistosomose em Moçambique. Coorientador	Curso de Mestrado em Ciências Biomédicas (Mestrado) Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal
2018 - 2021	Parasitas gastrointestinais em cães e gatos residentes num abrigo comunitário e seu controlo antiparasitário. Coorientador	Medicina Veterinária (Mestrado) Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias Faculdade de Medicina Veterinária, Portugal
2017 - 2018	Deteção de infeção não patente com Schistosoma haematobium em populações de Bulinus sp como fator de risco para a schistosomose urinária na província da Zambézia, Moçambique. Coorientador	Curso de Mestrado em Parasitologia Médica (Mestrado) Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal
2014 - 2015	Schistosoma mansoni e resistência ao Praziquantel em modelo animal. Orientador	Curso de Mestrado em Parasitologia Médica (Mestrado) Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal

Participação em evento

	Descrição da atividade Tipo de evento	Nome do evento Instituição / Organização
2022/01/15 - 2022/01/15	Exposição sobre a relação dos Helmintas parasitas e a Água. Exposição	Water Stories 2.0 - Mergulho com a ciência em "Água – uma exposição sem filtro" Pavilhão do Conhecimento/Centro Ciência Viva, Portugal

Curso / Disciplina lecionado

	Disciplina	Curso (Tipo)	Instituição / Organização
2020/10/01 - Atual	Helmintologia Médica	Mestrado em Parasitologia Médica (Mestrado)	Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal
2019 - Atual	Plantas medicinais e produtos naturais em Parasitologia	Curso de Mestrado em Parasitologia Médica (Mestrado)	Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal
2011 - Atual	Os Helmintas à nossa volta	Estágio do programa Ciência Viva no	Universidade Nova de Lisboa Instituto de

		Laboratório (Outros)	Higiene e Medicina Tropical, Portugal
2005 - Atual	Schistosomoses - Módulo optativo	Mestrado em Parasitologia Médica (Mestrado)	Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal
2005 - Atual	Zoonoses	Curso de Mestrado em Parasitologia Médica (Mestrado)	Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal
2012 - 2012	Diagnóstico Parasitológico em Helmintologia Médica	curso de Diagnóstico Parasitológico em Helmintologia Médica	Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal
2005 - 2008	Técnicas Laboratoriais em Doenças Tropicais	Análises Clínicas e de Saúde Pública (Licenciatura)	Universidade Atlântica Escola Superior de Saúde Atlântica, Portugal
2003 - 2004	Microbiologia	Análises Clínicas e de Saúde Pública (Licenciatura)	Universidade Atlântica Escola Superior de Saúde Atlântica, Portugal

Membro de comissão

	Descrição da atividade Tipo de participação	Instituição / Organização
2020/02/10 - Atual	Comissão de Saúde Ocupacional, Biossegurança e Qualidade Membro	Universidade Nova de Lisboa Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal

Distinções

Outra distinção

2011	Melhor comunicação oral: Immunological and genetical analysis of combined therapy with Artemisinin-Praziquantel in Schistosoma mansoni in vivo
------	--