



Anuário Científico



2013

Centro Hospitalar do Porto

Departamento de Ensino, Formação e Investigação
Gabinete Coordenador da Investigação

	Página
Introdução	3
Artigos Científicos	6
Doutoramentos	40
Mestrados	44
Prémios Sollari Allegro	47
Bolsas de investigação atribuídas pelo CHP	49
Núcleo de Bolseiros de Investigação	51
Potencial científico e tecnológico	53
Estudos de Investigação	55
. Ensaio clínico	56
. Estudos com dispositivos médicos	67
. Estudos observacionais de fase IV	68
. Projetos de investigação	69
. Projetos de investigação financiados	78
- Fundação para a Ciência e Tecnologia	78
- União Europeia	79
Trabalhos académicos de pós-graduação	80
. Doutoramento	81
. Mestrado	84
Trabalhos académicos de pré-graduação	87
Grupos e Equipas de Investigação	100
. Integrados na UMIB - Unidade de I&D do ICBAS	101
. Multidisciplinares organizados no CHP	102
Reuniões e cursos nos Espaços do DEFI	103
Plataforma REFI	106
Edições do DEFI/CHP	108
Normas de afiliação ao CHP	110
Agradecimentos	112

ÍNDICE

INTRODUÇÃO

Introdução

O Anuário Científico de 2013 é um documento integrador da produção científica do Centro Hospitalar do Porto (CHP). O Gabinete Coordenador da Investigação do Departamento de Ensino, Formação e Investigação (DEFI), com a edição do anuário, pretende partilhar com o CHP e com a comunidade a atividade científica hospitalar.

Apresentamos nesta edição indicadores de atividade. O índice de artigos originais dos autores do Centro Hospitalar, publicados em revistas indexadas na base *Medline* em 2013, reflete as grandes áreas temáticas do Hospital. O DEFI, via *PubMed*, reuniu 214 artigos de afiliação CHP, perfazendo um fator de impacto (FI) total de 580,2. Em 12% das publicações o FI foi superior a 5, sendo o valor mais elevado 51,66. O número de artigos duplicou em cinco anos, revelando um forte incentivo à investigação clínica e um suporte financeiro sustentado.

No Anuário foram incluídos os doutoramentos e mestrados de 2013, bem como as bolsas de investigação e prémios atribuídos. A organização das equipas de investigação, os ensaios clínicos, os estudos de investigação, os projetos financiados pela Fundação para a Ciência e Tecnologia e pela União Europeia demonstram a vitalidade de um Centro que agrega o Hospital de Santo António, o Hospital Joaquim Urbano, o Centro Materno-Infantil do Norte e o Centro de Genética Médica. A ligação ao Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar concretiza o CHP como o Hospital Universitário do Mestrado Integrado em Medicina da Universidade do Porto.

O Anuário deveria refletir toda a nossa produção científica. Tentando atingir esse objetivo, em colaboração com o Serviço de Sistemas de Informação, o DEFI criou uma plataforma de registo (REFI) disponível no portal interno do CHP. Em 2013, o número de registos na plataforma duplicou, esperamos em 2014 a continuação da adesão e o envolvimento de maior número de Serviços. Conhecemos o investimento de tempo que o registo requer, mas só assim demonstraremos a capacidade de desenvolver atividades de investigação a par da promoção da saúde.

A afiliação ao CHP não tem sido uniforme, pelo que damos as recomendações gerais de referência ao CHP e às suas Unidades. Aos autores, sugerimos o registo no portal <http://orcid.org/>, pois facilitará a sua identificação como investigadores, contribuindo para o reconhecimento do hospital na comunidade científica.

Não é fácil inovar e transpor as dificuldades naturais na complexidade assistencial característica de um Centro Hospitalar do Sistema Nacional de Saúde. O estímulo e apoio do Conselho de

Administração do CHP têm sido fundamentais. Aos colaboradores do Gabinete Coordenador da Investigação devo o agradecimento na aposta desta edição.

Convido-vos a apreciar o trabalho desenvolvido na Instituição.



Luísa Lobato

Diretora do Departamento de Ensino, Formação e Investigação

ARTIGOS CIENTÍFICOS

Artigos científicos publicados pelos profissionais do CHP em revistas indexadas na Medline 2013

Apresenta-se a coletânea de artigos da autoria ou co-autoria dos profissionais do Centro Hospitalar publicados em revistas científicas indexadas na Medline em 2013.

Os autores afiliados ao CHP estão a sublinhado. Em cada artigo é referido o Índice de Impacto.

1. Adam S, Almeida ME, Assoun M, Baruteau J, Bernabei SM, Bigot S, Champion H, Daly A, Dassy M, Dawson S, Dixon M, Dokoupil K, Dubois S, Dunlop C, Evans S, Eyskens F, Faria A, Favre E, Ferguson C, Goncalves C, Gribben J, Heddrich-Ellerbrok M, Jankowski C, Janssen-Regelink R, Jouault C, Laguerre C, Le Verge S, Link R, Lowry S, Luyten K, Macdonald A, Maritz C, McDowell S, Meyer U, Micciche A, Robert M, Robertson LV, Rocha JC, Rohde C, Saruggia I, Sjoqvist E, Stafford J, Terry A, Thom R, Vande Kerckhove K, van Rijn M, van Teeffelen-Heithoff A, Wegberg Av, van Wyk K, Vasconcelos C, Vestergaard H, Webster D, White FJ, Wildgoose J, Zweers H. [DIETARY MANAGEMENT OF UREA CYCLE DISORDERS: EUROPEAN PRACTICE](#). Mol Genet Metab. 2013 Dec;110(4):439-45. doi: 10.1016/j.ymgme.2013.09.003. Epub 2013 Sep 12. PubMed PMID: 24113687. **(Índice de Impacto: 2,834)**
2. Adam S, Almeida ME, Carbasius Weber E, Champion H, Chan H, Daly A, Dixon M, Dokoupil K, Egli D, Evans S, Eyskens F, Faria A, Ferguson C, Hallam P, Heddrich-Ellerbrok M, Jacobs J, Jankowski C, Lachmann R, Lilje R, Link R, Lowry S, Luyten K, MacDonald A, Maritz C, Martins E, Meyer U, Müller E, Murphy E, Robertson LV, Rocha JC, Saruggia I, Schick P, Stafford J, Stoelen L, Terry A, Thom R, van den Hurk T, van Rijn M, van Teeffelen-Heithoff A, Webster D, White FJ, Wildgoose J, Zweers H. [DIETARY PRACTICES IN PYRIDOXINE NON-RESPONSIVE HOMOCYSTEINURIA: A EUROPEAN SURVEY](#). Mol Genet Metab. 2013 Dec;110(4):454-9. doi: 10.1016/j.ymgme.2013.10.003. Epub 2013 Oct 10. PubMed PMID: 24206934. **(Índice de Impacto: 2,834)**
3. Almeida F, Branco F, Cavadas V, Ribeiro S, Osório L, Rocha A, Ramos M, Martins L, Castro-Henriques A, Mota C, Reis A, Fraga A. [UROLOGICAL COMPLICATIONS AFTER 134 PEDIATRIC KIDNEY TRANSPLANTS: A SINGLE-CENTER STUDY](#). Transplant Proc. 2013 Apr;45(3):1096-8. doi: 10.1016/j.transproceed.2013.02.003. PubMed PMID: 23622635. **(Índice de Impacto: 0,952)**
4. Almeida M, Ribeiro O, Aragão J, Costa-Pereira A, Cardoso T. [DIFFERENCES IN COMPLIANCE WITH SURVIVING SEPSIS CAMPAIGN RECOMMENDATIONS ACCORDING TO HOSPITAL ENTRANCE TIME: DAY](#)

[VERSUS NIGHT](#). Crit Care. 2013 Apr 23;17(2):R79. [Epub ahead ofprint] PubMed PMID: 23618351.

(Índice de Impacto: 4,718)

5. [Alves MQ](#), [Le Trionnaire E](#), [Ribeiro J](#), [Carpentier S](#), [Harzer K](#), [Levade T](#), [Ribeiro MG](#). [MOLECULAR BASIS OF ACID CERAMIDASE DEFICIENCY IN A NEONATAL FORM OF FARBER DISEASE: IDENTIFICATION OF THE FIRST LARGE DELETION IN ASAHI GENE](#). Mol Genet Metab. 2013 Jul;109(3):276-81. doi: 10.1016/j.ymgme.2013.04.019. Epub 2013 May 4. PubMed PMID: 23707712. **(Índice de Impacto: 2,834)**

6. [Ando Y](#), [Coelho T](#), [Berk JL](#), [Cruz MW](#), [Ericzon BG](#), [Ikeda S](#), [Lewis WD](#), [Obici L](#), [Planté-Bordeneuve V](#), [Rapezzi C](#), [Said G](#), [Salvi F](#). [GUIDELINE OF TRANSTHYRETIN-RELATED HEREDITARY AMYLOIDOSIS FOR CLINICIANS](#). Orphanet J Rare Dis. 2013 Feb 20;8:31. doi: 10.1186/1750-1172-8-31. PubMed PMID: 23425518; PubMed Central PMCID: PMC3584981. **(Índice de Impacto: 4,315)**

7. [Anjo D](#), [Maia J](#), [Carvalho AC](#), [Castro H](#), [Aragão I](#), [Vieira AP](#), [Reis AH](#), [Borges F](#), [Torres S](#). [THYROID STORM AND ARRHYTHMIC STORM: A POTENTIALLY FATAL COMBINATION](#). Am J Emerg Med. 2013 Sep;31(9):1418.e3-5. doi: 10.1016/j.ajem.2013.04.026. Epub 2013 May 23. PubMed PMID: 23707002. **(Índice de Impacto: 1,704)**

8. [Areia M](#), [Pimentel-Nunes P](#), [Marcos-Pinto R](#), [Dinis-Ribeiro M](#). [GASTRIC CANCER: AN OPPORTUNITY FOR PREVENTION](#). Acta Med Port. 2013 Nov-Dec;26(6):627-9. Epub 2013 Dec 20. PubMed PMID: 24388244. **(Índice de Impacto: 0,151)**

9. [Arezes J](#), [Costa M](#), [Vieira I](#), [Dias V](#), [Kong XL](#), [Fernandes R](#), [Vos M](#), [Carlsson A](#), [Rikers Y](#), [Porto G](#), [Rangel M](#), [Hider RC](#), [Pinto JP](#). [NON-TRANSFERRIN-BOUND IRON \(NTBI\) UPTAKE BY T LYMPHOCYTES: EVIDENCE FOR THE SELECTIVE ACQUISITION OF OLIGOMERIC FERRIC CITRATE SPECIES](#). PLoS One. 2013 Nov 21;8(11):e79870. doi: 10.1371/journal.pone.0079870. PubMed PMID: 24278199; PubMed Central PMCID: PMC3836815. **(Índice de Impacto: 3,730)**

10. [Azevedo P](#), [Freitas C](#), [Aguar P](#), [Silva H](#), [Santos T](#), [Farrajota P](#), [Almeida M](#), [Pedroso S](#), [Martins LS](#), [Dias L](#), [Vizcaíno R](#), [Henriques AC](#), [Cabrita A](#). [A CASE SERIES OF DE NOVO INFLAMMATORY BOWEL DISEASE AFTER KIDNEY TRANSPLANTATION](#). Transplant Proc. 2013 Apr;45(3):1084-7. doi: 10.1016/j.transproceed.2013.03.008. PubMed PMID: 23622632. **(Índice de Impacto: 0,952)**

11. [Azevedo S](#), [Ferreira N](#), [Meireles A](#). [MANAGEMENT OF PEDIATRIC TRAUMATIC MACULARHOLES - CASE REPORT](#). Case Rep Ophthalmol. 2013 Jun 6;4(2):20-7. doi:10.1159/000350543. Print 2013 May. PubMed PMID: 23898288; PubMed Central PMCID:PMC3725024. **(Índice de Impacto: 0,000)**

12. Baptista A, Ferreira C, Mateus P, [Carvalho H](#), Moreira I. [STENT THROMBOSIS EIGHT YEARS PAST DRUG-ELUTING STENT PLACEMENT: A CASE REPORT](#). Arq Bras Cardiol. 2013 May;100(5):e59-61. doi: 10.5935/abc.20130095. PubMed PMID: 23740436. **(Índice de Impacto: 1,130)**

13. Baptista R, [Meireles J](#), Agapito A, Castro G, da Silva AM, Shiang T, [Gonçalves F](#), Robalo-Martins S, Nunes-Diogo A, Reis A. [PULMONARY HYPERTENSION IN PORTUGAL: FIRST DATA FROM A NATIONWIDE REGISTRY](#). Biomed Res Int. 2013;2013:489574. doi: 10.1155/2013/489574. Epub 2013 Oct 21. PubMed PMID: 24228252; PubMed Central PMCID: PMC3818811. **(Índice de Impacto: 2,880)**

14. [Barros J](#), Barreto R, Brandão AF, [Domingos J](#), [Damásio J](#), [Ramos C](#), Lemos C, Sequeiros J, Alonso I, [Pereira-Monteiro J](#). [MONOZYGOTIC TWIN SISTERS DISCORDANT FOR FAMILIAL HEMIPLEGIC MIGRAINE](#). J Headache Pain. 2013 Sep 16;14(1):77. doi:10.1186/1129-2377-14-77. PubMed PMID: 24041236; PubMed Central PMCID: PMC3848118. **(Índice de Impacto: 2,779)**

15. [Barros J](#), [Damásio J](#), [Tuna A](#), Alves I, Silveira I, [Pereira-Monteiro J](#), Sequeiros J, Alonso I, Sousa A, Coutinho P. [CEREBELLAR ATAXIA, HEMIPLEGIC MIGRAINE, AND RELATED PHENOTYPES DUE TO A CACNA1A MISSENSE MUTATION: 12-YEAR FOLLOW-UP OF A LARGE PORTUGUESE FAMILY](#). JAMA Neurol. 2013 Feb;70(2):235-40. doi: 10.1001/jamaneurol.2013.591. PubMed PMID: 23407676. **(Índice de Impacto: 7,685)**

16. [Beirão JM](#), Matos ME, [Beirão IB](#), Costa PP, [Torres PA](#). [TOPICAL CYCLOSPORINE FOR SEVERE DRY EYE DISEASE IN LIVER-TRANSPLANTED PORTUGUESE PATIENTS WITH FAMILIAL AMYLOIDOTIC POLYNEUROPATHY \(ATTRV30M\)](#). Eur J Ophthalmol. 2013 Mar-Apr;23(2):156-63. doi: 10.5301/ejo.5000197. PubMed PMID: 23065854. **(Índice de Impacto: 0,912)**

17. Berman H, Rodríguez-Pintó I, Cervera R, Morel N, Costedoat-Chalumeau N, Erkan D, Shoenfeld Y, Espinosa G; Catastrophic Antiphospholipid Syndrome (CAPS) Registry Project Group (European Forum on Antiphospholipid Antibodies). [RITUXIMAB USE IN THE CATASTROPHIC ANTIPHOSPHOLIPID SYNDROME: DESCRIPTIVE ANALYSIS OF THE CAPS REGISTRY PATIENTS RECEIVING RITUXIMAB](#). Autoimmun Rev. 2013 Sep;12(11):1085-90. doi: 10.1016/j.autrev.2013.05.004. Epub 2013 Jun 15. PubMed PMID: 23777822. **(Índice de Impacto: 7,975)**

18. Bernstein LE, Helm JR, Rocha JC, Almeida ME, Feillet F, Link RM, Gizewska M. [NUTRITION EDUCATION TOOLS USED IN PHENYLKETONURIA: CLINICIAN, PARENT AND PATIENT PERSPECTIVES FROM THREE INTERNATIONAL SURVEYS](#). J Hum Nutr Diet. 2013 Apr 23. doi: 10.1111/jhn.12065. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23607595. **(Índice de Impacto: 1,972)**
19. Bettencourt BF, Rocha FL, Alves H, Amorim R, Caetano-Lopes J, Vieira-Sousa E, Pimentel-Santos F, Lima M, Porto G, Branco JC, Fonseca JE, Bruges-Armas J. [PROTECTIVE EFFECT OF AN ERAP1 HAPLOTYPE IN ANKYLOSING SPONDYLITIS: INVESTIGATING NON-MHC GENES IN HLA-B27-POSITIVE INDIVIDUALS](#). Rheumatology (Oxford). 2013Dec;52(12):2168-76. doi: 10.1093/rheumatology/ket269. Epub 2013 Sep 17. PubMed PMID: 24046467. **(Índice de Impacto: 4,212)**
20. Bladen CL, Rafferty K, Straub V, Monges S, Moresco A, Dawkins H, Roy A, Chamova T, Guerguelcheva V, Korngut L, Campbell C, Dai Y, Barišić N, Kos T, Brabec P, Rahbek J, Lahdetie J, Tuffery-Giraud S, Claustres M, Leturcq F, Ben Yaou R, Walter MC, Schreiber O, Karcagi V, Herczegfalvi A, Viswanathan V, Bayat F, de la Caridad Guerrero Sarmiento I, Ambrosini A, Ceradini F, Kimura E, van den Bergen JC, Rodrigues M, Roxburgh R, Lusakowska A, Oliveira J, Santos R, Neagu E, Butoianu N, Artemieva S, Rasic VM, Posada M, Palau F, Lindvall B, Bloetzer C, Karaduman A, Topaloğlu H, Inal S, Oflazer P, Stringer A, Shatillo AV, Martin AS, Peay H, Flanigan KM, Salgado D, von Rekowski B, Lynn S, Heslop E, Gainotti S, Taruscio D, Kirschner J, Verschuuren J, Bushby K, Bérout C, Lochmüller H. [THE TREAT-NMD DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY REGISTRIES: CONCEPTION, DESIGN, AND UTILIZATION BY INDUSTRY AND ACADEMIA](#). Hum Mutat. 2013 Nov;34(11):1449-57. doi: 10.1002/humu.22390. Epub 2013 Aug 26. PubMed PMID: 23913485. **(Índice de Impacto: 5,213)**
21. Botelho C, Rodrigues A, Oliveira JC, Cabrita A. [PERITONEAL PHOSPHATE REMOVAL VARIES BY PERITONEAL DIALYSIS REGIMEN: AN UNDERESTIMATED PARAMETER OF PHOSPHATE CONTROL](#). J Nephrol. 2013 Jan-Feb;26(1):183-90. doi: 10.5301/jn.5000109. PubMed PMID: 22460184. **(Índice de Impacto: 2,015)**
22. Branco F, Cavadas V, Rocha A, Vidinha J, Osório L, Martins L, Braga J, Cabral J, Dias L, Henriques C, Louro N, Silva-Ramos M, Carvalho L, Fraga A. [LIVING VERSUS CADAVERIC-DONOR RENAL TRANSPLANT RECIPIENTS: A COMPARISON ON SEXUAL FUNCTION](#). Transplant Proc. 2013 Apr;45(3):1066-9. doi: 10.1016/j.transproceed.2013.03.011. PubMed PMID: 23622627. **(Índice de Impacto: 0,952)**

23. Branco F, Almeida F, Cavadas V, Ribeiro S, Osório L, Rocha A, Ramos M, Martins L, Dias L, Castro-Henriques A, Mota C, Reis A, Fraga A. [PEDIATRIC KIDNEY TRANSPLANTATION: A SINGLE CENTER EXPERIENCE WITH 134 PROCEDURES](#). *Transplant Proc.* 2013 Apr;45(3):1057-9. doi: 10.1016/j.transproceed.2013.02.002. PubMed PMID: 23622624. **(Índice de Impacto: 0,952)**
24. Campante Teles R, Pereira H, [Cyrne de Carvalho H](#), Patrício L, Santos R, Baptista J, Pipa J, Farto E Abreu P, Faria H, Ramos S, Gama Ribeiro V, Martins D, Almeida M. [POSITION STATEMENT ON BIORESORBABLE VASCULAR SCAFFOLDS IN PORTUGAL](#). *Rev Port Cardiol.* 2013 Dec;32(12):1013-1018. doi: 10.1016/j.repc.2013.05.004. Epub 2013 Nov 25. English, Portuguese. PubMed PMID: 24287022. **(Índice de Impacto: 0,592)**
25. Cardoso M, [Barbosa M](#), Serra D, [Martins E](#), [Fortuna A](#), Reis-Lima M, [Bandeira A](#), Balreira A, Marques F. [LIVING WITH INBORN ERRORS OF CHOLESTEROL BIOSYNTHESIS: LESSONS FROM ADULT PATIENTS](#). *Clin Genet.* 2013 Mar 19. doi: 10.1111/cge.12139. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23509885. **(Índice de Impacto: 4,247)**
26. [Cardoso T](#), Ribeiro O, [Aragão I](#), Costa-Pereira A, Sarmento A. [DIFFERENCES IN MICROBIOLOGICAL PROFILE BETWEEN COMMUNITY-ACQUIRED, HEALTHCARE-ASSOCIATED AND HOSPITAL-ACQUIRED INFECTIONS](#). *Acta Med Port.* 2013 Jul-Aug;26(4):377-84. Epub 2013 Aug 30. PubMed PMID: 24016647. **(Índice de Impacto: 0,151)**
27. [Cardoso T](#), Teixeira-Pinto A, Rodrigues PP, [Aragão I](#), Costa-Pereira A, Sarmento AE. [PREDISPOSITION, INSULT/INFECTION, RESPONSE AND ORGAN DYSFUNCTION \(PIRO\): A PILOT CLINICAL STAGING SYSTEM FOR HOSPITAL MORTALITY IN PATIENTS WITH INFECTION](#). *PLoS One.* 2013 Jul 24;8(7):e70806. doi: 10.1371/journal.pone.0070806. Print 2013. PubMed PMID: 23894684; PubMed Central PMCID: PMC3722163. **(Índice de Impacto: 3,730)**
28. [Cardoso T](#), Ribeiro O, [Aragão I](#), Costa-Pereira A, Sarmento A. [THE IMPACT OF HEALTHCARE-ASSOCIATED INFECTION ON MORTALITY: FAILURE IN CLINICAL RECOGNITION IS RELATED WITH INADEQUATE ANTIBIOTIC THERAPY](#). *PLoS One.* 2013;8(3):e58418. doi:10.1371/journal.pone.0058418. Epub 2013 Mar 8. PubMed PMID: 23520508; PubMedCentral PMCID: PMC3592830. **(Índice de Impacto: 3,730)**

29. Caubet JC, Rudzeviciene O, Gomes E, Terreehorst I, Brockow K, Eigenmann PA. [MANAGING A CHILD WITH POSSIBLE ALLERGY TO VACCINE](#). *Pediatr Allergy Immunol*. 2013 Oct 16. doi: 10.1111/pai.12132. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24131271. **(Índice de Impacto: 3,376)**
30. Cavaco S, Gonçalves A, Pinto C, Almeida E, Gomes E, Moreira J, Fernandes J, Teixeira-Pinto A. [SEMANTIC FLUENCY AND PHONEMIC FLUENCY: REGRESSION-BASED NORMS FOR THE PORTUGUESE POPULATION](#). *Arch Clin Neuropsychol*. 2013 May;28(3):262-71. doi: 10.1093/arclin/act001. Epub 2013 Jan 21. PubMed PMID: 23341434. **(Índice de Impacto: 2,000)**
31. Cavaco S, Gonçalves A, Pinto C, Almeida E, Gomes F, Moreira J, Fernandes J, Teixeira-Pinto A. [TRAIL MAKING TEST: REGRESSION-BASED NORMS FOR THE PORTUGUESE POPULATION](#). *Arch Clin Neuropsychol*. 2013 Mar;28(2):189-98. doi:10.1093/arclin/acs115. Epub 2013 Jan 7. PubMed PMID: 23299183. **(Índice de Impacto: 2,000)**
32. Cerqueira RM, Lago PM. [CLINICAL FACTORS PREDICTIVE OF CROHN'S DISEASE COMPLICATIONS AND SURGERY](#). *Eur J Gastroenterol Hepatol*. 2013 Feb;25(2):129-34. doi: 10.1097/MEG.0b013e32835a7eed. Review. PubMed PMID: 23104203. **(Índice de Impacto: 1,915)**
33. Coelho T, Adams D, Silva A, Lozeron P, Hawkins PN, Mant T, Perez J, Chiesa J, Warrington S, Tranter E, Munisamy M, Falzone R, Harrop J, Cehelsky J, Bettencourt BR, Geissler M, Butler JS, Sehgal A, Meyers RE, Chen Q, Borland T, Hutabarat RM, Clausen VA, Alvarez R, Fitzgerald K, Gamba-Vitalo C, Nochur SV, Vaishnav AK, Sah DW, Gollob JA, Suhr OB. [SAFETY AND EFFICACY OF RNAI THERAPY FOR TRANSTHYRETIN AMYLOIDOSIS](#). *N Engl J Med*. 2013 Aug 29;369(9):819-29. doi: 10.1056/NEJMoa1208760. PubMed PMID: 23984729. **(Índice de Impacto: 51,658)**
34. Coelho T, Maia LE, da Silva AM, Cruz MW, Planté-Bordeneuve V, Suhr OB, Conceição I, Schmidt HH, Trigo P, Kelly JW, Labaudinière R, Chan J, Packman J, Grogan DR. [LONG-TERM EFFECTS OF TAFAMIDIS FOR THE TREATMENT OF TRANSTHYRETIN FAMILIAL AMYLOID POLYNEUROPATHY](#). *J Neurol*. 2013 Nov;260(11):2802-14. doi: 10.1007/s00415-013-7051-7. Epub 2013 Aug 22. PubMed PMID: 23974642; PubMed Central PMCID: PMC3825212. **(Índice de Impacto: 3,578)**

35. [Coelho T](#), Maurer MS, Suhr OB. [THAOS - THE TRANSTHYRETIN AMYLOIDOSIS OUTCOMES SURVEY: INITIAL REPORT ON CLINICAL MANIFESTATIONS IN PATIENTS WITH HEREDITARY AND WILD-TYPE TRANSTHYRETIN AMYLOIDOSIS](#). *Curr Med Res Opin*. 2013 Jan;29(1):63-76. doi: 10.1185/03007995.2012.754348. Epub 2012 Dec 13. PubMed PMID: 23193944. **(Índice de Impacto: 2,263)**
36. Costa C, [Oliveira J](#), [Gonçalves A](#), [Santos R](#), Bronze-da-Rocha E, Rebelo O, Pais RP, Fineza I. [A PORTUGUESE CASE OF FUKUYAMA CONGENITAL MUSCULAR DYSTROPHY CAUSED BY A MULTI-EXONIC DUPLICATION IN THE FUKUTIN GENE](#). *Neuromuscul Disord*. 2013 Jul;23(7):557-61. doi: 10.1016/j.nmd.2013.03.005. Epub 2013 Apr 11. PubMed PMID: 23582336. **(Índice de Impacto: 3,464)**
37. [Costa E Sousa RA](#), [dos Santos Gil NA](#). [CRANIOFACIAL SKELETAL ARCHITECTURE AND OBSTRUCTIVE SLEEP APNOEA SYNDROME SEVERITY](#). *J Craniomaxillofac Surg*. 2013Dec;41(8):740-6. doi: 10.1016/j.jcms.2012.12.010. Epub 2013 Mar 19. PubMed PMID: 23517815. **(Índice de Impacto: 1,610)**
38. Costa M, [Cruz E](#), Barton JC, Thorstensen K, Morais S, da Silva BM, Pinto JP, Vieira CP, Vieira J, Acton RT, [Porto G](#). [EFFECTS OF HIGHLY CONSERVED MAJOR HISTOCOMPATIBILITY COMPLEX \(MHC\) EXTENDED HAPLOTYPES ON IRON AND LOW CD8\(+\) T LYMPHOCYTE PHENOTYPES IN HFE C282Y HOMOZYGOUS HEMOCHROMATOSIS PATIENTS FROM THREE GEOGRAPHICALLY DISTANT AREAS](#). *PLoS One*. 2013 Nov 25;8(11):e79990. doi: 10.1371/journal.pone.0079990. PubMed PMID: 24282517; PubMed Central PMCID: PMC3839968. **(Índice de Impacto: 3,730)**
39. Costa N, Pires AE, Gabriel AM, Goulart LF, Pereira C, Leal B, Queiros AC, Chacara W, Moraes-Fontes MF, [Vasconcelos C](#), Ferreira C, Martins J, Bastos M, Santos MJ, Pereira MA, Martins B, [Lima M](#), João C, Six A, Demengeot J, Fesel C. [BROADENED T-CELL REPERTOIRE DIVERSITY IN IVIG-TREATED SLE PATIENTS IS ALSO RELATED TO THE INDIVIDUAL STATUS OF REGULATORY T-CELLS](#). *J Clin Immunol*. 2013 Feb;33(2):349-60. doi: 10.1007/s10875-012-9816-7. Epub 2012 Oct 14. PubMed PMID: 23064977. **(Índice de Impacto: 3,382)**
40. [Costa PD](#), Reis AH, Rodrigues PP. [CLINICAL AND ECONOMIC IMPACT OF REMOTE MONITORING ON THE FOLLOW-UP OF PATIENTS WITH IMPLANTABLE ELECTRONIC CARDIOVASCULAR DEVICES: AN OBSERVATIONAL STUDY](#). *Telemed J E Health*. 2013 Feb;19(2):71-80. doi: 10.1089/tmj.2012.0064. Epub 2013 Jan 21. PubMed PMID:23336734. **(Índice de Impacto: 1,400)**

41. Costa R, Castro R, Costa A, Taipa R, Vizcaíno R, Morgado T. [MCARDLE DISEASE PRESENTING WITH RHABDOMYOLYSIS AND ACUTE KIDNEY INJURY](#). Acta Med Port. 2013 Jul-Aug;26(4):463-6. Epub 2013 Aug 30. Portuguese. PubMed PMID: 24016658. **(Índice de Impacto: 0,151)**
42. Couce ML, Sánchez-Pintos P, Diogo L, Leão-Teles E, Martins E, Santos H, Bueno MA, Delgado-Pecellín C, Castiñeiras DE, Cocho JA, García-Villoria J, Ribes A, Fraga JM, Rocha H. [NEWBORN SCREENING FOR MEDIUM-CHAIN ACYL-COA DEHYDROGENASE DEFICIENCY: REGIONAL EXPERIENCE AND HIGH INCIDENCE OF CARNITINE DEFICIENCY](#). Orphanet J Rare Dis. 2013 Jul 10;8:102. doi: 10.1186/1750-1172-8-102. PubMed PMID: 23842438; PubMed Central PMCID: PMC3718718. **(Índice de Impacto: 4,315)**
43. Coutinho P, Ruano L, Loureiro JL, Cruz VT, Barros J, Tuna A, Barbot C, Guimarães J, Alonso I, Silveira I, Sequeiros J, Marques Neves J, Serrano P, Silva MC. [HEREDITARY ATAXIA AND SPASTIC PARAPLEGIA IN PORTUGAL: A POPULATION-BASED PREVALENCE STUDY](#). JAMA Neurol. 2013 Jun;70(6):746-55. doi:10.1001/jamaneurol.2013.1707. PubMed PMID: 23609960. **(Índice de Impacto: 7,685)**
44. Couto D, Freitas M, Vilas-Boas V, Dias I, Porto G, Lopez-Quintela MA, Rivas J, Freitas P, Carvalho F, Fernandes E. [INTERACTION OF POLYACRYLIC ACID COATED AND NON-COATED IRON OXIDE NANOPARTICLES WITH HUMAN NEUTROPHILS](#). Toxicol Lett. 2013 Nov 26;225(1):57-65. doi: 10.1016/j.toxlet.2013.11.020. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24291037. **(Índice de Impacto: 3,145)**
45. Cruto C, Taipa R, Monteiro C, Moreira I, Melo-Pires M, Correia M. [MULTIPLE CEREBRAL INFARCTS AND INTRAVASCULAR CENTRAL NERVOUS SYSTEM LYMPHOMA: A RARE BUT POTENTIALLY TREATABLE ASSOCIATION](#). J Neurol Sci. 2013 Feb 15;325(1-2):183-5. doi:10.1016/j.jns.2012.10.012. Epub 2012 Dec 13. PubMed PMID: 23246010. **(Índice de Impacto: 2,243)**
46. da Silva AM, Santos ME; On behalf of the Portuguese JEMS Study Investigators. [JCV EPIDEMIOLOGY IN MS \(JEMS\)-EPIDEMIOLOGY OF ANTI-JCV ANTIBODY PREVALENCE IN MULTIPLE SCLEROSIS PATIENTS-PORTUGUESE DATA](#). J Neurol Sci. 2013 Dec 1. pii:S0022-510X(13)03060-8. doi: 10.1016/j.jns.2013.11.031. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24369270. **(Índice de Impacto: 2,243)**
47. Damásio J, Leite MI, Coutinho E, Waters P, Woodhall M, Santos MA, Carrilho I, Vincent A. [PROGRESSIVE ENCEPHALOMYELITIS WITH RIGIDITY AND MYOCLONUS: THE FIRST PEDIATRIC CASE WITH GLYCINE RECEPTOR ANTIBODIES](#). JAMA Neurol. 2013 Apr;70(4):498-501. doi: 10.1001/jamaneurol.2013.1872. PubMed PMID: 23380884. **(Índice de Impacto: 7,685)**

48. [Damásio J, Taipa R, Melo-Pires M, Guimarães A, Bhatia KP, Santos M, Carrilho I. FREEZING OF GAIT - FIRST MOTOR MANIFESTATION IN LATE INFANTILE VARIANT NEURONAL CEROID LIPOFUSCINOSIS. Parkinsonism Relat Disord.2013 Oct 23.pii:S1353-8020\(13\)00378-7. doi: 10.1016/j.parkreldis.2013.10.015. \[Epub ahead ofprint\] PubMed PMID: 24188967. \(Índice de Impacto: 3,274\)](#)
49. David D, Marques B, Ferreira C, Araújo C, Vieira L, [Soares G, Dias C, Pinto M. CO-SEGREGATION OF TRICHORHINOPHALANGEAL SYNDROME WITH A T\(8;13\)\(Q23.3;Q21.31\) FAMILIAL TRANSLOCATION THAT APPEARS TO INCREASE TRPS1 GENE EXPRESSION. Hum Genet. 2013 Nov;132\(11\):1287-99. doi: 10.1007/s00439-013-1333-0. Epub 2013 Jul 9. PubMed PMID: 23835950. \(Índice de Impacto: 4,683\)](#)
50. Deng Y, Zhao J, Sakurai D, Kaufman KM, Edberg JC, Kimberly RP, Kamen DL, Gilkeson GS, Jacob CO, Scofield RH, Langefeld CD, Kelly JA, Ramsey-Goldman R, Petri MA, Reveille JD, Vilá LM, Alarcón GS, Vyse TJ, Pons-Estel BA; Argentine Collaborative Group, Freedman BI, Gaffney PM, Sivils KM, James JA, Gregersen PK, Anaya JM, Niewold TB, Merrill JT, Criswell LA, Stevens AM, Boackle SA, Cantor RM, Chen W, Grossman JM, Hahn BH, Harley JB, Alarcón-Riquelme ME; BIOLUPUS and GENLES networks, Brown EE, Tsao BP. [MICRORNA-3148 MODULATES ALLELIC EXPRESSION OF TOLL-LIKE RECEPTOR 7 VARIANT ASSOCIATED WITH SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS. PLoS Genet. 2013;9\(2\):e1003336. doi: 10.1371/journal.pgen.1003336. Epub 2013 Feb 28. PubMed PMID: 23468661; PubMed Central PMCID: PMC3585142. \(Índice de Impacto: 8,517\)](#)
51. [do Sameiro Faria M, Ribeiro S, Rocha-Pereira P, Miranda V, Quintanilha A, Reis F, Costa E, Belo L, Santos-Silva A. VASCULAR ACCESS VERSUS THE EFFECT OF STATINS ON INFLAMMATION AND FIBRINOLYSIS IN RENAL DIALYSIS PATIENTS. J Vasc Access. 2013 Dec 5;14\(4\):335-41. doi: 10.5301/jva.5000132. Epub 2013 May 3. PubMed PMID: 23661140. \(Índice de Impacto: 0,970\)](#)
52. [do Sameiro-Faria M, Ribeiro S, Rocha-Pereira P, Fernandes J, Reis F, Bronze-da-Rocha E, Miranda V, Quintanilha A, Costa E, Belo L, Santos-Silva A. BODY MASS INDEX AND RESISTANCE TO RECOMBINANT HUMAN ERYTHROPOIETIN THERAPY IN MAINTENANCE HEMODIALYSIS PATIENTS. Ren Fail. 2013 Nov;35\(10\):1392-8. doi: 10.3109/0886022X.2013.828267. Epub 2013 Sep 2. PubMed PMID: 23991655. \(Índice de Impacto: 0,941\)](#)
53. [Dores J. INSULIN THERAPY IN TYPE 2 DIABETES. Rev Port Cardiol. 2013 Apr;32 Suppl 1:25-31. doi: 10.1016/S0870-2551\(13\)70044-1. PubMed PMID: 23721976. \(Índice de Impacto: 0,592\)](#)

54. Duro M, [Sarmiento-Castro R](#), Almeida C, Medeiros R, Rebelo I. [LIPID PROFILE CHANGES BY HIGH ACTIVITY ANTI-RETROVIRAL THERAPY](#). Clin Biochem. 2013 Jun;46(9):740-4. doi: 10.1016/j.clinbiochem.2012.12.017. Epub 2013 Jan 4. PubMed PMID: 23295258. **(Índice de Impacto: 2,450)**
55. [Esteves S](#), Martins M, Barros F, Barros F, Canas M, Vitor P, Seabra M, Castro MM, Bastardo I. [INCIDENCE OF POSTOPERATIVE RESIDUAL NEUROMUSCULAR BLOCKADE IN THE POSTANAESTHESIA CARE UNIT: AN OBSERVATIONAL MULTICENTRE STUDY IN PORTUGAL](#). Eur J Anaesthesiol. 2013 May;30(5):243-9. doi: 10.1097/EJA.0b013e32835dccc7. PubMed PMID: 23344123. **(Índice de Impacto: 2,792)**
56. [Fernandes IC](#), [Torres T](#), [Selores M](#). [MAINTENANCE TREATMENT OF PSORIASIS WITH CYCLOSPORINE A: COMPARISON BETWEEN CONTINUOUS AND WEEKEND THERAPY](#). J Am Acad Dermatol. 2013 Feb;68(2):341-2. doi: 10.1016/j.jaad.2012.08.013. PubMed PMID: 23317974. **(Índice de Impacto: 4,906)**
57. [Fernandes IC](#), [Vilaça S](#), [Lobo I](#), [Sanches M](#), [Costa V](#), [Selores M](#). [PHOTOALLERGIC REACTION TO CYAMEMAZINE](#). Dermatol Online J. 2013 Feb 15;19(2):15. PubMed PMID: 23473285. **(Índice de Impacto: 0,000)**
58. [Ferraó C](#), [Faria RM](#), [Farrajota P](#), [Vasconcelos C](#). [LUCKY TO MEET RS3PE](#). BMJ CaseRep. 2013 Oct 7;2013. pii: bcr2013010363. doi: 10.1136/bcr-2013-010363. PubMed PMID: 24099760. **(Índice de Impacto: 0,000)**
59. Ferreira AM, Almeida AG, Oliveira L, Bettencourt N, Marques H, Matos P, Abecasis J, Abreu J, Alpendurada F, Botelho A, Campos P, Castela S, Cunha D, Donato P, Ferreira MJ, Rocha Lopes L, Pinho T, [Sá J](#), Saraiva C, Jalles Tavares N, Themudo R; em nome do Grupo de Estudo de Cardiologia Nuclear, Ressonância Magnética e TC Cardíaca da Sociedade Portuguesa de Cardiologia. [CONSENSUS DOCUMENT ON CODING OF CARDIAC MAGNETIC RESONANCE EXAMINATIONS IN PORTUGAL](#). Rev Port Cardiol. 2013 Jan;32(1):1-5. doi: 10.1016/j.repc.2012.08.003. Epub 2012 Nov 28. Portuguese. PubMed PMID: 23199823. **(Índice de Impacto: 0,592)**
60. Ferreira F, Esteves S, Almeida LS, Gaspar A, da Costa CD, Janeiro P, [Bandeira A](#), [Martins E](#), Teles EL, Garcia P, Azevedo L, Vilarinho L. [TRIMETHYLAMINURIA \(FISH ODOR SYNDROME\): GENOTYPE CHARACTERIZATION AMONG PORTUGUESE PATIENTS](#). Gene. 2013 Sep 15;527(1):366-70. doi: 10.1016/j.gene.2013.05.025. Epub 2013 Jun 17. PubMed PMID: 23791655. **(Índice de Impacto: 2,196)**

61. [Ferreira JP](#), [Gomes F](#), [Rodrigues P](#), [Araújo Abreu M](#), [Maia JM](#), Bettencourt P, [Luz A](#), [Torres S](#), [Araújo Correia J](#). LEFT-SIDED INFECTIVE ENDOCARDITIS: ANALYSIS OF IN-HOSPITAL AND MEDIUM-TERM OUTCOME AND PREDICTORS OF MORTALITY. Rev Port Cardiol. 2013 Oct;32(10):777-84. doi: 10.1016/j.repc.2012.11.015. Epub 2013 Oct 25. PubMed PMID: 24209740. **(Índice de Impacto: 0,592)**
62. [Ferreira JP](#), [Santos M](#), Almeida S, [Marques J](#), Bettencourt P, [Carvalho H](#). TAILORING DIURETIC THERAPY IN ACUTE HEART FAILURE: INSIGHT INTO EARLY DIURETIC RESPONSE PREDICTORS. Clin Res Cardiol. 2013 Oct;102(10):745-53. doi:10.1007/s00392-013-0588-8. Epub 2013 Jul 10. PubMed PMID: 23839288. **(Índice de Impacto: 3,667)**
63. [Ferreira JP](#), [Santos M](#), Almeida S, [Marques J](#), Bettencourt P, [Carvalho H](#). MINERALOCORTICOID RECEPTOR ANTAGONISM IN ACUTELY DECOMPENSATED CHRONIC HEART FAILURE. Eur J Intern Med. 2013 Sep 23. pii: S0953-6205(13)00921-7. doi:10.1016/j.ejim.2013.08.711. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24070521. **(Índice de Impacto: 2,049)**
64. [Ferreira MB](#), [Sá N](#), [Rocha SM](#), [Marinho A](#). OPERA GLASS HANDS: THE PHENOTYPE OF ARTHRITIS MUTILANS. BMJ Case Rep. 2013 Jul 4;2013. pii: bcr2013200035. doi: 10.1136/bcr-2013-200035. PubMed PMID: 23833007. **(Índice de Impacto: 0,000)**
65. [Ferreira NS](#), Goldschmidt-Arzi M, Sabanay H, Storch J, Levade T, [Ribeiro MG](#), Addadi L, Futerman AH. ACCUMULATION OF ORDERED CERAMIDE-CHOLESTEROL DOMAINS IN FARBER DISEASE FIBROBLASTS. JIMD Rep. 2013 Jul 12. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23846911. **(Índice de Impacto: 4,070)**
66. Flor-de-Lima F, Macedo L, [Taipa R](#), [Melo-Pires M](#), Rodrigues ML. HEREDITARY NEUROPATHY WITH LIABILITY TO PRESSURE PALSY: A RECURRENT AND BILATERAL FOOT DROP CASE REPORT. Case Rep Pediatr. 2013;2013:230541. doi: 10.1155/2013/230541. Epub 2013 Oct 23. PubMed PMID: 24251057; PubMed Central PMCID: PMC3819892. **(Índice de Impacto: 0,000)**
67. [Fonseca J](#), [Oliveira JC](#), [Almeida M](#), Cruz M, [Malho A](#), [Martins LS](#), [Dias L](#), [Pedroso S](#), [Santos J](#), [Lobato L](#), [Castro Henriques A](#), [Mendonça D](#). NEUTROPHILGELATINASE-ASSOCIATED LIPOCALIN IN KIDNEY TRANSPLANTATION IS AN EARLY MARKER OF GRAFT DYSFUNCTION AND IS ASSOCIATED WITH ONE-YEAR RENAL FUNCTION. J Transplant. 2013;2013:650123. doi: 10.1155/2013/650123. Epub 2013 Oct 31. PubMed PMID: 24288591; PubMed Central PMCID: PMC3833111. **(Índice de Impacto: 0,000)**

68. [Freitas D](#), [Aido R](#), [Sousa M](#), [Costa L](#), [Oliveira V](#), [Cardoso P](#). CARPAL TUNNEL SYNDROME DUE TO A PLEXIFORM NEUROFIBROMA OF THE MEDIAN NERVE IN A NEUROFIBROMATOSIS TYPE 1 PATIENT: CLINICAL APPROACH. *BMJ Case Rep*. 2013 Jul13;2013. pii: bcr2012008194. doi: 10.1136/bcr-2012-008194. PubMed PMID: 23853185. **(Índice de Impacto: 0,000)**
69. [Freitas J](#), Kaur G, Fernandez GB, Tatsuoka C, Kaffashi F, Loparo KA, Rao S, Loplumlert J, Kaiboriboon K, Amina S, Tuxhorn I, Lhatoo SD. AGE-SPECIFIC PERIICTAL ELECTROCLINICAL FEATURES OF GENERALIZED TONIC-CLONIC SEIZURES AND POTENTIAL RISK OF SUDDEN UNEXPECTED DEATH IN EPILEPSY (SUDEP). *Epilepsy Behav*. 2013 Nov;29(2):289-94. doi: 10.1016/j.yebeh.2013.08.010. Epub 2013 Sep 5. PubMed PMID: 24011708; PubMed Central PMCID: PMC3799796. **(Índice de Impacto: 1,844)**
70. Freitas M, Costa VM, Ribeiro D, Couto D, [Porto G](#), Carvalho F, Fernandes E. ACETAMINOPHEN PREVENTS OXIDATIVE BURST AND DELAYS APOPTOSIS IN HUMAN NEUTROPHILS. *Toxicol Lett*. 2013 May 23;219(2):170-7. doi: 10.1016/j.toxlet.2013.03.007. Epub 2013 Mar 18. PubMed PMID: 23518321. **(Índice de Impacto: 3,145)**
71. Gaspar P, Lopes P, [Oliveira J](#), [Santos R](#), Dalgleish R, Oliveira JL. VARIOBOX: AUTOMATIC DETECTION AND ANNOTATION OF HUMAN GENETIC VARIANTS. *Hum Mutat*. 2013 Nov 4. doi: 10.1002/humu.22474. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24186831. **(Índice de Impacto: 5,213)**
72. Gokmen Ozel H, Lammardo AM, Motzfeldt K, Robert M, [Rocha JC](#), van Rijn M, Ahring K, Bélanger-Quintana A, MacDonald A, Dokoupil K. USE OF SAPROPTERIN IN THE MANAGEMENT OF PHENYLKETONURIA: SEVEN CASE REPORTS. *Mol Genet Metab*. 2013 Feb;108(2):109-11. doi: 10.1016/j.ymgme.2012.11.012. Epub 2012 Nov 28. PubMed PMID: 23266371. **(Índice de Impacto: 2,834)**
73. Gruson D, Faure G, Gouget B, Haliassos A, Kisikuchin D, [Reguengo H](#), Topic E, Blaton V. A POSITION PAPER OF THE EFLM COMMITTEE ON EDUCATION AND TRAINING AND WORKING GROUP ON DISTANCE EDUCATION PROGRAMMES/E-LEARNING: DEVELOPING AN E-LEARNING PLATFORM FOR THE EDUCATION OF STAKEHOLDERS IN LABORATORY MEDICINE. *Clin Chem Lab Med*. 2013 Apr;51(4):775-80. doi: 10.1515/cclm-2013-0095. PubMed PMID: 23492563. **(Índice de Impacto: 3,009)**

74. Guaraldi G, Luzi K, Bellistrì GM, Zona S, Domingues da Silva AR, Bai F, Garlassi E, Marchetti G, Capeau J, Monforte Ad. [CD8 T-CELL ACTIVATION IS ASSOCIATED WITH LIPODYSTROPHY AND VISCERAL FAT ACCUMULATION IN ANTIRETROVIRAL THERAPY-TREATED VIROLOGICALLY SUPPRESSED HIV-INFECTED PATIENTS](#). J Acquir Immune Defic Syndr. 2013 Dec 1;64(4):360-6. doi: 10.1097/QAI.0000000000000001. PubMed PMID: 24129368. **(Índice de Impacto: 4,653)**
75. Guerra RS, Fonseca J, Pichel F, Restivo MT, Amaral TF. [HAND LENGTH AS AN ALTERNATIVE MEASUREMENT OF HEIGHT](#). Eur J Clin Nutr. 2013 Oct 30. doi: 10.1038/ejcn.2013.220. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24169457. **(Índice de Impacto: 2,756)**
76. Guerreiro R, Kara E, Le Ber I, Bras J, Rohrer JD, Taipa R, Lashley T, Dupuits C, Gurunlian N, Mochel F, Warren JD, Hannequin D, Sedel F, Depienne C, Camuzat A, Golfier V, Du Boisguéheneuc F, Schottlaender L, Fox NC, Beck J, Mead S, Rossor MN, Hardy J, Revesz T, Brice A, Houlden H. [GENETIC ANALYSIS OF INHERITED LEUKODYSTROPHIES: GENOTYPE-PHENOTYPE CORRELATIONS IN THE CSF1R GENE](#). JAMA Neurol. 2013 Jul;70(7):875-82. doi: 10.1001/jamaneurol.2013.698. PubMed PMID: 23649896. **(Índice de Impacto: 7,685)**
77. Herrera-Gutiérrez ME, Seller-Pérez G, Maynar-Moliner J, Sánchez-Izquierdo-Riera JA, Marinho A, Do Pico JL. [ACUTE KIDNEY INJURY IN THE CRITICALLY ILL PATIENT](#). Crit Care Res Pract. 2013;2013:529524. doi: 10.1155/2013/529524. Epub 2013 Jun 23. PubMed PMID: 23864945; PubMed Central PMCID: PMC3705969. **(Índice de Impacto: 0,000)**
78. Hubers AA, van Duijn E, Roos RA, Craufurd D, Rickards H, Bernhard Landwehrmeyer G, van der Mast RC, Giltay EJ; REGISTRY investigators of the European Huntington's Disease Network. [SUICIDAL IDEATION IN A EUROPEAN HUNTINGTON'S DISEASE POPULATION](#). J Affect Disord. 2013 Oct;151(1):248-58. doi: 10.1016/j.jad.2013.06.001. Epub 2013 Jul 20. PubMed PMID: 23876196. **(Índice de Impacto: 3,295)**
79. Inocêncio G, Azevedo S, Braga A, Carinhas MJ. [LARGE GARTNER CYST](#). BMJ CaseRep. 2013 Feb 25;2013. pii: bcr2012007996. doi: 10.1136/bcr-2012-007996. PubMed PMID: 23440986. **(Índice de Impacto: 0,000)**
80. Inocêncio G, Braga A, Azevedo S, Buchner G. [MANAGEMENT OF VON WILLEBRAND DISEASE TYPE 3 DURING PREGNANCY - 2 CASES REPORTS](#). Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2013 Nov;17(21):2857-9. PubMed PMID: 24254552. **(Índice de Impacto: 1,093)**

81. [Inocêncio G](#), [Braga A](#), [Lima T](#), [Buchner G](#). [OSLER-WEBER-RENDU SYNDROME DURING PREGNANCY](#). *BMJ Case Rep*. 2013 Jun 25;2013. pii: bcr2013009792. doi:10.1136/bcr-2013-009792. PubMed PMID: 23814092. **(Índice de Impacto: 0,000)**
82. [Inocêncio G](#), [Coutinho L](#), [Buchner G](#), [Zulmira R](#). [IDIOPATHIC THROMBOCYTOPENIC PURPURA DURING PREGNANCY](#). *BMJ Case Rep*. 2013 Jan 9;2013. pii: bcr2012007729. doi:10.1136/bcr-2012-007729. PubMed PMID: 23307463. **(Índice de Impacto: 0,000)**
83. [Inocêncio G](#), [Coutinho L](#), [Maciel R](#), [Barreiro M](#). [PREGNANCY AFTER HYDOSALPINX TREATMENT WITH ESSURE](#). *BMJ Case Rep*. 2013 Mar 26;2013. pii: bcr2013009018. doi:10.1136/bcr-2013-009018. PubMed PMID: 23536627. **(Índice de Impacto: 0,000)**
84. [Jorge P](#), [Oliveira B](#), [Marques I](#), [Santos R](#). [DEVELOPMENT AND VALIDATION OF AMULTIPLEX-PCR ASSAY FOR X-LINKED INTELLECTUAL DISABILITY](#). *BMC Med Genet*. 2013 Aug5;14:80. doi: 10.1186/1471-2350-14-80. PubMed PMID: 23914978; PubMed CentralPMCID: PMC3751858. **(Índice de Impacto: 2,536)**
85. [Kohlova M](#), [Ribeiro S](#), [do Sameiro-Faria M](#), [Rocha-Pereira P](#), [Fernandes J](#), [Reis F](#), [Miranda V](#), [Quintanilha A](#), [Belo L](#), [Bronze-Rocha E](#), [Costa E](#), [Santos-Silva A](#). [CIRCULATING CELL-FREE DNA LEVELS IN HEMODIALYSIS PATIENTS AND ITS ASSOCIATION WITH INFLAMMATION, IRON METABOLISM, AND RHEPO DOSES](#). *Hemodial Int*. 2013 Oct;17(4):664-7. doi: 10.1111/hdi.12055. Epub 2013 May 16. PubMed PMID: 23679088. **(Índice de Impacto: 1,440)**
86. [Küttner-Magalhães R](#), [Moreira T](#), [Barrias S](#), [Pedroto I](#). [WHAT TO DO WHEN LEAK HAPPENS](#). *Liver Int*. 2013 Nov 5. doi: 10.1111/liv.12383. [Epub ahead of print]PubMed PMID: 24279579. **(Índice de Impacto: 3,870)**
87. [Lammardo AM](#), [Robert M](#), [Rocha JC](#), [van Rijn M](#), [Ahring K](#), [Bélanger-Quintana A](#), [MacDonald A](#), [Dokoupil K](#), [Ozel HG](#), [Goyens P](#), [Feillet F](#). [MAIN ISSUES IN MICRONUTRIENT SUPPLEMENTATION IN PHENYLKETONURIA](#). *Mol Genet Metab*. 2013;110 Suppl:S1-5. doi: 10.1016/j.ymgme.2013.08.008. Epub 2013 Aug 19. PubMed PMID: 24018009. **(Índice de Impacto: 2,834)**

88. Lemos C, Coelho T, Alves-Ferreira M, Martins-da-Silva A, Sequeiros J, Mendonça D, Sousa A. [OVERCOMING ARTEFACT: ANTICIPATION IN 284 PORTUGUESE KINDREDS WITH FAMILIAL AMYLOID POLYNEUROPATHY \(FAP\) ATTRV30M](#). J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2013 Sep 17. doi: 10.1136/jnnp-2013-305383. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24046394. **(Índice de Impacto: 4,924)**
89. Lima M. [AGGRESSIVE MATURE NATURAL KILLER CELL NEOPLASMS: FROM EPIDEMIOLOGY TODIAGNOSIS](#). Orphanet J Rare Dis. 2013 Jul 1;8:95. doi: 10.1186/1750-1172-8-95. PubMed PMID: 23816348; PubMed Central PMCID: PMC3770456. **(Índice de Impacto: 4,315)**
90. Lipska BS, Iatropoulos P, Maranta R, Caridi G, Ozaltin F, Anarat A, Balat A, Gellermann J, Trautmann A, Erdogan O, Saeed B, Emre S, Bogdanovic R, Azocar M, Balasz-Chmielewska I, Benetti E, Caliskan S, Mir S, Melk A, Ertan P, Baskin E, Jardim H, Davitaia T, Wasilewska A, Drozd D, Szczepanska M, Jankauskiene A, Higuaita LM, Ardissino G, Ozkaya O, Kuzma-Mroczkowska E, Soylemezoglu O, Ranchin B, Medynska A, Tkaczyk M, Peco-Antic A, Akil I, Jarmolinski T, Firszt-Adamczyk A, Dusek J, Simonetti GD, Gok F, Gheissari A, Emma F, Krmar RT, Fischbach M, Printza N, Simkova E, Mele C, Ghiggeri GM, Schaefer F; PodoNet Consortium. [GENETIC SCREENING IN ADOLESCENTS WITH STEROID-RESISTANT NEPHROTIC SYNDROME](#). Kidney Int. 2013 Jul;84(1):206-13. doi: 10.1038/ki.2013.93. Epub 2013 Mar 20. PubMed PMID: 23515051. **(Índice de Impacto: 7,916)**
91. Lobo FA, Castro AC, Kenny GN. [COMPARING ORANGES WITH APPLES?](#) Eur J Anaesthesiol. 2013 Apr;30(4):191. doi: 10.1097/EJA.0b013e32835c1be4. PubMed PMID: 23241917. **(Índice de Impacto: 2,792)**
92. Lopes A, Frade IC, Teixeira L, Almeida M, Dias L, Henriques AC. [QUALITY OF LIFE ASSESSMENT IN A LIVING DONOR KIDNEY TRANSPLANTATION PROGRAM: EVALUATION OF RECIPIENTS AND DONORS](#). Transplant Proc. 2013 Apr;45(3):1106-9. doi:10.1016/j.transproceed.2013.02.100. PubMed PMID: 23622638. **(Índice de Impacto: 0,952)**
93. Lopes K, Rocha A, Rodrigues A, Carvalho MJ, Cabrita A. [LONG-TERM PERITONEAL DIALYSIS EXPERIENCE: QUALITY CONTROL SUPPORTS THE USE OF FLUCONAZOLE TO PREVENT FUNGAL PERITONITIS](#). Int J Artif Organs. 2013 Jul;36(7):484-8. doi: 10.5301/ijao.5000219. Epub 2013 May 10. PubMed PMID: 23661559. **(Índice de Impacto: 1,759)**

94. Loureiro Neves F, Garcia PC, Madureira N, Araújo H, Rodrigues F, Estêvão MH, Lacerda L, Diogo Matos LM. [JUVENILE POMPE DISEASE: RETROSPECTIVE CLINICAL STUDY](#). Acta Med Port. 2013 Jul-Aug;26(4):361-70. Epub 2013 Aug 30. Portuguese. PubMed PMID: 24016645. **(Índice de Impacto: 0,151)**
95. Macedo MS, Figueiredo AR, Ferreira NN, Barbosa IM, Furtado MJ, Correia NF, Gomes MP, Lume MR, Menéres MJ, Santos MM, Meireles S MA. [BILATERAL PROLIFERATIVE RETINOPATHY AS THE INITIAL PRESENTATION OF CHRONIC MYELOID LEUKEMIA](#). Middle East Afr J Ophthalmol. 2013 Oct;20(4):353-6. doi: 10.4103/0974-9233.120016. PubMed PMID: 24339689; PubMed Central PMCID: PMC3841957. **(Índice de Impacto: 0,000)**
96. Magalhães RK, Ferreira D, Salgado M, Pedroto I. [HEPATITIS B VIRUS REACTIVATION AFTER CHEMOTHERAPY IN AN HIV-POSITIVE PATIENT](#). J Clin Gastroenterol. 2013 Jul;47(6):565-6. doi: 10.1097/MCG.0b013e318282971e. PubMed PMID: 23442838. **(Índice de Impacto: 3,203)**
97. Magalhães RK, Lago P, Pedroto I. [TREATMENT OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE WITH METHOTREXATE IN CLINICAL PRACTICE](#). J Crohns Colitis. 2013 Dec 1;7(11):e606. doi: 10.1016/j.crohns.2013.06.014. Epub 2013 Jul 17. PubMed PMID: 23871412. **(Índice de Impacto: 3,385)**
98. Magalhães RK, Salgado M, Lago P, Moreira T, Magalhães M, Salgueiro P, Pedroto I. [LETTER: SUPPORTING AUSTRIAN GUIDELINES ON LATENT TUBERCULOSIS SCREENING](#). Aliment Pharmacol Ther. 2013 Feb;37(3):366-7. doi: 10.1111/apt.12158. PubMed PMID: 23281726. **(Índice de Impacto: 4,548)**
99. Magalhães S, Viamonte S, Miguel Ribeiro M, Barreira A, Fernandes P, Torres S, Lopes Gomes J. [LONG-TERM EFFECTS OF A CARDIAC REHABILITATION PROGRAM IN THE CONTROL OF CARDIOVASCULAR RISK FACTORS](#). Rev Port Cardiol. 2013 Mar;32(3):191-9. doi: 10.1016/j.repc.2012.08.005. Epub 2013 Feb 27. PubMed PMID: 23453535. **(Índice de Impacto: 0,592)**
100. Magalhães V, Andrade EB, Alves J, Ribeiro A, Kim KS, Lima M, Trieu-Cuot P, Ferreira P. [GROUP B STREPTOCOCCUS HIJACKS THE HOST PLASMINOGEN SYSTEM TO PROMOTE BRAIN ENDOTHELIAL CELL INVASION](#). PLoS One. 2013 May 2;8(5):e63244. doi: 10.1371/journal.pone.0063244. Print 2013. PubMed PMID: 23658816; PubMed Central PMCID: PMC3642152. **(Índice de Impacto: 3,730)**

101. [Maia LE](#), Kaeser SA, Reichwald J, Hruscha M, Martus P, Staufenbiel M, Jucker M. [CHANGES IN AMYLOID-B AND TAU IN THE CEREBROSPINAL FLUID OF TRANSGENIC MICE OVEREXPRESSING AMYLOID PRECURSOR PROTEIN](#). *Sci Transl Med*. 2013 Jul 17;5(194):194re2. doi: 10.1126/scitranslmed.3006446. PubMed PMID: 23863834. **(Índice de Impacto: 10,757)**
102. [Maia S](#), [Gomes M](#), [Oliveira L](#), [Torres P](#). [ISOLATED BULBAR CONJUNCTIVAL KAPOSI'S SARCOMA AS A PRIMARY PRESENTATION OF AIDS: A CASE REPORT](#). *Case Rep OphthalmolMed*. 2013;2013:469195. doi: 10.1155/2013/469195. Epub 2013 Jul 1. PubMed PMID: 23936703; PubMed Central PMCID: PMC3712230. **(Índice de Impacto: 0,000)**
103. [Marcos-Pinto R](#), [Dinis-Ribeiro M](#), [Carneiro F](#), [Wen X](#), [Lopes C](#), [Figueiredo C](#), [Machado JC](#), [Ferreira RM](#), [Reis CA](#), [Canedo P](#), [Durães C](#), [Ferreira J](#), [Pedroto I](#), [Areias J](#). [FIRST-DEGREE RELATIVES OF EARLY-ONSET GASTRIC CANCER PATIENTS SHOW A HIGH RISK FOR GASTRIC CANCER: PHENOTYPE AND GENOTYPE PROFILE](#). *Virchows Arch*. 2013 Sep;463(3):391-9. doi: 10.1007/s00428-013-1458-5. Epub 2013 Jul 26. PubMed PMID: 23887584. **(Índice de Impacto: 2,676)**
104. [Martin JE](#), [Assassi S](#), [Diaz-Gallo LM](#), [Broen JC](#), [Simeon CP](#), [Castellvi I](#), [Vicente-Rabaneda E](#), [Fonollosa V](#), [Ortego-Centeno N](#), [González-Gay MA](#), [Espinosa G](#), [Carreira P](#); Spanish Scleroderma Group; SLEGEN consortium; U.S. Scleroderma GWAS group; BIOLUPUS, [Camps M](#), [Sabio JM](#), [D'alfonso S](#), [Vonk MC](#), [Voskuyl AE](#), [Schuerwegh AJ](#), [Kreuter A](#), [Witte T](#), [Riemekasten G](#), [Hunzelmann N](#), [Airo P](#), [Beretta L](#), [Scorza R](#), [Lunardi C](#), [Van Laar J](#), [Chee MM](#), [Worthington J](#), [Herrick A](#), [Denton C](#), [Fonseca C](#), [Tan FK](#), [Arnett F](#), [Zhou X](#), [Reveille JD](#), [Gorlova O](#), [Koeleman BP](#), [Radstake TR](#), [Vyse T](#), [Mayes MD](#), [Alarcón-Riquelme ME](#), [Martin J](#). [A SYSTEMIC SCLEROSIS AND SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS PAN-META-GWAS REVEALS NEW SHARED SUSCEPTIBILITY LOCI](#). *Hum Mol Genet*. 2013 Oct 1;22(19):4021-9. doi: 10.1093/hmg/ddt248. Epub 2013 Jun 4. PubMed PMID: 23740937; PubMed Central PMCID: PMC3766185. **(Índice de Impacto: 7,692)**
105. [Martins L](#), [Fonseca I](#), [Dias L](#), [Malheiro J](#), [Rocha A](#), [Azevedo P](#), [Silva H](#), [Almeida R](#), [Henriques AC](#), [Davide J](#), [Cabrita A](#). [CARDIOVASCULAR RISK FACTORS AND EVENTS IN PANCREAS-KIDNEY TRANSPLANTS](#). *Transplant Proc*. 2013 Apr;45(3):1063-5. doi: 10.1016/j.transproceed.2013.02.087. PubMed PMID: 23622626. **(Índice de Impacto: 0,952)**
106. [Martins M](#), [Rodrigues A](#), [Pedrosa JM](#), [Carvalho MJ](#), [Cabrita A](#), [Oliveira R](#). [UPDATE ON THE CHALLENGING ROLE OF BIOFILMS IN PERITONEAL DIALYSIS](#). *Biofouling*. 2013 Sep;29(8):1015-27. doi: 10.1080/08927014.2013.824566. PubMed PMID: 23998251. **(Índice de Impacto: 3,396)**

107. [Martins Ribeiro L](#), [Martins S](#), [João Oliveira M](#), [Cardoso H](#), [Silva Borges T](#). [LIPOATROPHIC DIABETES. A THERAPEUTIC CHALLENGE](#). An Pediatr (Barc). 2013 Jan;78(1):54-8. doi: 10.1016/j.anpedi.2012.05.020. Epub 2012 Jul 15. PubMed PMID: 22796055. **(Índice de Impacto: 0,867)**
108. [Martins-Costa P](#), [Martins H](#), [Bravo F](#), [Cruz M](#), [Reis J](#), [Oliveira JC](#). [COMPARISON OF AUTOMATED METHODS FOR MEASUREMENT OF 25-HYDROXYVITAMIN D](#). Clin Lab. 2013;59(7-8):885-91. PubMed PMID: 24133920. **(Índice de Impacto: 0,920)**
109. [Matos JI](#), [de Sousa HA](#), [Marcos-Pinto R](#), [Dinis-Ribeiro M](#). [HELICOBACTER PYLORI CAGA AND VACA GENOTYPES AND GASTRIC PHENOTYPE: A META-ANALYSIS](#). Eur J Gastroenterol Hepatol. 2013 Dec;25(12):1431-41. doi: 10.1097/MEG.0b013e328364b53e. PubMed PMID: 23929249. **(Índice de Impacto: 1,915)**
110. [Melo C](#), [Gama-de-Sousa S](#), [Almeida F](#), [Rendeiro P](#), [Tavares P](#), [Cardoso H](#), [Carvalho S](#). [CAT EYE SYNDROME AND GROWTH HORMONE DEFICIENCY WITH PITUITARY ANOMALIES: A CASE REPORT AND REVIEW OF THE LITERATURE](#). Gene. 2013 Oct 15;529(1):186-9. doi: 10.1016/j.gene.2013.07.031. Epub 2013 Aug 6. Review. PubMed PMID: 23928108. **(Índice de Impacto: 2,196)**
111. [Miguel N](#), [Costa E](#), [Santalha M Jr](#), [Lima R](#), [Vizcaino JR](#), [Pereira F](#), [Barbot J](#). [REFRACTORY IRON-DEFICIENCY ANEMIA AND AUTOIMMUNE ATROPHIC GASTRITIS IN PEDIATRIC AGE GROUP: ANALYSIS OF 8 CLINICAL CASES](#). J Pediatr Hematol Oncol. 2013 Dec 10.[Epub ahead of print] PubMed PMID: 24327126. **(Índice de Impacto: 0,973)**
112. [Miranda-Gonçalves V](#), [Honavar M](#), [Pinheiro C](#), [Martinho O](#), [Pires MM](#), [Pinheiro C](#), [Cordeiro M](#), [Bebiano G](#), [Costa P](#), [Palmeirim I](#), [Reis RM](#), [Baltazar F](#). [MONOCARBOXYLATE TRANSPORTERS \(MCTS\) IN GLIOMAS: EXPRESSION AND EXPLOITATION AS THERAPEUTIC TARGETS](#). Neuro Oncol. 2013 Feb;15(2):172-88. doi: 10.1093/neuonc/nos298. Epub2012 Dec 20. PubMed PMID: 23258846; PubMed Central PMCID: PMC3548586. **(Índice de Impacto: 6,180)**
113. [Moniz S](#), [Martinho O](#), [Pinto F](#), [Sousa B](#), [Loureiro C](#), [Oliveira MJ](#), [Moita LF](#), [Honavar M](#), [Pinheiro C](#), [Pires M](#), [Lopes JM](#), [Jones C](#), [Costello JF](#), [Paredes J](#), [Reis RM](#), [Jordan P](#). [LOSS OF WNK2 EXPRESSION BY PROMOTER GENE METHYLATION OCCURS IN ADULT GLIOMAS AND TRIGGERS RAC1-MEDIATED TUMOUR CELL INVASIVENESS](#). Hum Mol Genet. 2013 Jan 1;22(1):84-95. doi: 10.1093/hmg/dds405. Epub 2012 Oct 3. PubMed PMID: 23035050. **(Índice de Impacto: 7,692)**

114. Monteiro C, Sousa MV, Ribeiro R, Maurício J, [Fraga A](#), Medeiros R. [GENETIC VARIANTS IN AR AND SHBG AND RESISTANCE TO HORMONAL CASTRATION IN PROSTATE CANCER](#). *Med Oncol*. 2013 Mar;30(1):490. doi: 10.1007/s12032-013-0490-2. Epub 2013 Feb 10. PubMed PMID: 23397084. **(Índice de Impacto: 2,147)**
115. Monteiro L, Ricardo S, Delgado M, Garcez F, [do Amaral B](#), Lopes C. [PHOSPHORYLATED EGFR AT TYROSINE 1173 CORRELATES WITH POOR PROGNOSIS IN ORAL SQUAMOUS CELL CARCINOMAS](#). *Oral Dis*. 2013 Feb 16. doi: 10.1111/odi.12087. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23464360. **(Índice de Impacto: 2,377)**
116. [Moreira Silva H](#), [Reis G](#), [Guedes M](#), [Cleto E](#), [Vizcaíno JR](#), Kelly D, Gennery AR, [Santos Silva E](#). [A CASE OF HEPATOPULMONARY SYNDROME SOLVED BY MYCOPHENOLATE MOFETIL \(AN INHIBITOR OF ANGIOGENESIS AND NITRIC OXIDE PRODUCTION\)](#). *J Hepatol*. 2013 Mar;58(3):630-3. doi: 10.1016/j.jhep.2012.10.021. Epub 2012 Oct 24. PubMed PMID: 23104163. **(Índice de Impacto: 9,858)**
117. [Moreira-Pinto J](#), [Osório A](#), [Pereira J](#), [Sousa C](#), [de Castro JL](#), [Réis A](#). [URETERONEOCYSTOSTOMY AFTER FAILED DEXTRANOMER/HYALURONIC ACID COPOLYMER INJECTION FOR VESICoureTERAL REFLUX TREATMENT](#). *J Pediatr Urol*. 2013 Oct;9(5):665-9. doi: 10.1016/j.jpuro.2012.07.021. Epub 2012 Aug 17. PubMed PMID: 22906586. **(Índice de Impacto: 1,368)**
118. Moreno R, García E, Teles R, Rumoroso JR, [Cyrne Carvalho H](#), Goicolea FJ, Moreu J, Mauri F, Sabaté M, Mainar V, Patricio L, Valdés M, Cuellas C, Almeida M, Sánchez-Recalde A, Galeote G, Jimenez-Valero S, Calvo L, Plaza I, Lopez-Sendón JL, Martín JL; investigators of the CIBELES trial. [TECHNIQUES AND MATERIAL USED IN THE PERCUTANEOUS TREATMENT OF CHRONIC CORONARY OCCLUSIONS. DATA FROM THE CIBELES STUDY](#). *Rev Port Cardiol*. 2013 Jul-Aug;32(7-8):593-9. doi: 10.1016/j.repc.2012.11.012. Epub 2013 Jul 27. PubMed PMID: 23896301. **(Índice de Impacto: 0,592)**
119. Moreno R, García E, Teles R, Rumoroso JR, [Cyrne Carvalho H](#), Goicolea FJ, Moreu J, Mauri J, Sabaté M, Mainar V, Patricio L, Valdés M, Fernández Vázquez F, Sánchez-Recalde A, Galeote G, Jimenez-Valero S, Almeida M, Lopez de Sa E, Calvo L, Plaza I, Lopez-Sendón JL, Martín JL; CIBELES Investigators. [RANDOMIZED COMPARISON OF SIROLIMUS-ELUTING AND EVEROLIMUS-ELUTING CORONARY STENTS IN THE TREATMENT OF TOTAL CORONARY OCCLUSIONS: RESULTS FROM THE CHRONIC CORONARY OCCLUSION TREATED BY EVEROLIMUS-ELUTING STENT RANDOMIZED TRIAL](#). *Circ Cardiovasc Interv*. 2013 Feb;6(1):21-8. doi: 10.1161/CIRCINTERVENTIONS.112.000076. Epub 2013 Feb 12. PubMed PMID: 23403384. **(Índice de Impacto: 6,543)**

120. Moura A, Madureira J, Alija P, Fernandes JC, [Oliveira JG](#), Lopez M, Filgueiras M, Amado L, [Sameiro-Faria M](#), Miranda V, Vieira M, Santos-Silva A, Costa E. [TYPE OF VASCULAR ACCESS AND LOCATION IN ONLINE HEMODIAFILTRATION AND ITS ASSOCIATION WITH PATIENT'S PERCEPTION OF HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE](#). J Vasc Access. 2013 Oct 21;0(0):0. doi: 10.5301/jva.5000182. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24170586. **(Índice de Impacto: 0,970)**
121. Moutinho M, Magalhães R, [Correia M](#), Silva MC. [A COMMUNITY-BASED STUDY OF STROKE CODE USERS IN NORTHERN PORTUGAL](#). Acta Med Port. 2013 Mar-Apr;26(2):113-22. Epub 2013 May 31. Portuguese. PubMed PMID: 23809742. **(Índice de Impacto: 0,151)**
122. Namjou B, Kim-Howard X, Sun C, Adler A, Chung SA, Kaufman KM, Kelly JA, Glenn SB, Guthridge JM, Scofield RH, Kimberly RP, Brown EE, Alarcón GS, Edberg JC, Kim JH, Choi J, Ramsey-Goldman R, Petri MA, Reveille JD, Vilá LM, Boackle SA, Freedman BI, Tsao BP, Langefeld CD, Vyse TJ, Jacob CO, Pons-Estel B; Argentine Collaborative Group, Niewold TB, Moser Sivils KL, Merrill JT, Anaya JM, Gilkeson GS, Gaffney PM, Bae SC, Alarcón-Riquelme ME; BIOLUPUS and GENLES Networks, Harley JB, Criswell LA, James JA, Nath SK. [PTPN22 ASSOCIATION IN SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS \(SLE\) WITH RESPECT TO INDIVIDUAL ANCESTRY AND CLINICAL SUB-PHENOTYPES](#). PLoS One. 2013 Aug 7;8(8):e69404. doi: 10.1371/journal.pone.0069404. eCollection 2013. PubMed PMID: 23950893; PubMed Central PMCID: PMC3737240. **(Índice de Impacto: 3,730)**
123. Nogueira C, [Barros J](#), Sá MJ, Azevedo L, [Taipa R](#), Torracco A, Meschini MC, Verrigni D, Nesti C, Rizza T, [Teixeira J](#), Carrozzo R, [Pires MM](#), Vilarinho L, Santorelli FM. [NOVEL TTC19 MUTATION IN A FAMILY WITH SEVERE PSYCHIATRIC MANIFESTATIONS AND COMPLEX III DEFICIENCY](#). Neurogenetics. 2013 May;14(2):153-60. doi: 10.1007/s10048-013-0361-1. Epub 2013 Mar 28. PubMed PMID: 23532514. **(Índice de Impacto: 3,575)**
124. Nunes JP, [do Sameiro Faria M](#), Sampaio S, Quintas J, Katus HA, Kaya Z. [PARTIALLY REVERSIBLE CARDIOMYOPATHY AFTER RENAL TRANSPLANT ASSOCIATED WITH ANTI-TROPONIN I ANTIBODIES](#). Cardiology. 2013;126(3):173-4. doi: 10.1159/000353262. Epub 2013 Aug 31. PubMed PMID: 24009043. **(Índice de Impacto: 1,519)**
125. Nzwalo H, Conceição I, Pereira P, [Santos R](#), Evangelista T. [A FAMILY WITH 2 DIFFERENT HEREDITARY DISEASES LEADING TO EARLY CARDIAC INVOLVEMENT](#). J Clin Neuromuscul Dis. 2013 Jun;14(4):204-8. doi: 10.1097/CND.0b013e31829082c3. PubMed PMID: 23703017. **(Índice de Impacto: 0,000)**

126. [Oliveira J](#), [Oliveira ME](#), Kress W, [Taipa R](#), [Pires MM](#), Hilbert P, Baxter P, [Santos M](#), Buermans H, den Dunnen JT, [Santos R](#). EXPANDING THE MTM1 MUTATIONAL SPECTRUM: NOVEL VARIANTS INCLUDING THE FIRST MULTI-EXONIC DUPLICATION AND DEVELOPMENT OF A LOCUS-SPECIFIC DATABASE. Eur J Hum Genet. 2013 May;21(5):540-9. doi: 10.1038/ejhg.2012.201. Epub 2012 Sep 12. PubMed PMID: 22968136; PubMedCentral PMCID: PMC3641378. **(Índice de Impacto: 4,319)**
127. Oliveira M, Fernandes M, Primo J, [Reis H](#), Nicola P; em nome dos investigadores do Estudo PORTLink. REMOTE VERSUS FACE-TO-FACE MONITORING FOR IMPLANTABLE CARDIAC DEVICES: RATIONALE AND DESIGN OF THE PORTLINK (PORTUGUESE RESEARCH ON TELEMONITORING WITH CARELINK) TRIAL. Rev Port Cardiol. 2013 Dec;32(12):957-964. doi: 10.1016/j.repc.2013.06.009. Epub 2013 Nov 23. PubMed PMID: 24280079. **(Índice de Impacto: 0,592)**
128. [Oliveira VC](#), van der Heijden L, van der Geest IC, Campanacci DA, Gibbons CL, van de Sande MA, Dijkstra PD. GIANT CELL TUMOURS OF THE SMALL BONES OF THE HANDS AND FEET: LONG-TERM RESULTS OF 30 PATIENTS AND A SYSTEMATIC LITERATURE REVIEW. Bone Joint J. 2013 Jun;95-B(6):838-45. doi: 10.1302/0301-620X.95B6.30876. Review. PubMed PMID: 23723282. **(Índice de Impacto: 0,000)**
129. Papoutsaki M, Osório F, Morais P, [Torres T](#), Magina S, Chimenti S, Costanzo A. INFLIXIMAB IN PSORIASIS AND PSORIATIC ARTHRITIS. BioDrugs. 2013 Jan;27 Suppl 1:13-23. doi: 10.1007/BF03325638. PubMed PMID: 23990278. **(Índice de Impacto: 2,809)**
130. [Pedroto J](#), Amaro P, Romãozinho JM. HEALTH SYSTEMS ORGANIZATION FOR EMERGENCY CARE. Best Pract Res Clin Gastroenterol. 2013 Oct;27(5):819-27. doi:10.1016/j.bpg.2013.08.014. Epub 2013 Sep 5. PubMed PMID: 24160936. **(Índice de Impacto: 3,155)**
131. [Pereira da Silva A](#), [Feliciano T](#), [Figueirinhas R](#), [Almeida E Sousa C](#). OSTEOGENESIS IMPERFECTA AND HEARING LOSS-DESCRIPTION OF THREE CASE REPORTS. Acta Otorrinolaringol Esp. 2013 Nov-Dec;64(6):423-7. doi:10.1016/j.otorri.2013.02.007. Epub 2013 Oct 16. PubMed PMID:24139453. **(Índice de Impacto: 0,000)**

132. Pigneur B, Escher J, Elawad M, Lima R, Buderus S, Kierkus J, Guariso G, Canioni D, Lambot K, Talbotec C, Shah N, Begue B, Rieux-Laucat F, Goulet O, Cerf-Bensussan N, Neven B, Ruemmele FM. PHENOTYPIC CHARACTERIZATION OF VERY EARLY-ONSET IBD DUE TO MUTATIONS IN THE IL10, IL10 RECEPTOR ALPHA OR BETA GENE: A SURVEY OF THE GENIUS WORKING GROUP. *Inflamm Bowel Dis*. 2013 Dec;19(13):2820-8. doi: 10.1097/01.MIB.0000435439.22484.d3. PubMed PMID: 24216686. **(Índice de Impacto: 5,119)**
133. Pinto-Almeida T, Amorim J, Alves R, Selores M. A DRAMATIC CASE OF BEHÇET DISEASE SUCCESSFULLY TREATED WITH INFLIXIMAB. *Dermatol Online J*. 2013 Apr 15;19(4):18. PubMed PMID: 24021377. **(Índice de Impacto: 0,000)**
134. Pinto-Almeida T, Caetano M, Alves R, Selores M. CONGENITAL MULTIPLE CLUSTERED DERMATOFIBROMA AND MULTIPLE ERUPTIVE DERMATOFIBROMAS – UNUSUAL PRESENTATIONS OF A COMMON ENTITY. *An Bras Dermatol*. 2013 Nov-Dec;88(6 Suppl 1):63-6. doi: 10.1590/abd1806-4841.20132647. PubMed PMID: 24346882; PubMed Central PMCID: PMC3875973. **(Índice de Impacto: 0,618)**
135. Pinto-Almeida T, Caetano M, Sanches M, Selores M. CUTANEOUS MANIFESTATIONS OF ANTIPHOSPHOLIPID SYNDROME: A REVIEW OF THE CLINICAL FEATURES, DIAGNOSIS AND MANAGEMENT. *Acta Reumatol Port*. 2013 Jan-Mar;38(1):10-8. PubMed PMID: 24131907. **(Índice de Impacto: 0,695)**
136. Pinto-Almeida T, Lobo J, Selores M. UNKNOWN: BLUISH-GRAY MACULES ON THE HANDS OF A HEALTHY 34 YEAR-OLD MAN. *Dermatol Online J*. 2013 Jul 14;19(7):18964. PubMed PMID: 24010510. **(Índice de Impacto: 0,000)**
137. Pinto-Almeida T, Torres T, Sanches M, Selores M. TREATMENT OF PALMOPLANTAR PUSTULOSIS WITH USTEKINUMAB - THE IMPORTANCE OF INTERFERING WITH THE IL23/TH17 PATHWAY. *Eur J Dermatol*. 2013 Nov 26. [Epub ahead of print] PubMed PMID:24280259. **(Índice de Impacto: 1,756)**
138. Pinto-Almeida T, Torres T, Selores M. MULTIPLE MYELOMA IN A PATIENT UNDER USTEKINUMAB-ARE THEY RELATED? *Eur J Dermatol*. 2013 Jul-Aug;23(4):567-8. doi: 10.1684/ejd.2013.2096. PubMed PMID: 23985266. **(Índice de Impacto: 1,756)**

139. Planté-Bordeneuve V, Suhr OB, Maurer MS, White B, Grogan DR, [Coelho T.](#) [THE TRANSTHYRETIN AMYLOIDOSIS OUTCOMES SURVEY \(THAOS\) REGISTRY: DESIGN AND METHODOLOGY.](#) *Curr Med Res Opin.* 2013 Jan;29(1):77-84. doi: 10.1185/03007995.2012.754349. Epub 2012 Dec 13. PubMed PMID: 23193943. **(Índice de Impacto: 2,263)**
140. Portela F, [Lago P.](#) [FULMINANT COLITIS.](#) *Best Pract Res Clin Gastroenterol.* 2013 Oct;27(5):771-82. doi: 10.1016/j.bpg.2013.08.011. Epub 2013 Sep 6. PubMed PMID: 24160933. **(Índice de Impacto: 3,155)**
141. [Queirós J,](#) [Maia S,](#) [Seca M,](#) [Friande A,](#) [Araújo M,](#) [Meireles A.](#) [ATYPICAL COGAN'S SYNDROME.](#) *Case Rep Ophthalmol Med.* 2013;2013:476527. doi: 10.1155/2013/476527. Epub 2013 Apr 4. PubMed PMID: 23691387; PubMed Central PMCID: PMC3638509. **(Índice de Impacto: 0,000)**
142. Quintas M, Neto JL, [Pereira-Monteiro J,](#) [Barros J,](#) Sequeiros J, Sousa A, Alonso I, Lemos C. [INTERACTION BETWEEN F-AMINOBUTYRIC ACID A RECEPTOR GENES: NEW EVIDENCE IN MIGRAINE SUSCEPTIBILITY.](#) *PLoS One.* 2013 Sep 5;8(9):e74087. doi: 10.1371/journal.pone.0074087. PubMed PMID: 24040174; PubMed Central PMCID: PMC3764027. **(Índice de Impacto: 3,730)**
143. [Ramalho J,](#) [Correia J.](#) [NON-TYPHOIDAL SALMONELLA SEVERE SEPSIS IN AN IMMUNOCOMPETENT YOUNG WOMAN.](#) *BMJ Case Rep.* 2013 Feb 15;2013. pii: bcr2012008773. doi: 10.1136/bcr-2013-008773. PubMed PMID: 23417951. **(Índice de Impacto: 0,000)**
144. [Ramalho J,](#) [Nunes S,](#) [Marques I,](#) [Marques E.](#) [PRIMARY CARDIAC SARCOMA AFTER BREAST CANCER.](#) *BMJ Case Rep.* 2013 Apr 22;2013. pii: bcr2013008947. doi:10.1136/bcr-2013-008947. PubMed PMID: 23608855. **(Índice de Impacto: 0,000)**
145. Ribeiro D, Freitas M, Tomé SM, Silva AM, [Porto G,](#) Cabrita EJ, Marques MM, Fernandes E. [INHIBITION OF LOX BY FLAVONOIDS: A STRUCTURE-ACTIVITY RELATIONSHIP STUDY.](#) *Eur J Med Chem.* 2013 Dec 10;72C:137-145. doi:10.1016/j.ejmech.2013.11.030. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24368208. **(Índice de Impacto: 3,499)**
146. Ribeiro D, Freitas M, Tomé SM, Silva AM, [Porto G,](#) Fernandes E. [MODULATION OF HUMAN NEUTROPHILS' OXIDATIVE BURST BY FLAVONOIDS.](#) *Eur J Med Chem.* 2013 Sep;67:280-92. doi: 10.1016/j.ejmech.2013.06.019. Epub 2013 Jun 21. PubMed PMID: 23871908. **(Índice de Impacto: 3,499)**

147. Ribeiro S, Domingues V, Faria RM, Mendonça T. [INVASIVE PNEUMOCOCCAL DISEASE COMPLICATED BY CEREBRAL VASCULITIS, TRANSIENT DIABETES INSIPIDUS AND SPONDYLODISCITIS](#). *BMJ Case Rep*. 2013 Aug 19;2013. pii: bcr2013010336. doi:10.1136/bcr-2013-010336. PubMed PMID: 23960149. **(Índice de Impacto: 0,000)**
148. Ribeiro S, Ferreira B, Duarte R, Almeida J, Vasconcelos C. [PRIMARY NASAL TUBERCULOSIS DURING ANTI-TUMOUR NECROSIS FACTOR ALPHA TREATMENT OF A PATIENT WITH RHEUMATOID ARTHRITIS](#). *Scand J Infect Dis*. 2013 Dec;45(12):957-60. doi:10.3109/00365548.2013.818246. Epub 2013 Aug 19. PubMed PMID: 23957541. **(Índice de Impacto: 1,706)**
149. Ribeiro S, Ferreira S, de Oliveira MC. [A GIANT ANGIOKERATOMA OF FORDYCE: AN UNCOMMON CAUSE OF ACUTE SCROTUM](#). *BMJ Case Rep*. 2013 Sep 19;2013. pii:bcr2013201323. doi: 10.1136/bcr-2013-201323. PubMed PMID: 24051154. **(Índice de Impacto: 0,000)**
150. Ribeiro S, Monteiro M, Moreira B, França M. [RARE POSTERIOR REVERSIBLE ENCEPHALOPATHY SYNDROME IN A PATIENT WITH HIV](#). *BMJ Case Rep*. 2013 Nov 19;2013.pii: bcr2013201495. doi: 10.1136/bcr-2013-201495. PubMed PMID: 24252840. **(Índice de Impacto: 0,000)**
151. Robert M, Rocha JC, van Rijn M, Ahring K, Bélanger-Quintana A, MacDonald A, Dokoupil K, Gokmen Ozel H, Lammardo AM, Goyens P, Feillet F. [MICRONUTRIENT STATUS IN PHENYLKETONURIA](#). *Mol Genet Metab*. 2013;110 Suppl:S6-17. doi: 10.1016/j.ymgme.2013.09.009. Epub 2013 Sep 19. PubMed PMID: 24113686. **(Índice de Impacto: 2,834)**
152. Rocha A, Almeida M, Santos J, Carvalho A. [METFORMIN IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE: STRENGTHS AND WEAKNESSES](#). *J Nephrol*. 2013 Jan-Feb;26(1):55-60.doi: 10.5301/jn.5000166. PubMed PMID: 22641582. **(Índice de Impacto: 2,015)**
153. Rocha A, Cardoso A, Malheiro J, Martins LS, Fonseca J, Braga J, Henriques AC. [PREGNANCY AFTER KIDNEY TRANSPLANTATION: GRAFT, MOTHER, AND NEWBORN COMPLICATIONS](#). *Transplant Proc*. 2013 Apr;45(3):1088-91. doi: 10.1016/j.transproceed.2013.02.006. PubMed PMID: 23622633. **(Índice de Impacto: 0,952)**

154. [Rocha A](#), [Faria S](#), [Costa T](#), [Marques L](#), [Freitas C](#), [Mota C](#). [BK VIRUS NEPHROPATHY COMPLICATED WITH MENINGOENCEPHALITIS AFTER KIDNEY TRANSPLANTATION](#). *Pediatr Transplant*. 2013 Dec 16.doi: 10.1111/ptr.12209. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24341699. **(Índice de Impacto: 1,500)**
155. [Rocha A](#), Lourenço L, Viana L, Taver M, Gaspar M, Medina-Pestana JO. [ABDOMINAL TUBERCULOSIS FOLLOWING KIDNEY TRANSPLANTATION: CLINICOPATHOLOGIC FEATURES AND FOLLOW-UP IN A UNIQUE CASE SERIES](#). *Clin Transplant*. 2013 Sep-Oct;27(5):E591-6.doi: 10.1111/ctr.12210. Epub 2013 Aug 8. PubMed PMID: 23924235. **(Índice de Impacto: 1,634)**
156. [Rocha A](#), [Malheiro J](#), [Fonseca J](#), [Martins LS](#), [Dias L](#), [Almeida M](#), [Pedroso S](#), [Henriques AC](#). [NONCUTANEOUS NEOPLASMS AFTER KIDNEY TRANSPLANTATION: ANALYSIS AT SINGLE CENTER](#). *Transplant Proc*. 2013 Apr;45(3):1102-5. doi:10.1016/j.transproceed.2013.02.005. PubMed PMID: 23622637. **(Índice de Impacto: 0,952)**
157. Rocha A, Malheiro J, Martins LS, Fonseca I, Dias L, Pedroso S, Almeida M, [Henriques AC](#). [KIDNEY TRANSPLANTATION IN TYPE 2 DIABETIC PATIENTS: A MATCHED SURVIVAL ANALYSIS](#). *Transplant Proc*. 2013 Jul-Aug;45(6):2141-6. doi:10.1016/j.transproceed.2012.11.013. Epub 2013 Jun 6. PubMed PMID: 23747181. **(Índice de Impacto: 0,952)**
158. Rocha G, Flôr-de-Lima F, Soares P, Soares H, Pissarra S, [Proença E](#), [Fernandes P](#), Quintas C, Martins T, Silva A, Guimarães H. [SEVERE PERTUSSIS IN NEWBORNS AND YOUNG VULNERABLE INFANTS](#). *Pediatr Infect Dis J*. 2013 Oct;32(10):1152-4. doi:10.1097/INF.0b013e31829f0b1a. PubMed PMID: 24067556. **(Índice de Impacto: 3,569)**
159. [Rocha JC](#), Macdonald A, Trefz F. [IS OVERWEIGHT AN ISSUE IN PHENYLKETONURIA?](#) *Mol Genet Metab*. 2013;110 Suppl:S18-24. doi: 10.1016/j.yimgme.2013.08.012. Epub 2013 Aug 31. PubMed PMID: 24055312. **(Índice de Impacto: 2,834)**
160. [Rocha JC](#), van Spronsen FJ, [Almeida ME](#), Ramos E, Guimarães JT, Borges N. [EARLY DIETARY TREATED PATIENTS WITH PHENYLKETONURIA CAN ACHIEVE NORMAL GROWTH AND BODY COMPOSITION](#). *Mol Genet Metab*. 2013;110 Suppl:S40-3. doi:10.1016/j.yimgme.2013.10.009. Epub 2013 Oct 22. PubMed PMID: 24183791. **(Índice de Impacto: 2,834)**

161. [Rocha SM](#), [Ferreira MB](#), [Ribeiro R](#), [Correia J](#). [VON RECKLINGHAUSEN DISEASE \(NEUROFIBROMATOSIS TYPE 1\): BEYOND SKIN INVOLVEMENT](#). *BMJ Case Rep*. 2013 Oct 16;2013. pii: bcr2013200033. doi: 10.1136/bcr-2013-200033. PubMed PMID: 24132442. **(Índice de Impacto: 0,000)**
162. Rodrigues C, Rocha S, Nascimento H, [Vieira E](#), [Santos R](#), Santos-Silva A, Costa E, Bronze-da-Rocha E. [BILIRUBIN LEVELS AND REDOX STATUS IN A YOUNG HEALTHY POPULATION](#). *Acta Haematol*. 2013;130(1):57-60. doi: 10.1159/000346429. Epub 2013Mar 6. PubMed PMID: 23486163. **(Índice de Impacto: 0,894)**
163. [Rodrigues-Pinto R](#), [Muras J](#), Martín Oliva X, Amado P. [TOTAL ANKLE REPLACEMENT IN PATIENTS UNDER THE AGE OF 50. SHOULD THE INDICATIONS BE REVISED?](#) *Foot Ankle Surg*. 2013 Dec;19(4):229-33. doi: 10.1016/j.fas.2013.05.004. Epub 2013 Aug 24. PubMed PMID: 24095229. **(Índice de Impacto: 0,860)**
164. [Rodrigues-Pinto R](#), [Muras J](#), Martín Oliva X, Amado P. [FUNCTIONAL RESULTS AND COMPLICATION ANALYSIS AFTER TOTAL ANKLE REPLACEMENT: EARLY TO MEDIUM-TERM RESULTS FROM A PORTUGUESE AND SPANISH PROSPECTIVE MULTICENTRIC STUDY](#). *Foot Ankle Surg*. 2013 Dec;19(4):222-8. doi: 10.1016/j.fas.2013.06.013. Epub 2013 Aug 24. PubMed PMID: 24095228. **(Índice de Impacto: 0,860)**
165. [Rodrigues-Pinto R](#), Richardson SM, Hoyland JA. [IDENTIFICATION OF NOVEL NUCLEUS PULPOSUS MARKERS: INTERSPECIES VARIATIONS AND IMPLICATIONS FOR CELL-BASED THERAPIES FOR INTERVERTEBRAL DISC DEGENERATION](#). *Bone Joint Res*. 2013 Aug19;2(8):169-78. doi: 10.1302/2046-3758.28.2000184. Print 2013. PubMed PMID: 23958792; PubMed Central PMCID: PMC3747513. **(Índice de Impacto: 2,690)**
166. Roetto A, [Porto G](#). [A NOVEL MUTATION IN THE CUB SEQUENCE OF MATRIPTASE-2 \(TMPRSS6\) IS IMPLICATED IN IRON-RESISTANT IRON DEFICIENCY ANAEMIA - RESPONSE TO JASPERS ET AL](#). *Br J Haematol*. 2013 Feb;160(4):566-7. doi: 10.1111/bjh.12145. Epub 2012 Dec 24. PubMed PMID: 23278483. **(Índice de Impacto: 4,942)**
167. [Rosmaninho A](#), [Machado S](#), [Selores M](#). [BART SYNDROME](#). *Int J Dermatol*. 2014 Jan;53(1):e54-5. doi: 10.1111/j.1365-4632.2012.05481.x. Epub 2013 Mar 3. PubMed PMID: 23452091. **(Índice de Impacto: 1,342)**

168. [Rosmaninho A](#), [Machado S](#), [Selores M](#). [LUMBOSACRAL SKIN-COLOURED PLAQUE](#). J Paediatr Child Health. 2013 Oct;49(10):870, 875. doi: 10.1111/jpc.12387_1. PubMed PMID: 24131116. **(Índice de Impacto: 1,254)**
169. [Rosmaninho A](#), [Sanches M](#), [Salgado M](#), [Alves R](#), [Selores M](#). [VULVOPERINEAL CROHN'S DISEASE RESPONSIVE TO METRONIDAZOLE](#). An Bras Dermatol. 2013 Nov-Dec;88(6 Suppl 1):71-4. doi: 10.1590/abd1806-4841.20132243. PubMed PMID: 24346884; PubMed Central PMCID: PMC3876021. **(Índice de Impacto: 0,618)**
170. Rymen D, Peanne R, Millón MB, Race V, Sturiale L, Garozzo D, Mills P, Clayton P, Asteggiano CG, [Quelhas D](#), [Cansu A](#), [Martins E](#), [Nassogne MC](#), [Gonçalves-Rocha M](#), [Topaloglu H](#), [Jaeken J](#), [Foulquier F](#), [Matthijs G](#). [MAN1B1 DEFICIENCY: AN UNEXPECTED CDG-II](#). PLoS Genet. 2013 Dec;9(12):e1003989. doi: 10.1371/journal.pgen.1003989. Epub 2013 Dec 12. PubMed PMID: 24348268; PubMed Central PMCID: PMC3861123. **(Índice de Impacto: 8,517)**
171. Sá MJ, Fieremans N, de Brouwer AP, Sousa R, e Costa FT, Brito MJ, Carvalho F, Rodrigues M, de Sousa FT, Felgueiras J, Neves F, Carvalho A, [Ramos U](#), [Vizcaíno JR](#), Alves S, Carvalho F, Froyen G, Oliveira JP. [DELETION OF THE 5'EXONS OF COL4A6 IS NOT NEEDED FOR THE DEVELOPMENT OF DIFFUSE LEIOMYOMATOSIS IN PATIENTS WITH ALPORT SYNDROME](#). J Med Genet. 2013 Nov;50(11):745-53. doi: 10.1136/jmedgenet-2013-101670. Epub 2013 Aug 19. PubMed PMID: 23958657 **(Índice de Impacto: 5,703)**
172. [Salgueiro P](#), [Lago P](#), [Farrajota P](#), [Santos M](#), [Pedroto I](#). [PRIMARY INTESTINAL HODGKIN'S LYMPHOMA ASSOCIATED WITH CROHN'S DISEASE](#). Rev Esp Enferm Dig. 2013 May;105(5):293-295. PubMed PMID: 23971661. **(Índice de Impacto: 1,652)**
173. [Salgueiro P](#), [Lago P](#), [Pedroto I](#). [PSORIASIS INDUCED BY ANTI-TUMOUR NECROSIS FACTOR THERAPY IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE](#). J Crohns Colitis. 2013 Sep 1;7(8):e325-6. doi: 10.1016/j.crohns.2013.01.003. Epub 2013 Jan 22. PubMed PMID: 23352103. **(Índice de Impacto: 3,385)**
174. [Salgueiro P](#), [Magalhães R](#), [Lago P](#). [CRAMPING PAIN AND EOSINOPHILIC ASCITES: WHAT IS THE DIAGNOSIS?](#) Gastroenterology. 2013 Jun;144(7):1353, 1577. doi:10.1053/j.gastro.2013.01.008. Epub 2013 Apr 25. PubMed PMID: 23623877. **(Índice de Impacto: 12,821)**

175. Sampaio A, Bouix S, Sousa N, [Vasconcelos C](#), Fernández M, Shenton ME, Gonçalves ÓF. [MORPHOMETRY OF CORPUS CALLOSUM IN WILLIAMS SYNDROME: SHAPE AS AN INDEX OF NEURAL DEVELOPMENT](#). Brain Struct Funct. 2013 May;218(3):711-20. doi: 10.1007/s00429-012-0423-4. Epub 2012 May 22. PubMed PMID: 22648762. **(Índice de Impacto: 7,837)**
176. Santalha M, [Amaral B](#), [Pereira J](#), [Ribeiro L](#), [João Oliveira M](#), [Figueiredo S](#), [Cardoso H](#), [Peixoto C](#), [Borges T](#), [Cidade-Rodrigues JA](#). [PERIPHERAL PRECOCIOUS PUBERTY: 46, XY COMPLETE GONADAL DYSGENESIS](#). An Pediatr (Barc). 2013 Nov 29.pii: S1695-4033(13)00386-X. doi: 10.1016/j.anpedi.2013.09.009. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24296253. **(Índice de Impacto: 0,867)**
177. Santalha MF Jr, [Costa E](#), [Miguel N](#), [Vizcaíno R](#), [Barbot J](#), [Pereira F](#). [IRON DEFICIENCY ANEMIA DUE TO LYMPHOCYTIC GASTRITIS WITH HELICOBACTER PYLORI INFECTION IN CHILDHOOD: CASE REPORT](#). J Pediatr Hematol Oncol. 2013 May;35(4):321-2. doi: 10.1097/MPH.0b013e318286d129. PubMed PMID: 23528908. **(Índice de Impacto: 0,973)**
178. Santen GW, Aten E, Vulto-van Silfhout AT, Pottinger C, van Bon BW, van Minderhout IJ, Snowdowne R, van der Lans CA, Boogaard M, Linssen MM, Vijfhuizen L, van der Wielen MJ, Vollebregt MJ; Coffin-Siris consortium, Breuning MH, Kriek M, van Haeringen A, den Dunnen JT, Hoischen A, Clayton-Smith J, de Vries BB, Hennekam RC, van Belzen MJ. [COFFIN-SIRIS SYNDROME AND THE BAF COMPLEX: GENOTYPE-PHENOTYPE STUDY IN 63 PATIENTS](#). Hum Mutat. 2013 Nov;34(11):1519-28. doi: 10.1002/humu.22394. Epub 2013 Aug 30. PubMed PMID: 23929686. **(Índice de Impacto: 5,213)**
179. [Santos M](#), [Carvalho H](#). [RENAL SYMPATHETIC DENERVATION IN RESISTANT HYPERTENSION](#). World J Cardiol. 2013 Apr 26;5(4):94-101. doi:10.4330/wjc.v5.i4.94. PubMed PMID: 23675555; PubMed Central PMCID: PMC3653017. **(Índice de Impacto: 0,000)**
180. [Santos M](#), [Pinheiro-Vieira A](#), [Hipólito-Reis A](#). [BRADYCARDIA IN THE ATHLETE: DON'T ALWAYS BLAME THE AUTONOMIC SYSTEM!](#) Europace. 2013 Nov;15(11):1650. doi:10.1093/europace/eut238. Epub 2013 Aug 10. PubMed PMID: 23933847. **(Índice de Impacto: 2,765)**
181. [Santos M](#), [Reis A](#), [Gonçalves F](#), Ferreira-Pinto MJ, [Cabral S](#), [Torres S](#), Leite-Moreira AF, Henriques-Coelho T. [ADIPONECTIN LEVELS ARE ELEVATED IN PATIENTS WITH PULMONARY ARTERIAL HYPERTENSION](#). Clin Cardiol. 2013 Oct 1.doi:10.1002/clc.22210. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24114971. **(Índice de Impacto: 1,834)**

182. Santos MD, Silva C, Rocha A, Matos E, Nogueira C, Lopes C. TUMOR REGRESSION GRADES: CAN THEY INFLUENCE RECTAL CANCER THERAPY DECISION TREE? Int J Surg Oncol. 2013;2013:572149. doi: 10.1155/2013/572149. Epub 2013 Sep 25. PubMed PMID: 24187617; PubMed Central PMCID: PMC3800638. **(Índice de Impacto: 0,000)**
183. Seller-Pérez G, Herrera-Gutiérrez ME, Maynar-Moliner J, Sánchez-Izquierdo-Riera JA, Marinho A, do Pico JL. ESTIMATING KIDNEY FUNCTION IN THE CRITICALLY ILL PATIENTS. Crit Care Res Pract. 2013;2013:721810. doi: 10.1155/2013/721810. Epub 2013 May 8. PubMed PMID: 23862059; PubMed Central PMCID: PMC3684117. **(Índice de Impacto: 0,000)**
184. Silva A, Sousa E, Palmeira A, Amorim P, Guedes de Pinho P, Ferreira DA. INTERACTION BETWEEN HYDROXYETHYL STARCH AND PROPOFOL: COMPUTATIONAL AND LABORATORIAL STUDY. J Biomol Struct Dyn. 2013 Oct 21. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24138119. **(Índice de Impacto: 4,986)**
185. Silva A, Venâncio C, Ortiz AL, Souza AP, Amorim P, Ferreira DA. THE EFFECT OF HIGH DOSES OF REMIFENTANIL IN BRAIN NEAR-INFRARED SPECTROSCOPY AND IN ELECTROENCEPHALOGRAPHIC PARAMETERS IN PIGS. Vet Anaesth Analg. 2013 Sep 30. doi: 10.1111/vaa.12091. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24119044. **(Índice de Impacto: 1,340)**
186. Silva ES, Cardoso ML, Vilarinho L, Medina M, Barbot C, Martins E. LIVER TRANSPLANTATION PREVENTS PROGRESSIVE NEUROLOGICAL IMPAIRMENT IN ARGININEMIA. JIMDRep. 2013;11:25-30. doi: 10.1007/8904_2013_218. Epub 2013 Apr 5. PubMed PMID: 23559324; PubMed Central PMCID: PMC3755545. **(Índice de Impacto: 4,070)**
187. Silva SV, Ferreira JP, Carvalho S, Seabra F, Marinho A. ANTINEUTROPHIL CYTOPLASMATIC ANTIBODY POSITIVE SYSTEMIC VASCULITIS IN A PATIENT TREATED WITH PROPYLTHIOURACIL. Acta Reumatol Port. 2013 Oct-Dec;38(4):302-305. PubMed PMID: 24435037. **(Índice de Impacto: 0,695)**
188. Silva Vieira M, Alpendurada F, Babu-Narayan S, Kilner P. CRISS-CROSS HEART: TWISTED ANATOMY BY CARDIOVASCULAR MAGNETIC RESONANCE. Rev Port Cardiol. 2013 Nov;32(11):947-9. doi: 10.1016/j.repc.2013.05.003. Epub 2013 Nov 15. PubMed PMID: 24246720. **(Índice de Impacto: 0,592)**
189. Silva Vieira M, Anjo D, Antunes N, Carvalho H, Torres S. PULMONARY EMBOLISM WITH THROMBOEMBOLUS IN TRANSIT. Rev Port Cardiol. 2013 Jan;32(1):71-2. doi:10.1016/j.repc.2012.07.008. Epub 2012 Dec 14. PubMed PMID: 23246267. **(Índice de Impacto: 0,592)**

190. [Silva-Ramos M](#), [Silva I](#), [Oliveira O](#), [Ferreira S](#), [Reis MJ](#), [Oliveira JC](#), [Correia-de-Sá P](#). [URINARY ATP MAY BE A DYNAMIC BIOMARKER OF DETRUSOR OVERACTIVITY IN WOMEN WITH OVERACTIVE BLADDER SYNDROME](#). PLoS One. 2013 May 31;8(5):e64696. doi: 10.1371/journal.pone.0064696. Print 2013. PubMed PMID: 23741373; PubMed Central PMCID: PMC3669404. **(Índice de Impacto: 3,730)**
191. [Silveira I](#), [Alonso I](#), [Guimarães L](#), [Mendonça P](#), [Santos C](#), [Maciel P](#), [Fidalgo De Matos JM](#), [Costa M](#), [Barbot C](#), [Tuna A](#), [Barros J](#), [Jardim L](#), [Coutinho P](#), [Sequeiros J](#). [HIGH GERMINAL INSTABILITY OF THE \(CTG\)_N AT THE SCA8 LOCUS OF BOTH EXPANDED AND NORMAL ALLELES](#). Am J Hum Genet. 2000 Mar;66(3):830-40. PubMed PMID: 10712199; PubMed Central PMCID: PMC1288166. **(Índice de Impacto: 11,202)**
192. [Soares D](#), [Viamonte S](#), [Magalhães S](#), [Ribeiro MM](#), [Barreira A](#), [Fernandes P](#), [Torres S](#). [WHAT FACTORS DETERMINE THE LEVELS OF PHYSICAL ACTIVITY AFTER CARDIAC REHABILITATION PROGRAM?](#) Acta Med Port. 2013 Nov-Dec;26(6):689-98. Epub 2013 Dec 20. PubMed PMID: 24388255. **(Índice de Impacto: 0,151)**
193. [Sousa R](#), [Ponte F](#), [Teixeira S](#), [Andrade L](#), [Gonçalves C](#), [Barbot J](#), [Coutinho J](#), [Carvalho F](#), [Porto B](#). [FOSFOMYCIN INCREASES CHROMOSOME INSTABILITY IN LYMPHOCYTES FROM FANCONI ANEMIA PATIENTS](#). Mutat Res. 2013 Jun 14;754(1-2):58-62. doi: 10.1016/j.mrgentox.2013.04.005. Epub 2013 Apr 25. PubMed PMID: 23624100. **(Índice de Impacto: 3,902)**
194. [Tavares M](#), [Ribeiro L](#), [Borges T](#), [Gomes L](#), [Silva E](#), [Guedes M](#). [HEPATOPULMONARY SYNDROME - A RARE CAUSE OF HYPOXAEMIA](#). An Pediatr (Barc). 2013 Jun 6.pii:S1695-4033(13)00168-9. doi: 10.1016/j.anpedi.2013.04.012. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23746742. **(Índice de Impacto: 0,867)**
195. [Teixeira F](#), [Moreira I](#), [Silva AM](#), [Vasconcelos C](#), [Farinha F](#), [Santos E](#). [NEUROLOGICAL INVOLVEMENT IN PRIMARY SJÖGREN SYNDROME](#). Acta Reumatol Port. 2013 Jan-Mar;38(1):29-36. PubMed PMID: 24131909. **(Índice de Impacto: 0,695)**
196. [Teixeira CA](#), [Medeiros PB](#), [Leushner P](#), [Almeida F](#). [RHINOCEREBRAL MUCORMYCOSIS: LITERATURE REVIEW APROPOS OF A RARE ENTITY](#). BMJ Case Rep. 2013 Feb 5;2013. pii:bcr2012008552. doi: 10.1136/bcr-2013-008552. PubMed PMID: 23389725. **(Índice de Impacto: 0,000)**

197. Teixeira L, [Rodrigues A](#), [Carvalho MJ](#), [Cabrita A](#), Mendonça D. [MODELLING COMPETING RISKS IN NEPHROLOGY RESEARCH: AN EXAMPLE IN PERITONEAL DIALYSIS](#). BMC Nephrol. 2013 May 24;14(1):110. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23705871; PubMed Central PMCID: PMC3664602. **(Índice de Impacto: 1,644)**
198. Tenreiro Machado A, Costa AC, [Quelhas MD](#). [CAN POWER LAWS HELP US UNDERSTAND GENE AND PROTEOME INFORMATION?](#) Advances in Mathematical Physics, 2013, Article ID 917153, 10 pages, DOI: 10.1155/2013/917153. **(Índice de Impacto: 0,459)**
199. Timóteo MA, Carneiro I, Silva I, Noronha-Matos JB, Ferreirinha F, [Silva-Ramos M](#), Correia-de-Sá P. [ATP RELEASED VIA PANNEXIN-1 HEMICHANNELS MEDIATES BLADDER OVERACTIVITY TRIGGERED BY UROTHELIAL P2Y6 RECEPTORS](#). Biochem Pharmacol. 2013 Nov 22.pii: S0006-2952(13)00738-7. doi: 10.1016/j.bcp.2013.11.007. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24269631. **(Índice de Impacto: 4,576)**
200. [Torres C](#), Fonseca AM, [Leander M](#), [Matos R](#), [Morais S](#), [Campos M](#), [Lima M](#). [CIRCULATING ENDOTHELIAL CELLS IN PATIENTS WITH VENOUS THROMBOEMBOLISM AND MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS](#). PLoS One. 2013 Dec 5;8(12):e81574. doi:10.1371/journal.pone.0081574. PubMed PMID: 24339944; PubMed Central PMCID:PMC3855326. **(Índice de Impacto: 3,730)**
201. [Torres T](#), Chiricozzi A, Chimenti S, Saraceno R. [GENETIC MARKERS FOR CARDIOVASCULAR DISEASE IN PSORIASIS: THE MISSING PIECE](#). Mol Diagn Ther. 2013 Sep 28. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24078347. **(Índice de Impacto: 1,692)**
202. [Torres T](#), Filipe P, [Selores M](#). [IMPACT OF BIOSIMILARS IN PSORIASIS TREATMENT](#). Acta Med Port. 2013 Nov-Dec;26(6):646-8. Epub 2013 Dec 20. PubMed PMID: 24388249. **(Índice de Impacto: 0,151)**
203. [Torres T](#), Sales R, [Vasconcelos C](#), Martins da Silva B, [Selores M](#). [FRAMINGHAM RISK SCORE UNDERESTIMATES CARDIOVASCULAR DISEASE RISK IN SEVERE PSORIATIC PATIENTS: IMPLICATIONS IN CARDIOVASCULAR RISK FACTORS MANAGEMENT AND PRIMARY PREVENTION OF CARDIOVASCULAR DISEASE](#). J Dermatol. 2013 Oct 16.doi:10.1111/1346-8138.12267. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24128349. **(Índice de Impacto: 1,765)**

204. [Torres T](#), Sales R, [Vasconcelos C](#), [Selores M](#). [PSORIASIS AND CARDIOVASCULAR DISEASE](#). Acta Med Port. 2013 Sep-Oct;26(5):601-7. Epub 2013 Oct 31. PubMed PMID: 24192101. **(Índice de Impacto: 0,151)**
205. Touzé E, Trinquart L, [Felgueiras R](#), Rerkasem K, Bonati LH, Meliksetyan G, Ringleb PA, Mas JL, Brown MM, Rothwell PM; Carotid Stenting Trialists' Collaboration. [A CLINICAL RULE \(SEX, CONTRALATERAL OCCLUSION, AGE, AND RESTENOSIS\) TO SELECT PATIENTS FOR STENTING VERSUS CAROTID ENDARTERECTOMY: SYSTEMATIC REVIEW OF OBSERVATIONAL STUDIES WITH VALIDATION IN RANDOMIZED TRIALS](#). Stroke. 2013 Dec;44(12):3394-400. doi: 10.1161/STROKEAHA.113.002756. Epub 2013 Oct 17. PubMed PMID: 24135929. **(Índice de Impacto: 6,158)**
206. van de Kamp JM, Betsalel OT, Mercimek-Mahmutoglu S, Abulhoul L, Grünewald S, Anselm I, Azzouz H, Bratkovic D, de Brouwer A, Hamel B, Kleefstra T, Yntema H, Campistol J, Vilaseca MA, Cheillan D, D'Hooghe M, Diogo L, Garcia P, [Valongo C](#), Fonseca M, Frints S, Wilcken B, von der Haar S, Meijers-Heijboer HE, Hofstede F, Johnson D, Kant SG, Lion-Francois L, Pitelet G, Longo N, Maat-Kievit JA, Monteiro JP, Munnich A, Muntau AC, Nassogne MC, Osaka H, Ounap K, Pinard JM, Quijano-Roy S, Poggenburg I, Poplawski N, Abdul-Rahman O, Ribes A, Arias A, Yaplito-Lee J, Schulze A, Schwartz CE, Schwenger S, Soares G, Sznajer Y, Valayannopoulos V, Van Esch H, Waltz S, Wameling MM, Pouwels PJ, Errami A, van der Knaap MS, Jakobs C, Mancini GM, Salomons GS. [PHENOTYPE AND GENOTYPE IN 101 MALES WITH X-LINKED CREATINE TRANSPORTER DEFICIENCY](#). J Med Genet. 2013 Jul;50(7):463-72. doi: 10.1136/jmedgenet-2013-101658. Epub 2013 May 3. PubMed PMID: 23644449. **(Índice de Impacto: 5,703)**
207. [Vaz C](#), [Machado R](#), [Rego D](#), [Matos A](#), [Almeida R](#). [HYBRID APPROACH IN A CASE OF PERSISTENT SCIATIC ARTERY ANEURYSM](#). Ann Vasc Surg. 2013 Dec 13. pii: S0890-5096(13)00670-5. doi: 10.1016/j.avsg.2013.08.028. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24342826. **(Índice de Impacto: 0,985)**
208. [Vaz Freitas S](#), Pestana PM, Almeida V, Ferreira A. [AUDIO-PERCEPTUAL EVALUATION OF PORTUGUESE VOICE DISORDERS -AN INTER- AND INTRAJUDGE RELIABILITY STUDY](#). J Voice. 2013 Sep 16. pii: S0892-1997(13)00151-3. doi:10.1016/j.jvoice.2013.08.001. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24050822. **(Índice de Impacto: 1,550)**

209. Vergara P, Roque C, Oloriz T, Mazzone P, Della Bella P. [SUBSTRATE MAPPING STRATEGIES FOR SUCCESSFUL ABLATION OF VENTRICULAR TACHYCARDIA: A REVIEW](#). Arch Cardiol Mex. 2013 Apr-Jun;83(2):104-11. doi: 10.1016/j.acmx.2013.02.001. PubMed PMID: 23668956. **(Índice de Impacto: 0,000)**
210. Vieira MS, Antunes N, Anjo D, Palma P, Carvalho H, Torres S. [CORONARY ARTERY FISTULA PRESENTING AS UNSTABLE ANGINA](#). Rev Port Cardiol. 2013 Feb;32(2):165-7. doi: 10.1016/j.repc.2012.06.013. Epub 2012 Dec 31. PubMed PMID: 23286995. **(Índice de Impacto: 0,592)**
211. Vieira MS, Antunes N, Carvalho H, Torres S. [RENAL CELL CARCINOMA PRESENTING AS A STRESS CARDIOMYOPATHY](#). Eur Heart J Cardiovasc Imaging. 2013 Feb;14(2):192. doi: 10.1093/ehjci/jes168. Epub 2012 Aug 24. PubMed PMID: 22922956. **(Índice de Impacto: 2,394)**
212. Vieira MS, Luz A, Anjo D, Antunes N, Santos M, Carvalho H, Torres S. [TRIPLE, SIMULTANEOUS, VERY LATE CORONARY STENT THROMBOSIS](#). Rev Port Cardiol. 2013 Mar;32(3):247-52. doi: 10.1016/j.repc.2012.06.019. Epub 2013 Mar 5. PubMed PMID: 23465386. **(Índice de Impacto: 0,592)**
213. Vilça S, Torres T, Selores M. [SACROILIITIS IN A PSORIASIS PATIENT AFTER SWITCHING FROM ETANERCEPT TO USTEKINUMAB](#). Eur J Dermatol. 2013 Nov 5. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24192318. **(Índice de Impacto: 1,756)**
214. Wen J, Lopes F, Soares G, Farrell SA, Nelson C, Qiao Y, Martell S, Badukke C, Bessa C, Ylstra B, Lewis S, Isoherranen N, Maciel P, Rajcan-Separovic E. [PHENOTYPIC AND FUNCTIONAL CONSEQUENCES OF HAPLOINSUFFICIENCY OF GENES FROM EXOCYST AND RETINOIC ACID PATHWAY DUE TO A RECURRENT MICRODELETION OF 2P13.2](#). Orphanet J Rare Dis. 2013 Jul 10;8:100. doi: 10.1186/1750-1172-8-100. PubMed PMID: 23837398; PubMed Central PMCID: PMC3710273. **(Índice de Impacto: 4,315)**

DOUTORAMENTOS

Em 2013 doutoraram-se seis profissionais do CHP. Os doutoramentos realizaram-se nas áreas científicas de Bioética (1), Ciências Médicas (2), Metabolismo (1), Engenharia Biomédica (1), Investigação Clínica e em Serviços de Saúde (1).

Carla Margarida Coelho Marques Abrantes Teixeira Claro da Fonseca

Médica, Especialista da Unidade de Cuidados Intensivos 2 e Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência.

Tese de Doutoramento: [BURNOUT EM CUIDADOS INTENSIVOS – UMA PERSPECTIVA ÉTICA.](#)

Área científica: Bioética.

Faculdade ou Escola/Universidade: Instituto de Bioética da Universidade Católica Portuguesa.

Orientadores: António Manuel Fonseca (Faculdade de Educação em Psicologia e Centro de Estudos em Desenvolvimento Humano da Universidade Católica Portuguesa, Porto); Ana Sofia Carvalho (Instituto de Bioética, Universidade Católica Portuguesa).

Data de obtenção do grau: 05-04-2013.

José Fernando da Rocha Barros

Médico, Especialista do Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências.

Tese de Doutoramento: [ENXAQUECA HEMIPLÉGICA E SÍNDROMAS RELACIONADOS EM FAMÍLIAS PORTUGUESAS.](#)

Área científica: Ciências Médicas.

Faculdade ou Escola/Universidade: Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar/Universidade do Porto.

Orientadores: José Maria Pereira Monteiro (HSA/CHP); Maria Paula Mourão do Amaral Coutinho (IBMC).

Data de obtenção do grau: 31-10-2013.

Júlio César Leite da Fonseca Rocha

Técnico Superior de Saúde do Serviço de Nutrição e Alimentação, Centro de Genética Médica.

Tese de Doutoramento: [NUTRITIONAL STATUS AND METABOLIC SYNDROME IN PATIENTS WITH PHENYLKETONURIA.](#)

Área científica: Metabolismo - Clínica e Experimentação.

Faculdade ou Escola/Universidade: Faculdade de Medicina/Universidade do Porto.

Orientadores: Nuno Borges (Faculdade de Ciências da Nutrição e Alimentação/Universidade do Porto);

João Tiago Guimarães (Faculdade de Medicina/Universidade do Porto e Centro Hospitalar São João);

Françjan van Spronsen (Beatrix Children's Hospital/University Medical Centre of Groningen, Netherlands).

Data de obtenção do grau: 20-03-2013.

Ricardo Jorge Marcos Pinto

Médico, Especialista do Serviço de Gastrenterologia, Departamento de Medicina.

Tese de Doutoramento: [CHARACTERIZATION OF A POPULATION WITH INCREASED RISK OF GASTRIC CANCER: FIRST DEGREE RELATIVES OF PATIENTS WITH EARLY ONSET GASTRIC CARCINOMA.](#)

Área científica: Ciências Médicas.

Faculdade ou Escola/Universidade: Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar/Universidade do Porto.

Orientador: Jorge Alberto Afonso Pereira Areias (HSA/CHP e ICBAS/UP); Maria de Fátima Machado

Henriques Carneiro (IPATIMUP e FM/UP); Mário Dinis Ribeiro (IPO Porto e FM/UP).

Data de obtenção do grau: 23-04-2013.

Susana Alexandre Vaz dos Santos Freitas

Técnica de Diagnóstico e Terapêutica, área Terapia da Fala, Serviço de Otorrinolaringologia, Departamento de Neurociências .

Tese de Doutoramento: [AVALIAÇÃO ACUSTICA E AUDIO NA CARACTERIZAÇÃO DA VOZ HUMANA.](#)

Área científica: Engenharia Biomédica.

Faculdade ou Escola/Universidade: Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto.

Orientador: Aníbal Ferreira (FEUP).

Data de obtenção do grau: 30-09-2013.

Teresa Maria da Costa Cardoso

Médica, Especialista da Unidade de Cuidados Intensivos 2 , Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência.

Tese de Doutoramento: [HEALTHCARE ASSOCIATED INFECTIONS: CLASSIFICATION, EPIDEMIOLOGY AND TREATMENT.](#)

Área científica: Investigação Clínica e Serviços de Saúde.

Faculdade ou Escola/Universidade: Faculdade de Medicina/Universidade do Porto.

Orientadores: António Carlos Megre Eugénio Sarmento (FM/UP); Altamiro Manuel Rodrigues Costa Pereira (FM/UP).

Data de obtenção do grau: 19-12-2013.

MESTRADOS

Em 2013, quatro profissionais do CHP terminaram o mestrado. Os mestrados realizaram-se nas áreas científicas de Neurocirurgia Endovascular (1), Enfermagem (1), Cuidados Paliativos (1) e Saúde Infantil e Pediatria (1).

Ângelo António Silva Carneiro

Médico do Serviço de Neurorradiologia, Departamento de Neurociências.

Dissertação de mestrado: [ENDOSSACULAR THROMBUS - INFLUENCE ON PRESENTATION, IMAGING CHARACTERISTICS AND ANGIOGRAPHIC OUTCOME AFTER ENDOVASCULAR TREATMENT OF LARGE AND GIANT INTRACRANIAL ANEURYSMS.](#)

Área científica: Endovascular Neurosurgery.

Faculdade ou Escola/Universidade: Nuffield Department of Surgical Sciences/University of Oxford.

Orientadores: JV Byrne (University of Oxford).

Data de obtenção do grau de mestre: 23-08-2013.

Daniel José Nunes Madureira da Cunha

Enfermeiro do Serviço de Neurocirurgia, Departamento de Neurociências.

Dissertação de Mestrado: [FAMÍLIAS CLÁSSICAS DO CONCELHO DO PORTO COM PARENTES INSTITUCIONALIZADOS: DAS CAUSAS DA INSTITUCIONALIZAÇÃO AOS REQUISITOS RELEVANTES PARA O CUIDADO NO DOMICÍLIO.](#)

Área científica: Enfermagem.

Faculdade ou Escola/Universidade: Instituto de Ciências da Saúde do Porto/Universidade Católica Portuguesa.

Orientadores: Filipe Miguel Soares Pereira (ESEP); Paulo José Parente Gonçalves (ESEP).

Data de obtenção do grau de mestre: 19-02-2013.

Daniela Filipa Almeida da Cunha

Enfermeira do Serviço de Neurocirurgia, Departamento de Neurociências.

Dissertação de mestrado: [INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO DA DOR DA PESSOA COM ALTERAÇÃO DA CONSCIÊNCIA.](#)

Área científica: Cuidados Paliativos.

Faculdade ou Escola/Universidade: Faculdade de Medicina/Universidade do Porto.

Orientadores: Filipe Miguel Soares Pereira (ESEP); Ana Leonor Ribeiro (ESEP).

Data de obtenção do grau de mestre: 22-11-2013.

Paula da Encarnação Meirinhos Lopes

Enfermeira do Serviço de Neonatologia e Cuidados intensivos Pediátricos, Departamento da Infância e Adolescência.

Dissertação de mestrado: [TOCAR O MEU FILHO: EXPERIÊNCIAS DE MÃES COM FILHOS INTERNADOS NUMA UCIN.](#)

Área científica: Saúde Infantil e Pediatria.

Faculdade ou Escola/Universidade: Escola Superior de Enfermagem do Porto (ESEP).

Orientadores: Ana Paula dos Santos Jesus Marques França (ESEP); Luísa Maria da Costa Andrade (ESEP).

Data de obtenção do grau de mestre: 03-07-2013.

**PRÉMIOS
SOLLARI ALLEGRO**

Serviço com maior atividade de ensino, formação e investigação

Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina

Melhores artigos publicados

José Fernando da Rocha Barros. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

Barros J, Damásio J, Tuna A, Alves I, Silveira I, Pereira-Monteiro J, et al. CEREBELLAR ATAXIA, HEMIPLEGIC MIGRAINE, AND RELATED PHENOTYPES DUE TO A CACNA1A MISSENSE MUTATION: 12-YEAR FOLLOW-UP OF A LARGE PORTUGUESE FAMILY. JAMA Neurol 2013. 70(2): 235-40. doi: 10.1001/jamaneurol.2013.591.

Ricardo Jorge Marcos Pinto. Serviço de Gastreenterologia, Departamento de Medicina

Marcos-Pinto R, Carneiro F, Dinis-Ribeiro M, Wen X, Lopes C, Figueiredo C, et al. FIRST-DEGREE RELATIVES OF PATIENTS WITH EARLY-ONSET GASTRIC CARCINOMA SHOW EVEN AT YOUNG AGES A HIGH PREVALENCE OF ADVANCED OLGA/OLGIM STAGES AND DYSPLASIA. Aliment Pharmacol Ther 2012; 35(12): 1451-9. doi: 10.1111/j.1365-2036.2012.05111.x.

**BOLSAS
DE INVESTIGAÇÃO
ATRIBUÍDAS PELO CHP**

Financiamento de projetos de investigação

Alice Santos Silva. Faculdade de Farmácia, Universidade do Porto

Avaliação Etiológica da Anemia do Idoso num Hospital Central do Norte de Portugal

Maria da Graça Beça Gonçalves Porto. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

O Ferro e a Homeostasia dos Linfócitos: implicações na patogénese da Hemocromatose

Sílvia Maria de Jesus Moutinho Riedstra. Departamento da Qualidade

Investigação e Recolha de Dados no Âmbito da Gestão e do Controlo Metrológico dos Equipamentos Médicos de Medição e Monitorização

Financiamento de trabalhos académicos inseridos em Teses de Doutoramento

Maria Manuela França Oliveira. Serviço de Radiologia, Departamento de Imagiologia

MR Imaging Biomarkers in Diffuse Liver Disorders: Quantitation of Fat, Water and Iron Deposits

Ricardo Jorge Ferreira Taipa. Anatomia Patológica – Neuropatologia

Estudo de Marcadores Inflamatórios na Doença de Alzheimer

NÚCLEO DE BOLSEIROS DE INVESTIGAÇÃO

A Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT) aprovou o CHP como instituição de acolhimento de bolseiros de investigação. O Núcleo de Bolseiros está sediado no DEFI e é suportado pelo Fundo de Investigação e Desenvolvimento do CHP.

Os bolseiros em atividade de I&D desenvolvem os seus projetos nas seguintes áreas:

Departamento de Ensino, Formação e Investigação

Gabinete Coordenador da Investigação

Carolina Tovim Cortesão

Luciano Constantino Bessa Alves

Museu do CHP

Sónia Paula Castro Faria

Departamento de Neurociências

Unidade Corino de Andrade

Alexandra Adriana Moreira de Sousa

Inês Sofia Afonso Cardoso

Kátia Isabel Xavier Valdrez

Maria do Carmo Sousa Cardoso Vilas Boas

Marta Sofia Gonçalves Solha Novais

Ricardo Daniel da Conceição Silva

Vanessa Brochado Gomes da Costa

POTENCIAL CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO

As estatísticas oficiais em I&D em Portugal são produzidas a partir do Inquérito ao Potencial Científico e Tecnológico Nacional (IPCTN) às Empresas, ao Estado, ao Ensino Superior e às IPSFL. O IPCTN é o instrumento de contabilização dos recursos humanos e das despesas em I&D, seguindo critérios acordados a nível europeu pelo EUROSTAT e em articulação com a OCDE. A importância deste inquérito é hoje um facto reconhecido para a própria relevância das instituições portuguesas num contexto internacional. A tabela mostra a evolução contínua e favorável à investigação clínica.

Evolução de indicadores do IPCTN no CHP de 2008 a 2011

Ano	2008	2009	2010	2011
Nº Investigadores	198	274	322	436
Nº Investigadores (ETI)	34,3	51,8	64,3	72,8
% média tempo afeto a atividades de I&D	6%	10,8 %	15, %	16,5%
Despesa (€)	3.556.430	5.449.273	6.189.333	7.801.801

(ETI) - Medido em tempo integral

Fontes: GPEARI/MCTES, IPCTN08, IPCTN09; DGEEC/MEC, IPCTN10, IPCTN11.

ESTUDOS DE INVESTIGAÇÃO

Apresentamos os estudos clínicos e projetos de investigação em curso ou encerrados no ano de 2013, ordenados por ordem alfabética do investigador principal, nomeando o serviço acolhedor.

Ensaio Clínicos

1. **Eficácia e segurança do BIA 9-1067 em doentes com doença de Parkinson Idiopático que apresentam o fenómeno de "Wearing-off" tratados com Levodopa a mais um inibidor da Dopa-Decarboxilase (DDCI): um ensaio clínico multicêntrico, em dupla ocultação, randomizado, com controlo activo e placebo, de grupos paralelos.**

Alexandre Mendes. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

2. **Ensaio clínico de fase II, multicêntrico, controlado por placebo, duplamente cego, aleatorizado, com três braços, para avaliar a eficácia do óleo VIGANTOL® como terapêutica add-on em doentes com Esclerose Múltipla Recorrente-Remitente que recebem tratamento com 44 µg 3x/semana de REBIF®.**

Ana Martins da Silva. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

3. **Ensaio Clínico multicêntrico, aberto, de grupo único, para avaliação da segurança e tolerabilidade a longo prazo de FINGOLIMOD (FTY720) 0,5mg, administrado por via oral uma vez por dia em doentes com esclerose múltipla (EM) surto-remissão.**

Ana Martins da Silva. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

4. **Estudo de fase III, multicêntrico, aleatorizado, de grupos paralelos, com dupla-ocultação, controlado com placebo, para avaliação da eficácia e segurança de ocrelizumab em adultos com esclerose múltipla progressiva primária.**

Ana Martins da Silva. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

5. **Estudo em regime aberto, multicêntrico, multinacional, para avaliação do efeito a longo prazo da Fampridina de libertação prolongada (BIIB041) 10 mg duas vezes por dia na qualidade de vida conforme comunicado por doentes com esclerose múltipla.**

Ana Martins da Silva. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

6. **Estudo multicêntrico, randomizado, com dupla oclusão e grupos paralelos, controlado por placebo e com durações de tratamento variáveis que avalia a eficácia e a segurança de Siponimod (BAF312) em doentes com esclerose múltipla secundária progressiva.**
Ana Martins da Silva. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências
7. **Ensaio de fase IIIb com 2 anos de duração, aleatorizado, em oclusão simples, multicêntrico, controlado para avaliação da eficácia e segurança de 0,5mg de Ranibizumab em dois algoritmos de tratamento "tratamento e extensão" vs 0,5mg de Ranibizumab conforme necessário em doentes com edema macular e défice visual secundários a diabetes mellitus.**
Angelina Meireles. Serviço de Oftalmologia, Departamento de Neurociências
8. **Estudo de fase IIIb, aberto, de braço único, multicêntrico, com duração de 24 meses, para avaliar a eficácia e a segurança, de um regime posológico individualizado por critérios de estabilização PRN, de injeções intravítreas de Ranibizumab 0,5 mg aplicadas como monoterapia, em doentes com défice visual devido a edema macular secundário à oclusão da veia central da retina (CRVO).**
Angelina Meireles. Serviço de Oftalmologia, Departamento de Neurociências
9. **Estudo de fase IIIb, com duração de 24 meses, aleatorizado, aberto, controlado com fármaco activo, três braços, multicêntrico, para avaliar a eficácia e a segurança de um regime posológico individualizado por critérios de estabilização PRN, de injeções intravítreas de Ranibizumab 0,5 mg aplicado como monoterapia ou fotocoagulação a laser adjuvante, em comparação com a fotocoagulação a laser em doentes com défice visual devido a edema macular secundário à oclusão venosa de ramo da veia central da retina (BRVO).**
Angelina Meireles. Serviço de Oftalmologia, Departamento de Neurociências
10. **Um estudo de fase 3, aleatorizado, com dupla oclusão, controlado com placebo e medicamento activo, para avaliar a eficácia e segurança do Baricitinib em doentes com artrite reumatóide activa, moderada a grave, que tiveram uma resposta inadequada à terapêutica com Metotrexato.**
António Marinho. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina
11. **Estudo de fase III, multicêntrico, aleatorizado, em dupla oclusão, controlado com placebo, para avaliar a eficácia e a segurança de Tocilizumab em doentes com artrite de células gigantes.**
António Marinho. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina

12. **Um estudo de fase 3, multicêntrico, para avaliar a segurança e eficácia a longo prazo do Baricitinib em doentes com artrite reumatóide.**
António Marinho. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina
13. **Estudo aleatorizado, em dupla ocultação, comparativo, de Zytiga® (acetato de abiraterona) mais Prednisona em dose baixa mais terapêutica de privação de androgénios (TPA) versus apenas TPA em participantes recém-diagnosticados com cancro da próstata de alto risco, metastático, sem terapêutica hormonal prévia (CPm-sTHP).**
Avelino Fraga. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia
14. **Estudo exploratório da actividade de ELSSR (extracto lípido-esterólico de *Serenoa repens* - PERMIXON® 160 mg em cápsulas duras) versus Tansulosina LP nos biomarcadores inflamatórios no tratamento dos sintomas urinários relacionados com a HBP (Hiperplasia Benigna da Próstata). Um estudo multinacional, multicêntrico, aleatorizado, em dupla ocultação, de grupos paralelos, prospectivo.**
Avelino Fraga. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia
15. **Avaliação da eficácia e segurança clínica de T2380 intarcamerular (combinação fixa de lidocaína, fenilefedrina e tropicamida) para anestesia e midríase na cirurgia da catarata por facoemulsificação.**
Carlos Aguiar. Serviço de Oftalmologia, Departamento de Neurociências
16. **Efeito de um tratamento de 3 meses com F2695 (75 mg uma vez por dia na melhoria da recuperação funcional de doentes com AVC isquémico. Um estudo multicêntrico, aleatorizado, em dupla-ocultação controlado por placebo. Estudo LIFE.**
Carlos Correia. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências
17. **OSKIRA-3: Um estudo de grupos paralelos de fase III, multicêntrico, aleatorizado, com dupla ocultação, controlado com placebo sobre dois regimes de dosagem de Fostamatinib Disodium em doentes com artrite reumatóide com uma resposta inadequada a um antagonista do TNF-alfa.**
Carlos Vasconcelos. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina

18. **OSKIRA-X: Estudo de extensão a longo prazo para avaliação da segurança e eficácia de Fostamatinib Dissódico (FosD) no tratamento da artrite reumatoide.**
Carlos Vasconcelos. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina

19. **Estudo multicêntrico, aleatorizado, em dupla ocultação, controlado por placebo, para avaliação da eficácia, segurança e tolerabilidade de BIIB023 em participantes com Nefrite Lúpica.**
Carlos Vasconcelos. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina

20. **Estudo de Fase 3, Multicêntrico, Aleatorizado, em Dupla Ocultação, Controlado por Placebo, com a duração de 52 semanas, para Avaliar a Eficácia e Segurança de Belimumab (HGS1006) Administrado Subcutaneamente (SC) a Participantes com Lúpus Eritematoso Sistémico (LES).**
Carlos Vasconcelos. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina

21. **DUAL-2: Estudo prospetivo, aleatorizado, controlado com placebo, duplamente cego, multicêntrico e de grupos paralelos, para avaliar a eficácia, a segurança e a tolerabilidade do macitentano em doentes com úlceras isquémicas digitais associadas à esclerose sistémica.**
Carlos Vasconcelos. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina

22. **Eficácia, farmacocinética e segurança do BI 695500 versus Rituximab em doentes com artrite reumatóide activa de moderada a grave: ensaio aleatorizado, em dupla ocultação, multidoso, com braços paralelos e comparador activo.**
Carlos Vasconcelos. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina

23. **Estudo de fase III, multicêntrico, prospetivo, aleatorizado, com dupla ocultação, controlado por placebo para avaliar a farmacocinética, segurança e eficácia das cápsulas de PARICALCITOL na diminuição dos níveis séricos da hormona paratiróide intacta em doentes pediátricos de 10 a 16 anos de idade com doença renal crónica moderada a grave.**
Conceição Mota. Serviço de Nefrologia Pediátrica, Departamento da Infância e Adolescência

24. **Estudo de fase III, aberto, aleatorizado e com três braços para determinar a eficácia e a segurança de LENALIDOMIDA (REVLIMID®) mais DEXAMETASONA em dose baixa quando administradas até progressão de doença ou durante 18 ciclos de quatro semanas versus a combinação de MELFALANO, PREDNISONA e TALIDOMIDA administrada durante 12 ciclos de seis semanas em doentes com MIELOMA MÚLTIPLO sem tratamento anterior com 65 anos ou mais ou que não sejam candidatos a transplante de células estaminais.**

Cristina Gonçalves. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

25. **Estudo multicêntrico, aberto e com braço único, com Pomalidomida associada a Dexametasona em baixa dose, em indivíduos com mieloma múltiplo refratário ou refratário e em recaída.**

Cristina Gonçalves. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

26. **Ensaio multicêntrico, prospectivo, aleatorizado e aberto com endpoint em dupla ocultação para determinar a eficácia do tratamento trombolítico endovascular comparativamente ao tratamento padrão em pacientes com trombose dos seios venosos.**

Gabriela Lopes. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

27. **Ensaio aleatorizado, em dupla ocultação, com grupos paralelos controlado com placebo, para avaliar a eficácia e segurança da solução para inalação de Tiotrópio (2,5µg e 5µg) administrada através do dispositivo Respimat® uma vez por dia à noite durante 48 semanas, em crianças (entre os 6 e os 11 anos) com asma moderada a persistente.**

Helena Falcão. Unidade de Imunoalergologia Pediátrica, Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência

28. **Estudo clínico de fase III, aleatorizado, em dupla ocultação, controlado por placebo para avaliar a eficácia, segurança e tolerabilidade do TMC435 versus placebo como parte de um regime terapêutico i-2ace Ribavirina (Copegus®) em doentes infectados com vírus da Hepatite C genotipo 1 naïves ao tratamento antiretroviral.**

Isabel Pedroto. Serviço de Gastrenterologia, Departamento de Medicina

29. **Um estudo de fase 4, aleatorizado, aberto, controlado por substância activa, de superioridade para avliar a eficácia e segurança de Tenofovir Disoproxil Fumarato (TDF) em combinação com Peginterferão-2a (Pegasys®) versus padrão de cuidados monoterapia com Tenofovir Disoproxil Fumarato ou monoterapia com Peginterferão-2a durante 48 semanas em indivíduos sem cirrose com hepatite B crónica (CHB) positiva para HBeAg ou negativa para HBeAg.**

Isabel Pedroto. Serviço de Gastrenterologia, Departamento de Medicina

30. **Estudo de Boceprevir/Peginterferão alfa-2a/Ribavirina em doentes com infecção crónica pelo Vírus da Hepatite C (VHC).**

Isabel Pedroto. Serviço de Gastrenterologia, Departamento de Medicina

31. **Eficácia e segurança do acetato de Eslicarbazepina (BIA 2-093) como monoterapia em doentes com crises epiléticas parciais recentemente diagnosticadas: um ensaio clínico multicêntrico, em dupla ocultação, aleatorizado, com controlo activo, de grupos paralelos.**

João Chaves. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

32. **Estudo Multicêntrico, em dupla ocultação, dupla simulação, aleatorizado, com controlo positivo para comparar a eficácia e segurança de lacosamida (200 a 600 mg/dia) em relação à carbamazepina de libertação controlada (400 a 1200 mg/dia), utilizada em monoterapia em sujeitos (16 anos) primeira vez ou recentemente com epilepsia e com crises parciais ou com generalização tónico-clónica e secundária.**

João Chaves. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

33. **Estudo multicêntrico, em dupla ocultação, dupla simulação, se seguimento, para avaliação da segurança a longo prazo de lacosamida (200 a 600 mg/dia) em comparação com a carbamazepina (400 a 1200 mg/dia), utilizado em monoterapia, em participantes com crises parciais ou com generalização tónico-clónica provenientes do estudo SP0993, de idade**

João Chaves. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

34. **Ensaio Clínico de fase III aleatorizado, duplamente cego, controlado, grupos paralelos com a combinação de Volasertib intravenoso com Citarabina de baixa dose subcutânea vs. Placebo + Citarabina de baixa dose em doentes com idade previamente não tratada que não são elegíveis para terapia de indução de remissão intensiva.**

Jorge Coutinho. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

35. **Estudo aberto, multicêntrico, de acesso alargado, para avaliação do INC424 em doentes com mielofibrose primária (PMF), mielofibrose primária (PMF), mielofibrose pós-policitemia vera (PPV MF) ou mielofibrose pós-trombocitemia essencial (PET-MF).**
Jorge Coutinho. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina
36. **Estudo de fase 2, aleatorizado, aberto, multicêntrico de uma combinação de VELCADE, Rituximab, Ciclofosfamida, Doxorubicina, e Prednisolona (VR-CAP) versus Rituximab, Ciclofosfamida, Doxorubicina, Vincristina e Prednisolona (R-CHOP), em doentes com primeiro diagnóstico de Linfoma Difuso de grandes células B do subtipo de centro não germinativo das células B (NGCB).**
Jorge Coutinho. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina
37. **Estudo prospetivo, aleatorizado, aberto, com dois braços, para avaliação da taxa de remissão livre de tratamento, em doentes com LMC Filadélfia-positivo, após terapêutica de consolidação com Nilotinib 300 mg BID durante dois períodos temporais diferentes.**
Jorge Coutinho. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina
38. **Ensaio comparativo de fase III, aleatorizado, multicêntrico, em dupla ocultação, dupla simulação, de grupos paralelos para determinação da eficácia, segurança e tolerabilidade da Ceftazidima Avibactam (CAZ-AVI, anteriormente CAZ104) versus o Doripenem seguido de medicação oral apropriada, no tratamento de infeções complicadas do trato urinário, incluindo Pielonefrites agudas, com um agente patogénico Gram-negativo em adultos hospitalizados.**
Júlio Oliveira. Departamento de Medicina
39. **KONCERT - A Kaletra once daily randomised trial of the pharmacokinetics, safety and efficacy of twice-daily versus once-daily LOPINAVIR/RITONAVIR tablets dosed by weight as part of combination antiretroviral therapy in HIV-1 infected children.**
Laura Marques. Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência
40. **Estudo internacional, aleatorizado, em dupla ocultação, controlado com placebo, de fase 3, de eficácia e segurança de KIACTATM na prevenção do declínio da função renal em doentes com amiloidose AA.**
Luísa Lobato. Serviço de Nefrologia, Departamento de Medicina

41. **Anti-Hemofílico (recombinante), método sem Plasma/Albumina (RAHF-PFM): Estudo multicêntrico de fase 4, prospectivo, controlado e aleatorizado para comparar a eficácia e a segurança da perfusão contínua (IC) versus perfusão em bolus (IB) intermitente em doentes com hemofilia grave ou moderadamente grave submetidos a substituição total primária unilateral do joelho.**

Manuel Campos. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

42. **Ensaio de fase III, aleatorizado, com uma fase em dupla ocultação e outra em regime aberto, controlado com comparador activo e com placebo, comparativo da eficácia a curto prazo de duas formulações contendo toxina tipo A de Clostridium Botulinum (Dysport e Dysport RU) versus placebo e de avaliação da eficácia e da segurança, a curto e a longo prazo, de Dysport RU após tratamentos repetidos em doentes com distonia cervical (DC).**

Marina Magalhães. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

43. **Botox® para o tratamento de incontinência urinária devido a hiperatividade neurogénica do detrusor em doentes com esclerose múltipla.**

Mário João Gomes. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia

44. **Estudo multicêntrico, aleatorizado e em dupla ocultação para avaliar a eficácia e segurança da adição de Mirabegrom à Solifenacina, em indivíduos com Bexiga Hiperativa (BH) com incontinência, tratados com Solifenacina durante 4 semanas e que requerem alívio adicional dos sintomas de BH.**

Mário João Gomes. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia

45. **Eficácia e segurança de uma injeção intraprostática única, guiada por ecografia transrectal, de NX-1207 em doentes com sintomas do tracto urinário inferior associados a Hiperplasia Benigna da próstata: um Estudo Clínico Europeu de fase III.**

Miguel Ramos. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia

46. **Um estudo de fase 2, aleatorizado, em dupla ocultação, controlado com placebo, grupo paralelo, adaptativo, de demonstração de conceito e determinação da dose para investigar a eficácia, segurança, farmacodinâmico e farmacocinético do ASP3652 no tratamento de participantes do sexo feminino com síndrome da bexiga dolorosa / cistite intersticial .**

Miguel Ramos. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia

47. **Ensaio aleatorizado, em dupla ocultação, de tratamento com fármaco activo, GSK1605786A, para induzir a resposta clínica e ou remissão com GSK1605786A em indivíduos com doença de Crohn activa moderada a grave.**
Paula Lago. Serviço de Gastreenterologia, Departamento de Medicina
48. **Ensaio aleatorizado, em dupla ocultação, controlado com placebo, com duração de 52 semanas para estudar a eficácia e a segurança de GSK1605786A na manutenção da remissão, em indivíduos com doença de Crohn.**
Paula Lago. Serviço de Gastreenterologia, Departamento de Medicina
49. **Ensaio de extensão, em regime aberto, para avaliar a segurança de GSK1605786A em indivíduos com doença de Crohn.**
Paula Lago. Serviço de Gastreenterologia, Departamento de Medicina
50. **Estudo multicêntrico, aleatorizado, em dupla ocultação, de 3 braços paralelos, controlado com Placebo, para avaliar a eficácia e segurança de NOVA22007 1mg/ml (Ciclosporina) em colírio, emulsão administrada em doentes pediátricos com Queratoconjuntivite Vernal severa activa com Queratite Severa.**
Pedro Menéres. Serviço de Oftalmologia, Departamento de Neurociências
51. **Estudo de segurança, multicêntrico, aberto do Telaprevir em associação com Peginterferão Alfa e Ribavirina em doentes co-infectados com Vírus da Imunodeficiência Humana / Genótipo 1 do Vírus Hepatite C Crónica com Fibrose Grave ou Cirrose Compensada.**
Rui Sarmento e Castro. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina
52. **Estudo aberto aleatorizado, durante dois anos, para comparação de dois regimes de primeira linha, em infectados por VIH, sem terapêutica anti-retrovírica prévia (naïve): darunavir/r + tenofovir/emtricitabina versus darunavir/r + raltegravir.**
Rui Sarmento e Castro. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina
53. **Estudo clínico de Fase III, aleatorizado, em dupla ocultação, controlado por placebo para avaliar a eficácia, segurança e tolerabilidade do TMC435 versus placebo como parte de um regime terapêutico incluindo PegIFNa-2a e Ribavirina (Copegus®) ou PegIFNa-2b e Ribavirina (Rebetol®) em doentes infectados com o vírus da Hepatite C genótipo 1 naïves ao tratamento antiretroviral.**
Rui Sarmento e Castro. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina

54. **Estudo aleatorizado, com dupla ocultação, controlado com placebo para avaliar a eficácia e a segurança do ABT-450/Ritonavir/ABT-267 (ABT-450/r/ABT-267) e do ABT-333 co-administrados com Ribavirina (RBV) em adultos com infeções crónica pelo Vírus da Hepatite C (VHC) de genótipo 1 já submetidos a tratamento.**

Rui Sarmento e Castro. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina

55. **Estudo aleatorizado, em dupla ocultação, controlado, para avaliar a eficácia e a segurança da combinação de ABT-450/Ritonavir/ABT-267 (ABT-450/r/ABT-267) e ABT-333 com e sem Ribavirina (RBV) em adultos com infeção crónica pelo Vírus da Hepatite C (VHC) de genótipo 1 sem tratamento anterior (PEARL-III).**

Rui Sarmento e Castro. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina

56. **Ensaio de fase 3, aleatorizado, em dupla ocultação, para avaliar a segurança e eficácia de Elvitegravir/Cobicistat/Emtricitabina/Tenofovir Alafenamida versus Elvitegravir/Cobicistat//Emtricitabina/Tenofovir Disoproxil Fumarato em adultos infectados por VIH-1, sem tratamento anti-retrovírico prévio.**

Rui Sarmento e Castro. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina

57. **Ensaio de fase 3B, aleatorizado, em dupla ocultação, para avaliar a segurança e a eficácia de Elvitegravir/Cobicistat/Emtricitabina/Tenofovir Disoproxil Fumarato versus Atazanavir potenciado com Ritonavir em associação com Emtricitabina/Tenofovir Disoproxil Fumarato em mulheres com infeção pelo VIH-1 sem terapêutica anti-retrovírica prévia.**

Rui Sarmento e Castro. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina

58. **Estudo transversal de fase 4 da densidade mineral óssea em doentes infectados por VIH-1.**

Rui Sarmento e Castro. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina

59. **Ensaio de fase III aleatorizado, em dupla ocultação, para avaliar a eficácia, segurança e tolerabilidade do TMC 435 vs Telaprevira e Ribavirina, ambos em**
realizado em doentes infectados com o genótipo 1 do vírus da Hepatite C crónica, respondedores

nulos ou respondedores parciais à Ribavirina terapêutica pr

Rui Sarmento e Castro. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina; Isabel Pedroto.

Serviço de Gastrenterologia, Departamento de Medicina

60. START: Strategic Timing of AntiRetroviral Treatment.

Rui Sarmento e Castro. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina

61. Estudo aberto de avaliação da segurança e eficácia do Fx-1006A em doentes com Amiloidose por Transtirretina.

Teresa Coelho. Unidade Corino de Andrade, Departamento de Neurociências

62. Um ensaio de fase 2, sem ocultação, multidoso, com escalonamento de doses, para avaliar a segurança e tolerabilidade, a farmacodinâmica de perfusão intravenosas de ALN-TTR02 em doentes com Amiloidose TTR.

Teresa Coelho. Unidade Corino de Andrade, Departamento de Neurociências

63. Estudo de fase 2/3, aleatorizado, em dupla ocultação, controlado por placebo, para avaliação da eficácia e segurança de ISIS 420915 em doentes com Polineuropatia Amiloidótica Familiar (PAF).

Teresa Coelho. Unidade Corino de Andrade, Departamento de Neurociências

64. Um ensaio de extensão, de fase 2, multicêntrico, sem ocultação, para avaliar a segurança a longo-prazo, a actividade clínica e a farmacocinética de ALN-TTR02 em doentes com polineuropatia amiloidótica familiar que efectuaram tratamento prévio com ALN-TTR02.

Teresa Coelho. Unidade Corino de Andrade, Departamento de Neurociências

65. Ensaio de fase 3 para avaliar a eficácia e segurança dos regimes de indução e manutenção de Brodalum, em comparação com placebo e Ustecinumab, em doentes com psoríase em placas moderada a grave: AMAGINE-2.

Tiago Torres. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina

66. Estudo multicêntrico aleatorizado, em dupla ocultação e controlado por placebo para demonstrar a eficácia após 16 semanas de tratamento com Secukinumab 150 e 300 mg s.c. e para avaliar a segurança, tolerabilidade e eficácia a longo prazo até às 80 semanas, em doentes com psoríase palmoplantar moderada a severa.

Tiago Torres. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina

Estudos com dispositivos médicos

1. **CapSureFix® Novus Model 5076 Lead MRI Study.**

Hipólito Reis. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina

2. **Gestão e deteção de taquiarritmias auriculares em pacientes implantados com sistemas**

BIOTRONIK DX (" Management of Atrial Tachyarrhythmias in Patients Implanted with BIOTRONIK DX Systems ")

Hipólito Reis. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina

Estudos observacionais de fase IV

1. **Estudo prospectivo de avaliação da associação entre actividade física e função cognitiva em doentes com Esclerose Múltipla Recorrente-Remitente em tratamento com Betaferon®.**
Ana Martins da Silva. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências
2. **R-GNOSIS: Efeito ecológico das estratégias de descontaminação selectiva em cuidados intensivos.**
Irene Aragão. Unidade de Cuidados Intensivos 2, Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
3. **XALIA - Xarelto® for Long-term and Initial Anticoagulation in Venous Thromboembolism (VTE).**
Rui Almeida. Serviço de Angiologia e Cirurgia Vasculiar, Departamento de Cirurgia
4. **Inquérito sobre os resultados da Amiloidose associada à TANSTIRRETINA (THAOS) - subestudo de colheita de amostras de sangue opcional.**
Teresa Coelho. Unidade Corino de Andrade, Departamento de Neurociências
5. **Eficácia do Adalimumab em doentes com psoríase em placas moderada a grave com comorbilidades distintas – EPIC.**
Tiago Torres. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina
6. **Estudo do impacto da psoríase moderada/grave em Portugal - EPI Psoríase PT.**
Tiago Torres. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina

Projetos de investigação

- 1. Doentes com necessidades paliativas em serviços de internamento hospitalares: número de doentes e adequação dos cuidados nos últimos dias de vida.**
Alexandre Caldas. Equipa Intra-Hospitalar de Suporte em Cuidados Paliativos, Serviço de Medicina Interna, Departamento de Medicina
- 2. Qualidade de vida e índices psicopatológicos em doentes transplantados hepáticos.**
Alice Lopes. Serviço de Psiquiatria e Psicologia da Saúde, Departamento de Neurociências; Centro de Transplantação; Unidade Corino de Andrade, Departamento de Neurociências
- 3. Avaliação etiológica da anemia do idoso num hospital central do norte de Portugal.**
Alice Santos Silva. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina
- 4. Estudo PLUS - Monitorização da tolerância e segurança da suplementação com proteína.**
Ana Cristina Mendes Sousa Braga. Serviço de Neonatologia e Cuidados Intensivos Pediátricos, Departamento da Infância e Adolescência
- 5. Apendicectomia: Os nossos resultados.**
António Pedro Amaral Soares Moreira. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
- 6. Adenoma da vesícula biliar - a propósito de um caso clínico.**
António Pedro Amaral Soares Moreira. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
- 7. Acute appendicitis: looking for last two years results.**
António Pedro Amaral Soares Moreira. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
- 8. Abordagem laparoscópica de coledocolitíase com anastomose biliodigestiva em doente colecistectomizado.**
Bárbara Alexandra Costa Leite. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
- 9. Tratamento laparoscópico da litíase biliar.**
Bárbara Alexandra Costa Leite. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

10. **Tumor fibroso solitário maligno: Caso clínico.**

Bárbara Alexandra Costa Leite. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

11. **Estudo NACALA, administração oral de N-acetilcisteína e ácido lipóico a doentes com Anemia de Fanconi**

Beatriz Porto. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

12. **Colecistostomia percutânea ... E depois?**

Berta Salomé Pessoa Matos Barbosa. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

13. **PRECISESADS - Molecular reclassification to find useful biomarkers for systemic autoimmune diseases.**

Carlos Vasconcelos. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina

14. **Sistema de suporte clínico para anestesia integrando novos sensores.**

Catarina Sofia Nunes Duarte, Pedro Amorim. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

15. **Estudo clínico para avaliação do impacto do tipo de anestesia na qualidade do recobro: Anestesia inalatória versus intravenosa.**

Catarina Sofia Nunes Duarte, M.ª Eduarda Amadeu. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

16. **Avaliação do nível de satisfação dos doentes submetidos a cirurgia vitreoretiniana sob bloqueio peribulbar, em regime de ambulatório.**

Cátia Cristina Pereira Real. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

17. **Very old patients in ICU.**

Cláudia Ferrão. Unidade de Cuidados Intensivos 2, Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados intensivos e Emergência

18. **Fatores de conversão na colecistectomia laparoscópica por colecistite aguda.**

Cláudia Maria Linhas Paiva. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

19. **Gist do cólon**

Cláudia Maria Linhas Paiva. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

20. **RN4CAST@pt: replicação de um estudo observacional multicêntrico sobre recursos e cuidados de enfermagem em Portugal.**

Élvio Henriques Jesus. Estudo transversal, Centro Hospitalar do Porto

21. **Compreender a recusa escolar - a criança e o seu meio (fatores temperamentais, familiares e escolares)**

Filipa Moreira. Serviço de Psiquiatria da Infância, Departamento de Pedopsiquiatria e Saúde Mental da Infância e da Adolescência

22. **Neoplasias papilares mucinosas intraductais.**

Filomena Ressurreição Soares. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

23. **Rastreio emocional breve em Oncologia.**

Graça Pereira. Serviço de Psiquiatria e Psicologia da Saúde, Departamento de Neurociências; Serviço de Oncologia, Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina; Hospital de Dia Polivalente

24. **Cólon biliar - uma causa rara de oclusão intestinal**

Inês Quelhas Lima Bessa. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

25. **Pancreatite auto-imune: Já ouviu falar?**

Inês Quelhas Lima Bessa. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

26. **Genetic variants discovery in Lujan-Fryns and Opitz-Kaveggia syndromes.**

Isabel Marques. Centro de Genética Médica

27. **Empiema do coto ureteral após heminefrectomia.**

Joana Filipe Santos Pereira. Serviço de Cirurgia Pediátrica, Departamento da Infância e Adolescência

28. **Propranolol como tratamento de primeira linha dos hemangiomas da infância.**

Joana Filipe Santos Pereira. Serviço de Cirurgia Pediátrica, Departamento da Infância e Adolescência

29. **Ventilação não invasiva com CPAP de *Boussignac* versus Máscara de *Venturi* imediatamente após extubação, em doentes obesos mórbidos submetidos a cirurgia de *bypass* gástrico alto: efeito nas trocas gasosas e função pulmonar.**

Joana Guimarães. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

30. **Neurobehçet - Caracterização de um *coorte***

Joana Pisco Domingos. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

31. **Interrupção selectiva do fluxo sanguíneo renal com um balão de oclusão vascular temporária: Aplicabilidade e benefício na nefrectomia parcial.**

João Cabral, Miguel Ramos, Joana Martins. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia

32. **Desvendando o papel dos linfócitos T na cicatrização de úlceras diabéticas.**

João Miguel Ferreira Moura Alves. Serviço de Hematologia Clínica, Serviço de Endocrinologia, Departamento de Medicina

33. **Alterações do equilíbrio redox no sangue materno na gravidez normal e associada a ameaça e a parto pré-termo.**

Joaquim Paulo Saraiva. Serviço de Ginecologia, Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva

34. **Widening the genetic etiology of primary disorders of muscles using next-generation sequencing.**

Jorge Manuel Santos Marques Oliveira. Centro de Genética Médica

35. **Estimulación de vías de señalización que activan la eNOS como estrategia terapéutica para mejorar la función endotelial y la eficacia de los inhibidores PDE5 en el tejido eréctil humano.**

José La Fuente de Carvalho. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia

36. **Resultados clínicos e efetividade das intervenções em unidades multidisciplinares para o tratamento de dor em Portugal - estudo multicêntrico observacional e prospetivo.**
José M Lopes, José M Romão. Unidade da Dor, Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
37. **Níveis de referência de diagnóstico dos exames de radiografias de tórax realizadas no CHP.**
José Manuel Pereira. Serviço de Radiologia, Departamento de Imagiologia
38. **Avaliação retrospectiva do crescimento a longo prazo de crianças com fenilcetonúria.**
Júlio César Leite F Rocha. Centro de Genética Médica
39. **PARSS - Preeclampsia associated risk stratification study.**
Luís Guedes Martins. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva; Serviço de Química Clínica, Departamento de Patologia
40. **Avaliação dos efeitos da Cetamina durante uma anestesia geral endovenosa em infusão alvo-controlada (TCI).**
Manuel António Fernandes T S Campos. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
41. **Alargamento da etiologia genética de doenças primárias do músculo recorrendo a sequenciação de nova geração.**
Márcia Eduarda Maciel Oliveira. Centro de Genética Médica
42. **Caracterização bioquímica e imunológica de doentes com doenças lisossomais e peroxissomais.**
Maria Clara Sá Miranda, Esmeralda Martins. Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência; Serviço de Medicina Interna, Departamento de Medicina
43. **Estudo ReDERMA: Referenciação à consulta externa de Dermatovenerologia pelos cuidados de saúde primários.**
Maria Fátima Martins J Costa. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina
44. **Anemia na Telangiectasia Hemorrágica Hereditária: uma nova abordagem da sua patogénese.**
Maria Gil Coutinho. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

45. **Preditores da qualidade de vida nos cuidadores de pacientes Diabéticos tipo 2: Um estudo longitudinal.**
Maria Graça Pereira. Serviço de Endocrinologia, Departamento de Medicina
46. **Preterm infants under 27 weeks gestational age: predicting outcome and improving parental counseling.**
Maria Isabel Sá. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva;
Serviço de Neonatologia e Cuidados Intensivos Pediátricos, Departamento da Infância e Adolescência
47. **Avaliação do ATP urinário como marcador de obstrução infravesical.**
Miguel Ramos. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia
48. **Ensaio FENICE - Administração de bólus de fluidos nos doentes de cuidados intensivos.**
Miguel Tavares. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
49. **O sistema endocanabinóide na decidualização: o seu papel durante a remodelação decidual e desenvolvimento da placenta.**
Natércia Teixeira. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva
50. **Complicações neurológicas no tratamento cirúrgico de escoliose idiopática do adolescente: o papel da monitorização neurofisiológica intra-operatória.**
Paula Alexandra Pinto Ribeiro de Sá. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência; Serviço de Ortopedia, Departamento de Ortofisioterapia
51. **Avaliação da resposta imune contra o *Streptococcus* Grupo B, causador de graves infeções em recém-nascidos.**
Paula Ferreira. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva
52. **Relação conjugal e atitudes em procriação medicamente assistida com recurso a gâmetas de dador/a.**
Paula Pinto Freitas. Centro de Procriação Medicamente Assistida, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva

53. **Utilização de CPAP em ambiente extra-hospitalar. Avaliação da sua aplicabilidade pelas ambulâncias de suporte imediato de vida.**
Paulo Jorge Mergulhão Gomes. Serviço de Urgência e Emergência
54. **Abordagem cirúrgica do colangiocarcinoma**
Pedro Nuno Brandão Gonçalves. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
55. **A propósito de adenoma hepático**
Pedro Nuno Brandão Gonçalves. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
56. **Cystic Pancreatic Neoplasms: Predictors of malignant behavior.**
Pedro Nuno Brandão Gonçalves. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
57. **Determinants of outcome afterpancreatic necrosectomy.**
Pedro Nuno Brandão Gonçalves. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
58. **Pancreatic pseudocyst: lessons learned from surgical management**
Pedro Nuno Brandão Gonçalves. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
59. **Prognostic factors in patients undergoing surgery for severe necrotizing pancreatitis.**
Pedro Nuno Brandão Gonçalves. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
60. **Pseudocisto do pâncreas: A nossa experiência no tratamento cirúrgico.**
Pedro Nuno Brandão Gonçalves. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
61. **Um caso raro de angiomiolipoma monotípico epitelióide hepático**
Pedro Nuno Brandão Gonçalves. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
62. *Stigma Index* **Índice do estigma relacionado com o VIH em Portugal.**
Pedro Silvério Marques. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina
63. **Grau de satisfação dos doentes submetidos a Rinoplastia.**
Sara Duarte Sena Esteves. Serviço de Otorrinolaringologia, Departamento de Neurociências

64. **Investigação e recolha de dados no âmbito da gestão e do controlo metrológico dos equipamentos médicos de medicação e monitorização.**
Sílvia Moutinho. Departamento da Qualidade
65. **Estudo por tensor de difusão em ressonância magnética no diagnóstico precoce da doença de Parkinson**
Sofia Pina. Serviço de Neurologia e Serviço de Neurorradiologia, Departamento de Neurociências
66. **AspICU2 - a multicenter web-based surveillance study to assess the burden of aspergillus and other fungi in critically ill patients.**
Teresa Cardoso. Unidade de Cuidados Intensivos 2, Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados intensivos e Emergência
67. **IMPRESS - international multicentre prevalence study on sepsis.**
Teresa Cardoso. Unidade de Cuidados Intensivos 2, Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados intensivos e Emergência
68. **Sepsis grave: impacto das novas "Bundles" das surviving sepsis campaign na mortalidade.**
Teresa Cardoso. Serviço de Urgência e Emergência
69. **Comorbilidades cardiovasculares e Psoríase em idade pediátrica.**
Tiago Torres. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina
70. **Impacto sócio familiar do traumatismo crânio encefálico grave no próprio e procura de causas de maior sucesso.**
Vera Bonvalot. Serviço de Neurocirurgia, Departamento de Neurociências
71. **Adesão ao tratamento cutâneo-estratégias para a optimização da fiabilidade das metodologias de avaliação e estudo do impacto de um dispositivo doseador.**
Vera Margarida Seabra Almeida, Tiago Torres. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina
72. **Abordagem minimamente invasiva no trauma.**
Vitor José Costa Simões. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

73. Duodenopancreatectomia cefálica nos idosos.

Vitor José Costa Simões. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

74. Enfarte epiplóico: causa rara de dor abdominal.

Vitor José Costa Simões. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

75. Fístula biliopleural.

Vitor José Costa Simões. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

76. Lessons learned from surgical management of liver hydatidosis.

Vitor José Costa Simões. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

77. Outcomes after duodenopancreatectomy in elderly patients.

Vitor José Costa Simões. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

78. Polipose vesicular.

Vitor José Costa Simões. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

79. Ressecção laparoscópica do fígado.

Vitor José Costa Simões. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

80. Repairing iatrogenic bile duct injury: One single centre experience.

Vitor José Costa Simões. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

81. Risk factors for complications in patients undergoing laparoscopic cholecystectomy: analysis of a single centre 4166 consecutive cases.

Vitor José Costa Simões. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

Projetos de investigação financiados

Projetos financiados pela Fundação para a Ciência e Tecnologia

- 1. Superfícies de nanohidroxiapatite com características antibacterianas para prevenção de infeção óssea associada a biofilmes (NaNOBiofilm)**
António Oliveira. Serviço de Ortopedia, Departamento de Ortofisiatria
- 2. Prevenção/intervenção precoces em distúrbios de comportamento: eficácia de programas parentais e escolares**
João Guerra. Serviço de Psiquiatria da Adolescência, Departamento de Pedopsiquiatria e Saúde Mental da Infância e da Adolescência
- 3. Tendências na incidência e prognóstico dos Acidentes Neurológicos: o segundo estudo de base populacional no norte de Portugal**
Manuel Correia. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências
- 4. GALENO - Modelação e controlo para administração personalizada de fármacos**
Simão Esteves. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
- 5. Variabilidade fenotípica e genes modificadores na Polineuropatia Amiloidótica Familiar**
Teresa Coelho. Unidade Corino de Andrade, Departamento de Neurociências
- 6. Projeto Estratégico - UI 4010 - 2011-2012**
- 7. Projeto Estratégico - UI 215 - 2011-2012**

Projetos financiados diretamente pela União Europeia

1. **DSDP - Day Surgery Data Project**

Paulo Lemos. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

2. **DSP - Day Safe Project**

Paulo Lemos. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

TRABALHOS ACADÉMICOS DE PÓS-GRADUAÇÃO

Trabalhos académicos de pós-graduação no âmbito de Doutoramento

- 1. Terapêutica na infeção VIH/SIDA: Estar preparado para a adesão**
Ana Catarina Reis. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina
- 2. Epidemiologia de isolados de *Escherichia coli* resistentes a cefalosporinas de espectro alargado**
Ana Constança Pinheiro Mendes. Serviço de Microbiologia, Departamento de Patologia
- 3. A obesidade sarcopénica em doentes hospitalizados: estudo do seu impacto clínico e económico e desenvolvimento do método antropométrico**
Ana Sofia Limas de Sousa. Serviço de Endocrinologia, Serviço de Cardiologia, Serviço de Medicina Interna, Serviço de Gastroenterologia, Departamento de Medicina; Serviço de Otorrinolaringologia, Departamento de Neurociências
- 4. Preditores da qualidade de vida e da adaptação à amputação em pacientes Diabéticos tipo 2: Um estudo longitudinal**
Carla Susana Abreu Pedras. Serviço de Endocrinologia, Departamento de Medicina
- 5. Eficácia e perfil de custo-efetividade de um programa de rastreio combinado de pré-eclâmpsia do primeiro trimestre de gravidez numa população obstétrica portuguesa**
Cláudia Sofia Morais Teixeira. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva
- 6. Administração dos recursos humanos e gestão por competências – articulação possível? Um estudo comparativo dos serviços de hotelaria entre Brasil e Portugal**
Daysa Andrade Oliveira. Serviço de Gestão de Recursos Humanos; Departamento de Aproveitamento e Logística
- 7. Perturbações do espectro do Autismo e perturbações de hiperatividade com défice de atenção: Pesquisa de biomarcadores e correlações de severidade clínica**
Filipa Sá Carneiro. Departamento de Pedopsiquiatria e Saúde Mental da Infância e da Adolescência
- 8. Test of memory Malingering: utilidade de medidas psicofisiológicas na deteção de Malingering**
Filomena Maria Correia Gomes. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

9. **Prevenção da tuberculose em pessoas com HIV: Um modelo de cuidado culturalmente competente**
Francisco Rodrigues. Serviço de Doenças Infecciosas, Departamento de Medicina
10. **Clinical management of anti-HLA and non-HLA antibodies role for outcomes improvement in Kidney transplantatio - restrospective study**
Jorge Malheiro. Serviço de Nefrologia, Departamento de Medicina
11. **A pessoa submetida a transplante hepático - Um modelo de acompanhamento de enfermagem**
Liliana Mota. Centro de Transplantação
12. **Epidemiologia da dor neonatal e fatores determinantes para a sua prevenção, avaliação e tratamento: Estudo multicêntrico nacional em Unidades de Cuidados Intensivos Neonatais**
Maria Dulce Damas Cruz. Serviço de Neonatologia e Cuidados Intensivos Pediátricos, Departamento da Infância e Adolescência
13. **Resiliência em adolescentes com Diabetes tipo 1: Resultado adaptativo e controlo metabólico**
Maria Manuela Amaral Bastos. Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência
14. **O processo do intra-empendedorismo nas organizações de saúde: o caso dos Serviços de Medicina Física e Reabilitação (SMFR)**
Marisa Filipa dos Santos Lages. Serviço de Medicina Física e de Reabilitação, Departamento de Ortofisiatria
15. **Doente crítico: Contributos de um programa sistematizado de enfermagem de reabilitação**
Paulo Manuel Dias Silva Azevedo. Unidade de Cuidados Intensivos 2, Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
16. **Associação entre obesidade e carcinoma de células renais: mecanismos epidemiológicos, moleculares e celulares**
Preza Fernandes. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia
17. **Profilaxia, diagnóstico e tratamento de infecções protésicas**
Ricardo Sousa. Serviço de Ortopedia, Departamento de Ortofisiatria

18. Enfermagem baseada em evidência: Atitudes, barreiras e práticas

Rui Pedro Gomes Pereira. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência; Departamento de Ortofisiatria; Serviço de Cirurgia Geral, Serviço de Angiologia e Cirurgia Vascular, Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia; Serviço de Urgência e Emergência; Bloco Operatório; Consulta Externa

Trabalhos académicos de pós-graduação no âmbito de Mestrado

- 1. Amamentação e o regresso ao trabalho - Dificuldades e estratégias adoptadas pelas mães.**
Ana Gabriela Lopes Carvalho. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva
- 2. Desenvolvimento de um sistema para detecção automática de embolia gasosa através de Doppler Trans-Torácico.**
Ana Rita Tedim, Pedro Amorim. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados intensivos e Emergência
- 3. Interrupção voluntária da gravidez - Factores relacionados.**
Bruno Filipe Almeida Fernandes. Serviço de Obstetrícia e Serviço de Ginecologia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva
- 4. Enfermagem perioperatória: Estudo sobre a utilização de guias de boas práticas clínicas na prestação de cuidados de enfermagem perioperatórios.**
Carla Maria Jesus Costa Cambotas. Bloco Operatório
- 5. A história da análise de sobrevivência e regressão logística em Medicina - Doentes HIV/SIDA.**
Caroline Pereira e Silva. Serviço de Doenças Infecciosas, Departamento de Medicina
- 6. Relação de emprego em Unidades de Saúde: estudo comparativo da diversidade de relações contratuais no comportamento de cidadania organizacional dos enfermeiros.**
Cláudia Sofia Marques Vieira. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina; Serviço de Ortopedia, Departamento de Ortofisiatria; Serviço de Urgência e Emergência; Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências
- 7. A recepção da notícia nos doentes portadores de Paramiloidose.**
Cristiana Salomé Filipe Matos. Unidade Corino de Andrade, Departamento de Neurociências
- 8. O autocuidado na insuficiência cardíaca: tradução, adaptação e validação da European Heart Failure Self-Care Behaviour Scale para o contexto português.**
Fernanda Ávila Costa Pereira, Leonardo Ferreira. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina

9. **Validação do formulário desenvolvimento da competência de autocuidado da pessoa com ostomia de eliminação intestinal.**
Igor Emanuel Soares Pinto. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
10. **Efeitos da acupuntura na função imunológica em doentes oncológicos submetidos a quimioterapia (pedido de colaboração do S. Imunologia na execução de análises).**
Irene Pais. Serviço de Imunologia, Departamento de Patologia
11. **Avaliação de custo dos diferentes métodos de parto do Centro Hospitalar do Porto, E.P.E.**
Isabel Maria Lopes Correia. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva
12. **Avaliação das perdas sanguíneas intra-operatórias através da análise de compressas cirúrgicas.**
Joana Couto. Bloco Operatório; Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência; Departamento da Qualidade
13. **Ensaio clínico: realidade ou ficção em Portugal.**
João Torrão. Departamento de Ensino, Formação e Investigação
14. **Preoperative anxiety in ambulatory surgery: the role of professional care.**
Lígia Daniela Silva Pereira. Centro Integrado de Cirurgia de Ambulatório
15. **Pressões transcutâneas de oxigénio e prognóstico em Pé Diabético.**
Liliana Isabel G Ferreira Francisco. Serviço de Endocrinologia, Departamento de Medicina
16. **Banco público de doadores de gâmetas: a situação de Portugal na Europa.**
Liliana Raquel Cruz Brandão. Centro de Procriação Medicamente Assistida, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva
17. **Satisfação profissional e o compromisso organizacional das chefias intermédias nos hospitais portugueses.**
Maria Fátima Silva. Estudo transversal, Centro Hospitalar do Porto

18. O Diagnóstico de Necessidades Formativas: A análise de Práticas Dominantes e o Contributo da Análise Ergonómica do Trabalho.

Mariana Lima. Departamento de Ensino, Formação e Investigação

19. Cuidados paliativos pediátricos - Potencial público-alvo na cidade do Porto.

Ricardo Jorge Sousa Fonseca. Departamento da Infância e Adolescência; Departamento de Pedopsiquiatria e Saúde Mental da Infância e da Adolescência

20. Sustentabilidade de um programa hospitalar de diálise peritoneal.

Sara Raquel Pinto Silva. Serviço de Nefrologia, Departamento de Medicina

21. Satisfação com a vida em pessoas seropositivas ao vírus da SIDA.

Sara Rodrigues Duque. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina

22. Estudo exploratório acerca do eventual impacto da introdução de taxas moderadoras na Interrupção Voluntária da Gravidez.

Sara Sofia Guimarães Valente. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva

23. Incidência da fraturas da região maxilo-facial em casos de violência doméstica.

Vanessa Machado. Serviço de Radiologia, Departamento de Imagiologia

**TRABALHOS ACADÉMICOS
DE PRÉ-GRADUAÇÃO**

Trabalhos académicos de pré-graduação

1. **Segurança transfusional. Estudo de uma população de dadores.**
Ana Almeida. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina
2. **Eficácia da aplicação das bandas neuromusculares na melhoria dos parâmetros acústicos e perceptivos da voz em indivíduos com disfonia orgânico-funcional.**
Ana Coelho e outros. Serviço de Otorrinolaringologia, Departamento de Neurociências
3. **Influência da primeira administração do anestésico local por via epidural na dilatação do colo uterino na evolução do trabalho de parto.**
Ana Costa. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
4. **Avaliação da hiperalgesia em relação com a administração peri-operatória de opióides.**
Ana Duarte e outros. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
5. **Esclerose lateral amiotrófica: Manifestações clínicas, progressão e prognóstico numa série de doentes consecutivos diagnosticados no Hospital de Santo António de 2006 a 2012.**
Ana Félix. Serviço de Neurologia e Serviço de Neurofisiologia, Departamento de Neurociências
6. **Impacto da terapêutica com CPAP na qualidade de vida de doentes com SAOS.**
Ana Ferreira. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
7. **Desafio no tratamento de Linfoma difuso de células B em pacientes jovens.**
Ana Guedes. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina
8. **Testes genéticos: como são utilizados na prática clínica em Portugal?**
Ana Lopes. Serviço de Cardiologia, Serviço de Hematologia Clínica, Medicina Interna, Serviço de Oncologia, Departamento de Medicina; Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia; Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências; Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência

9. **Controlo de qualidade em concentrados eritrocitários desleucocitados.**
Ana Magalhães. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina
10. **Avaliação de atividades de grupo de anestesia para cirurgia ortopédica.**
Ana Oliveira. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
11. **Abordagem da dor aguda no Serviço de Urgência e após 7 dias de alta hospitalar.**
Ana Catarina Osório e outros. Serviço de Urgência e Emergência
12. **Qualidade de vida e satisfação com o tratamento com bomba perfusora de insulina.**
Ana Sofia Osório. Serviço de Endocrinologia, Departamento de Medicina
13. **Avaliação da patência de "bypasses" aórtico-coronários.**
Ana Queirós. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina
14. **Hepatite B crónica no adulto**
Ana Ribeiro. Serviço de Gastrenterologia, Departamento de Medicina
15. **Estudo comparativo entre a abordagem à patologia degenerativa da coluna cervical (mielopatia e radiculopatia) no CHP-HGSA e o estado da arte a nível internacional.**
Ana Carolina Rodrigues. Serviço de Neurocirurgia, Departamento de Neurociências
16. **Alterações urodinâmicas numa população pediátrica com espinha bífida.**
Ana Filipa Rodrigues. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia
17. **Psoríase e risco de doença cardiovascular.**
Ana Sales. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina
18. **Dez anos de prevenção de infeção neonatal por SGB: Avaliação de resultados.**
Ana Sottomayor. Serviço de Neonatologia e Cuidados Intensivos Pediátricos, Departamento da Infância e Adolescência; Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva

19. **Qualidade de vida nos doentes com Lúpus Eritematoso Sistémico.**

Andreia Rei e outros. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina

20. **Apuramento do custo unitário por transplantação hepática no Centro Hospitalar do Porto.**

Bruno Magalhães. Serviço de Informação de Gestão; Centro de Transplantação

21. **Estágio em Cirurgia do Ambulatório.**

Bruno Pedro. Centro Integrado de Cirurgia de Ambulatório

22. **Calorimetria indireta no doente crítico: Será que se justifica?**

Carina Freitas. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

23. **Gestão do balanço hídrico nas Unidades de Cuidados Intensivos do Centro Hospitalar do Porto e seu impacto no estado clínico do doente crítico.**

Carina Pereira. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

24. **Doença inflamatória intestinal no Minho.**

Carlos Machado. Serviço de Gastrenterologia Pediátrica, Departamento da Infância e Adolescência

25. **Comparação da eficácia, segurança e tolerância de esquemas contendo Kivexa® ou Truvada® em doentes VIH1 *naïve***

Carolina Machado. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina

26. **Controlo de qualidade de Pool de plaquetas desleucocitadas.**

Catarina Andrade. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

27. **Determinação da relação entre a classificação de *Gold* e a qualidade de vida dos doentes com DPOC.**

Catarina Faria e outros. Consulta Externa do Departamento de Medicina

28. **Doença de Parkinson (DP): Evolução na abordagem e tratamento com estimulação cerebral profunda (ECP) no CHP-HSA.**
Catarina Oliveira e outros. Serviço de Neurologia e Serviço de Neurocirurgia, Departamento e Neurociências
29. **Estudo retrospectivo sobre os casos por intoxicação por cogumelos no Hospital Geral de Santo António nos últimos 20 anos.**
Catarina Rodrigues. Centro de Transplantação
30. **Técnicas de suporte renal no doente crítico.**
Catarina Silva. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
31. **Portadores de pacemakers com Amilóidose por Transtirretina**
Celina Batista. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina
32. **Avaliação da fiabilidade e sensibilidade da monitorização da oxigenação cerebral não invasiva por NIRS na posição geno-peitoral.**
Clara Lima. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
33. **Avaliação da prevalência de *Rickettsia conorii* numa população hospitalar.**
Cláudio Gaspar. Serviço de Microbiologia, Departamento de Patologia
34. **Avaliação do grau de progressão, regressão ou estabilização da fibrose hepática nos doentes co-infectados VIH-VHC tratados ao fim de vários anos.**
Cristiana Ferreira. Serviço de Doenças Infecciosas, Departamento de Medicina
35. **Capacidade reprodutora em doentes com lesão medular.**
Cristiana Pinto. Serviço de Medicina Física e de Reabilitação, Departamento de Ortofisioterapia
36. **Miopatia e Polineuropatia do doente crítico.**
Daniela Vieira. Unidade de Cuidados Intensivos 1 - Serviços de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência; Serviço de Neurofisiologia, Departamento de Neurociências

37. **Automedicação nos doentes com dor crónica seguidos na Consulta de Ortopedia do HSA-CHP.**
David Dias e outros. Serviço de Ortopedia, Departamento de Ortofisiatria
38. **Avaliação da correlação do score SOFA e seus componentes na predição da gravidade do estado clínico em doentes internados nas Unidades de Cuidados Intensivos do Centro Hospitalar do Porto.**
Denny Rodrigues. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
39. **Avaliação do impacto de um programa de reabilitação cardíaca na qualidade de vida de doentes diabéticos no Centro Hospitalar do Porto - Hospital Geral de Santo António.**
Diana Marques. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina
40. **Alerta de via aérea difícil no CHP - um estudo retrospectivo.**
Diana Cristina Soares. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
41. **Hemorragia subaracnóideia espontânea: Uma visão da experiência de um centro habilitado ao seu tratamento precoce.**
Diana Margarida Soares. Serviço de Neurocirurgia, Departamento de Neurociências
42. **Via verde AVC no Hospital de Sto. António - Avaliação da eficácia e aspetos a melhorar.**
Diogo Almeida e outros. Serviço de Neurologia, Serviço de Neurorradiologia, Departamento de Neurociências
43. **Modificação da qualidade de vida pela gravidez na mulher com acne.**
Diogo Semedo. Serviço de Ginecologia, Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva
44. **Hemorragia digestiva alta associada ao uso de antiagregantes plaquetários e anticoagulantes.**
Elvira Sampaio. Serviço de Gastrenterologia, Departamento de Medicina
45. **Importância da terapêutica educacional no tratamento da Diabetes Mellitus tipo 2.**
Fábio Santos. Serviço de Endocrinologia, Departamento de Medicina

46. Dados antropométricos e escala de sonolência de Epworth e sua relação com os resultados da Poligrafia Cardiorespiratória do sono.

Filipa Martins. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

47. Avaliação da eficácia da implementação do protocolo de orientação clínica: Avaliação e controlo da dor aguda no doente pediátrico.

Gizela Pontes. Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência

48. Suporte nutricional em doentes críticos.

Gonçalo Mendes. Unidade de Cuidados Intensivos 2, Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

49. Tosse convulsa - Um problema actual.

Hugo Antunes. Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência

50. Hiperatividade vesical - Papel dos recetores P2Y₆ uroteliais.

Inês Carneiro. Laboratório de Farmacologia e Neurobiologia, ICBAS

51. Método Kaizen: uma aplicação prática.

Inês Tavares. Serviços Farmacêuticos

52. Efeitos da terapêutica anti-retrovírica nos parâmetros clínicos, virológicos e imunológicos numa população pediátrica com infecção pelo vírus da imunodeficiência humana.

Isabel Abreu. Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência

53. Valor preditivo das escalas RIFLE e AKIN em doentes críticos com lesão renal aguda internados em Unidades Cuidados Intensivos no Centro Hospitalar do Porto.

Isabel Vieira de Sousa. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

54. História natural do carcinoma papilar da tiróide: Epidemiologia, diagnóstico, tratamento e prognóstico.

Jenny Badas. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

55. **Stents revestidos com fármacos - Zotarolimus vs Everolimus - Avaliação de eventos cardíacos *Majorum* e dois anos após implantação.**
Joana Bastos. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina
56. **Revisão dos tumores do estroma gastrointestinal, ilustrada com um caso clínico de doença metastizada com sobrevivência longa.**
Joana Bouça. Serviço de Oncologia, Departamento de Medicina
57. **Avaliação dos conhecimentos e práticas de Médicos de família, Obstetras e Pediatras relativamente à saúde oral das crianças.**
Joana Carneiro. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva;
Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência
58. **Avaliação da Nefrotoxicidade do Tenofovir em doentes com infeção crónica pelo VIH-1.**
Joana Granado. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina
59. **Intoxicações agudas como motivo de admissão no Hospital de Santo António.**
Joana Moreno e outros. Unidade de Cuidados Intensivos 2, Serviço de Cuidados Intensivos,
Departamento de Anestesiologia, Cuidados intensivos e Emergência
60. **Factores preditores de disglícemia na prova de reclassificação após a Diabetes gestacional.**
João Costa e outros. Serviço de Endocrinologia, Departamento de Medicina; Serviço de Obstetrícia,
Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva
61. **Valor prognóstico dos estudos de perfusão cerebral no enfarte cerebral agudo.**
João Monteiro. Serviço de Neurorradiologia, Departamento de Neurociências
62. **Linfoma do manto - Análise retrospectiva da casuística e resultados do Serviço de Hematologia do Hospital de Santo António nos últimos 8 anos.**
João Pinto. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina
63. **O papel da citologia aspirativa no diagnóstico das lesões musculo-esqueléticas.**
João Rosa. Serviço de Ortopedia, Departamento de Ortofisiatria

64. **Fatores determinantes da disfunção diastólica numa população em diálise peritoneal.**
Joaquim Ferreira. Serviço de Cardiologia, Serviço de Nefrologia, Departamento de Medicina
65. **Atividade física nos doentes com Psoríase.**
José Alexandre. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina
66. **Avaliação comparativa das técnicas convencional e laparoscópica no tratamento da hérnia inguinal em Ambulatório**
José Fernandes e outros. Centro Integrado de Cirurgia de Ambulatório
67. **VIH: Características epidemiológicas e clínicas dos novos infetados.**
Juliana Almeida. Serviço de Doenças Infeciosas, Departamento de Medicina
68. **Com que grau de assertividade os profissionais de saúde são capazes de reconhecer a colestase neonatal e a acolia fecal em recém-nascidos icterícos?**
Lia Azevedo Lijnzaat. Serviço de Neonatologia e Cuidados Intensivos Pediátricos, Departamento da Infância e Adolescência
69. **Alteração dos hábitos tabágicos pós-enfarte agudo do miocárdio.**
Liandra Pinto. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina
70. **Avaliação da analgesia em doentes operados.**
Madalena Ferreira e outros. Serviço de Urologia, Unidade 1 - Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
71. **Impacto de um programa de reabilitação cardíaca na saúde sexual masculina.**
Mafalda Cruz. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina
72. **Concordância da classificação de Mirel's em 32 lesões em ossos longos.**
Manuel Godinho. Serviço de Ortopedia, Departamento de Ortofisiatria
73. **Avaliação do quociente s/z em indivíduos do sexo feminino na faixa etária dos 20 aos 40 anos.**
Maria Borges. Serviço de Otorrinolaringologia, Departamento de Neurociências

74. Valor diagnóstico e prognóstico da ressonância magnética fetal na investigação de ventriculomegalias cerebrais diagnosticadas por ecografia pré-natal.

Maria Branco. Serviço de Neurorradiologia, Departamento de Neurociências; Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência; Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva

75. Avaliação de achados urodinâmicos pré e pós implante de um Neuroestimulador de Raízes Sagradas.

Maria Cunha. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia

76. Impacto psicossocial da acne: influência do tratamento com isotretinoína.

Maria Dias. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina

77. Estudo de prevalência da acne na mulher grávida.

Maria Ladeiro. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva

78. A vasculite renal associada aos anticorpos anticitoplasma de neutrófilos.

Maria Machado. Serviço de Nefrologia, Departamento de Medicina

79. Aneurisma da artéria renal: a importância do autotransplante no seu tratamento.

Maria Tavares. Serviço de Angiologia e Cirurgia Vasculiar, Departamento de Cirurgia

80. A problemática da taxa de cesarianas no Centro Hospitalar do Porto.

Maria Vilaça e outros. Serviço de Urgência, Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva

81. Alterações urodinâmicas na polineuropatia amiloidótica familiar

Marta Martins de Bairres. Serviço de Urologia, Departamento de Cirurgia

82. Hemorragia subaracnoideia espontânea: Fatores preditivos e papel da tomografia computadorizada de perfusão no diagnóstico da isquemia cerebral tardia.

Marta Silva. Serviço de Neurocirurgia, Serviço de Neurorradiologia, Departamento de Neurociências

83. Procriação medicamente assistida em doentes crónicas.

Miguel Alves. Centro de Procriação Medicamente Assistida, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva

84. Neoplasia do ovário de células germinativas numa adolescente: case report

Natalina Rodrigues. Serviço de Ginecologia, Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva

85. Gestão de equipamentos.

Neuza Silva, João Peixoto, José Santos. Departamento da Qualidade

86. Incidência de episódios de hipoglicemias nos doentes internados no serviço de Cuidados Intensivos do Centro Hospitalar do Porto (CHP) submetidos a terapia insulínica.

Nuno Morais de Babo. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

87. Rácio de avanço condilar posterior em doentes submetidos a artroplastia total do joelho de referência anterior e posterior.

Pedro Almeida. Serviço de Ortopedia, Departamento de Ortofisiatria

88. Caracterização clínica dos doentes com doença de Huntington do Centro Hospitalar do Porto.

Pedro Lima. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

89. Esteatose hepática aguda da gravidez: case report

Pedro Oliveira. Serviço de Obstetrícia, Departamento da Mulher e da Medicina Reprodutiva, Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência; Unidade de Transplantação Hepato-Pancreática, Centro de Transplantação

90. Ressonância Magnética 3 tesla no estudo cerebral.

Regina Gomes dos Santos. Serviço de Neurorradiologia, Departamento de Neurociências

91. Avaliação do desempenho do *Analgesic Nociception Index* na avaliação da nociceção no pós-operatório de doentes submetidos a cirurgia major.

Renato Lopes e outros. Serviço de Cuidados Intensivos e Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

92. **Análise custo-efetividade do transplante reno-pancreático no Centro Hospitalar do Porto.**
Ria Ajitlumas Lakhani. Serviço de Gastrenterologia, Departamento de Medicina
93. **Resolução do segmento ST após ICP primário: um preditor de reperfusão subótima.**
Roberto Rodrigues. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina
94. **Evolução ponderal e das comorbilidades em doentes submetidos a cirurgia bariátrica no Centro Hospitalar do Porto.**
Rúben Maia e outros. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
95. **Importância do índice Prometheus no tratamento da Hepatite C.**
Rui Vieira. Serviço de Doenças Infecciosas, Departamento de Medicina
96. **Estabilidade da PTH em amostras de plasma.**
Sandia Machado. Laboratório Centralizado (Corelab), Departamento de Patologia
97. **Uso de antidepressivos em doentes com dor crónica.**
Sandra Mendes e outros. Unidade da Dor, Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
98. **Aspetos clínicos e imunológicos numa população pediátrica com deleção 22q11.**
Sara Martins. Serviço de Imunologia, Departamento de Patologia; Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência
99. **Análise por ressonância magnética funcional da modulação da dor a nível do sistema nervoso central através de analgesia farmacológica, efeito placebo e hipnose**
Sérgio Vide. Serviço de Neurorradiologia, Departamento de Neurociências
100. **Avaliação da satisfação com o trabalho dos médicos anestesistas vs não anestesistas do Centro Hospitalar do Porto.**
Susana Pinto. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência; Serviço de Medicina Interna, Departamento de Medicina; Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia

101. Estudo prospetivo de avaliação da qualidade de vida em doentes com falência respiratória aguda submetidos a ventilação mecânica não invasiva.

Susana Teixeira e outros. Unidade de Cuidados Intermédios Médico-Cirúrgicos, Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

102. Carcinoma hepatocelular: estudo observacional.

Tiago Valadas de Castro. Serviço de Gastrenterologia, Departamento de Medicina

103. Sobrevivência a longo prazo após o primeiro acidente vascular cerebral - Um estudo hospitalar.

Vera Lúcia Barbosa. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências

**GRUPOS & EQUIPAS
DE INVESTIGAÇÃO
DO CHP**

Grupos integrados na UMIB - Unidade de I&D do ICBAS

O Centro Hospitalar do Porto é instituição de acolhimento de Grupos de Investigação integrados na Unidade Multidisciplinar de Investigação Biomédica do Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar (UMIB, www.icbas.pt), Universidade do Porto. A UMIB é uma Unidade de Investigação e Desenvolvimento, financiada pela Fundação para a Ciência e Tecnologia.

Os Grupos cujos investigadores principais são do CHP são:

. Clinical & Experimental Hematology & Immunopathology

Investigador principal: Margarida Lima. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina, CHP

. Clinical & Experimental Human Genomics

Investigador principal: Paula Jorge. Centro de Genética Médica, CHP

. Nephrology, Dialysis and Transplantation

Investigador principal: Luísa Lobato. Serviço de Nefrologia, Departamento de Medicina, CHP

O Grupo:

. Auto-Immunity & Neurosciences

Investigador principal: Berta Silva. Departamento de Patologia e Imunologia Molecular, ICBAS-UP

Integra 20 investigadores do CHP.

Equipas multidisciplinares organizadas no CHP

No CHP constituem-se equipas multidisciplinares com interesses científicos e áreas temáticas definidas. Esta organização permite estabelecer linhas de investigação e aumento da produtividade científica. Em 2013 as equipas multidisciplinares foram:

. Cuidados Intensivos

Investigador Principal: Irene Aragão. Unidade de Cuidados Intensivos 2, Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência

. Fisiopatologia das anemias

Investigador principal: Alice Santos Silva. Faculdade de Farmácia, Universidade do Porto

Investigador responsável no CHP: Margarida Lima. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

. Hemocromatose e HFE

Investigador Principal: Graça Porto. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

. Imunologia Clínica

Investigador Principal: Carlos Vasconcelos. Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica, Departamento de Medicina

. Neuropediatria

Investigador Principal: Teresa Temudo. Serviço de Neuropediatria, Departamento da Infância e Adolescência

REUNIÕES E CURSOS NOS ESPAÇOS DO DEFI

No ano de 2013 realizaram-se 45 reuniões científicas e cursos nos espaços do DEFI. O suporte logístico e audiovisual foram da responsabilidade do departamento. Os cursos de ensaios clínicos foram organizados pelo Gabinete Coordenador da Investigação.

1.ªs Jornadas da Unidade de Imunologia Clínica/NEDAI para Medicina Geral e Familiar

1.º Curso de Linfomas Cutâneos para Médicos Internos

1.º Curso de Pós-Graduação de Cirurgia de Obesidade

2.º Curso Teórico-prático de Ecografia e Ecoendoscopia Anorectal

3.º Encontro Maxilo-Facial

Comemoração do Dia Mundial da Esclerodermia

Conversas entre Internos de Hematologia

Curso Avançado de Enxaquecas

Curso BASIC - Sociedade Portuguesa de Cuidados Intensivos

Curso de Acessos Vasculares da ACIM

Curso de Actualização em Pediatria para Medicina Geral e Familiar

Curso de *Cadaver Training*

Curso de Cuidados Paliativos para ACES Porto

Curso de Ensaio Clínicos para Coordenadores de Ensaio

Curso de Ensaio Clínicos para Investigadores

Curso de Gestão da Dor Crónica – da teoria à prática

Curso de Hepatites Agudas da ACIM

Curso de Intoxicações Agudas (ACIM)

Curso de Medicina Legal – IURIS FDUP

Curso de Medicina Legal e Ciências Forenses

Curso de Nutrição Clínica Pediátrica – SPGNP

Curso de Toxina Botulínica

Curso de Urodinâmica da ICS

Curso Dor Aguda para Internos

Curso ICS – Urologia

Curso Prático do Núcleo de Partos – Maternidade Júlio Dinis

Dia Nacional de Esclerose Múltipla – ANEM

Encontro com doentes de Lúpus – Unidade de Imunologia Clínica

Exame Europeu de Anestesiologia – parte II

Formação Academia da Especialidade

Formação Johnson da Central de Esterilização

I AEICBAS Biomedical Congress
I Reunião Anual de Pediatria e Obstetrícia do CHP
ICS - *Cadaver Workshop*
III Jornadas dos MCDT em ORL
IV Curso do Grupo de Nutrição Artificial
Jornadas de Enfermagem do Ambulatório
Jornadas Galaico-Durienses de Angiologia e Cirurgia Vasculard
O essencial na doação de órgãos
Reunião da Associação Europeia de Urologia
Reunião Departamento de Medicina
Revisão de Casos Clínicos em Pneumologia Pediátrica
Taladafil no Sistema Urinário Inferior
5as Jornadas de Iniciação à Investigação Clínica

PLATAFORMA

REFI

Plataforma de Registo das atividades de Ensino, Formação e Investigação

O Registo das atividades de Ensino, Formação e Investigação (REFI) é uma plataforma de acesso reservado aos profissionais do CHP na qual estes se podem registar individualmente e organizar informações curriculares, científicas, académicas e de qualificação profissional. O REFI foi desenvolvido em 2011, 2012 e 2013 pelo bolsheiro de investigação do DEFI na área de informática.

Presidiu a este projeto a necessidade de criar, em colaboração com o Serviço de Sistemas de Informação, uma infraestrutura dinâmica, segura e fácil de utilizar no CHP. A usabilidade da plataforma representa uma aposta no registo, permitindo controlos de acesso pessoal e monitorização dos relatórios globais dos serviços e departamentos pelos seus responsáveis. Os Prémios Sollari Allegro dirigidos aos Serviços são atribuídos com base na informação registada na plataforma REFI. O registo REFI está acessível *on-line* na intranet do CHP.

EDIÇÕES DO DEFI/CHP

Revista Nascer e Crescer, Revista de Pediatria do Centro Hospitalar do Porto

A Revista Nascer e Crescer, Revista de Pediatria do Centro Hospitalar do Porto, é uma revista trimestral, com publicação regular desde 1991 estando referenciada na EMBASE / Excerpta Médica, Catálogo LATINDEX, Index de Revistas Médicas Portuguesas e indexada na SciELO.

A Revista dirige-se a todos os profissionais de saúde com interesse na área da Saúde Materno-Infantil e publica artigos científicos relacionados com a Pediatria, Perinatologia, Saúde Mental da Infância e Adolescência e Bioética.

Anuário Científico

O anuário científico constitui uma publicação regular do DEFI. A partir de outubro de 2014 os anuários estarão acessíveis no portal institucional (www.chporto.pt) e no portal interno do Centro Hospitalar do Porto.

NORMAS DE AFILIAÇÃO AO CHP

O Anuário deverá ser um documento que inclua toda a produção científica realizada pelos profissionais do CHP, incluindo a publicada em revistas não indexadas na *Medline*. A afiliação correta e homogénea é imprescindível para que o CHP seja pesquisado como instituição de origem dos autores.

O nome do Centro Hospitalar e o da Unidade Hospitalar não devem ser traduzidos, devendo manter-se a denominação original em português, podendo traduzir-se apenas o Departamento ou Serviço para o idioma recomendado pela revista.

À afiliação Centro Hospitalar do Porto deve seguir-se a abreviatura CHP, pois é um acrónimo que, quando pesquisado na *internet*, rapidamente localiza a nossa instituição.

Seguem-se exemplos de afiliação:

Português

José Silva¹

¹Serviço de Nefrologia, Hospital de Santo António, Centro Hospitalar do Porto - CHP, Porto, Portugal

Inglês

José Silva¹

¹Department of Nephrology, Hospital de Santo António, Centro Hospitalar do Porto - CHP, Porto, Portugal

Restantes afiliações:

Centro de Genética Médica, Centro Hospitalar do Porto - CHP, Porto, Portugal

Hospital Joaquim Urbano, Centro Hospitalar do Porto - CHP, Porto, Portugal

Centro Materno Infantil do Norte - CMIN, Centro Hospitalar do Porto - CHP, Porto, Portugal

Quando em parceria com unidades de investigação:

Unit for Multidisciplinary Research in Biomedicine - UMIB

Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar - ICBAS

University of Porto

AGRADECIMENTOS

A Direção do DEFI e o Gabinete Coordenador da Investigação agradecem aos autores e investigadores do CHP. O seu empenho tornou possível este anuário.

À Dr.^a Sílvia Álvares, diretora da revista Nacer e Crescer, e ao seu corpo editorial expressamos o reconhecimento de mais um ano de compromisso científico na edição regular da revista pediátrica.

Agradecemos aos colaboradores do Centro de Formação a dedicação na organização dos cursos. À Comissão de Bolsas e Prémios e ao seu secretariado o trabalho desenvolvido, estamos gratos pela apreciação e organização dos projetos e artigos candidatos a bolsas.

GABINETE COORDENADOR DA INVESTIGAÇÃO

Diretora: Luísa Lobato

Administradora hospitalar: Paula Guimarães

Enfermeiro supervisor: António Manuel Silva

Coordenação do repositório: José Manuel Pereira

Responsável pelos estudos de investigação: Isabel Fonseca

Apreciação de estudos de investigação: Jorge Malheiro, José Pereira, Lara Martins, Paula Miller

Coordenadora central de ensaios clínicos: Ana Queirós

Registo do potencial científico e tecnológico, teses, núcleo de bolseiros: Laurinda Lapa

Projetos financiados: Fernando Silvano

Registos científicos e edições: Carolina Cortesão

Registo de atividades de Ensino, Formação e Investigação: Luciano Alves

Secretariado: Cláudia Santos, Paulo Pinto, Sandra Eusébio, Sandra Santos

Presidente da Comissão de Bolsas e Prémios: José Caminha

Comissão de Bolsas e Prémios: Alda Mier, Ana Guerra, Ana Mota, Ermelinda Silva, Eugénia Cruz,

José Manuel Pereira, Paula Jorge, Rui Machado, Sílvia Álvares

Secretariado da Comissão de Bolsas e Prémios: Paulo Silva