



DEFI

ANUÁRIO CIENTÍFICO

DEFI

DEPARTAMENTO DE ENSINO, FORMAÇÃO E INVESTIGAÇÃO | ANUÁRIO CIENTÍFICO

**CENTRO HOSPITALAR UNIVERSITÁRIO DO PORTO
DEPARTAMENTO DE ENSINO, FORMAÇÃO E INVESTIGAÇÃO**

SERVIÇO DE INVESTIGAÇÃO CLÍNICA

DIRETORA: Luísa Lobato

ADMINISTRADORA HOSPITALAR: Paula Guimarães

ENF.º SUPERVISOR: António Manuel Silva

COORDENAÇÃO DO ANUÁRIO: José Manuel Pereira

REGISTOS CIENTÍFICOS: Andrea Buschbeck

COMPOSIÇÃO DA CAPA E PAGINAÇÃO: Andrea Buschbeck

ISSN: 2183-8771

PROPRIEDADE, EDIÇÃO E ADMINISTRAÇÃO:

Serviço de Investigação Clínica

Departamento de Ensino, Formação e Investigação

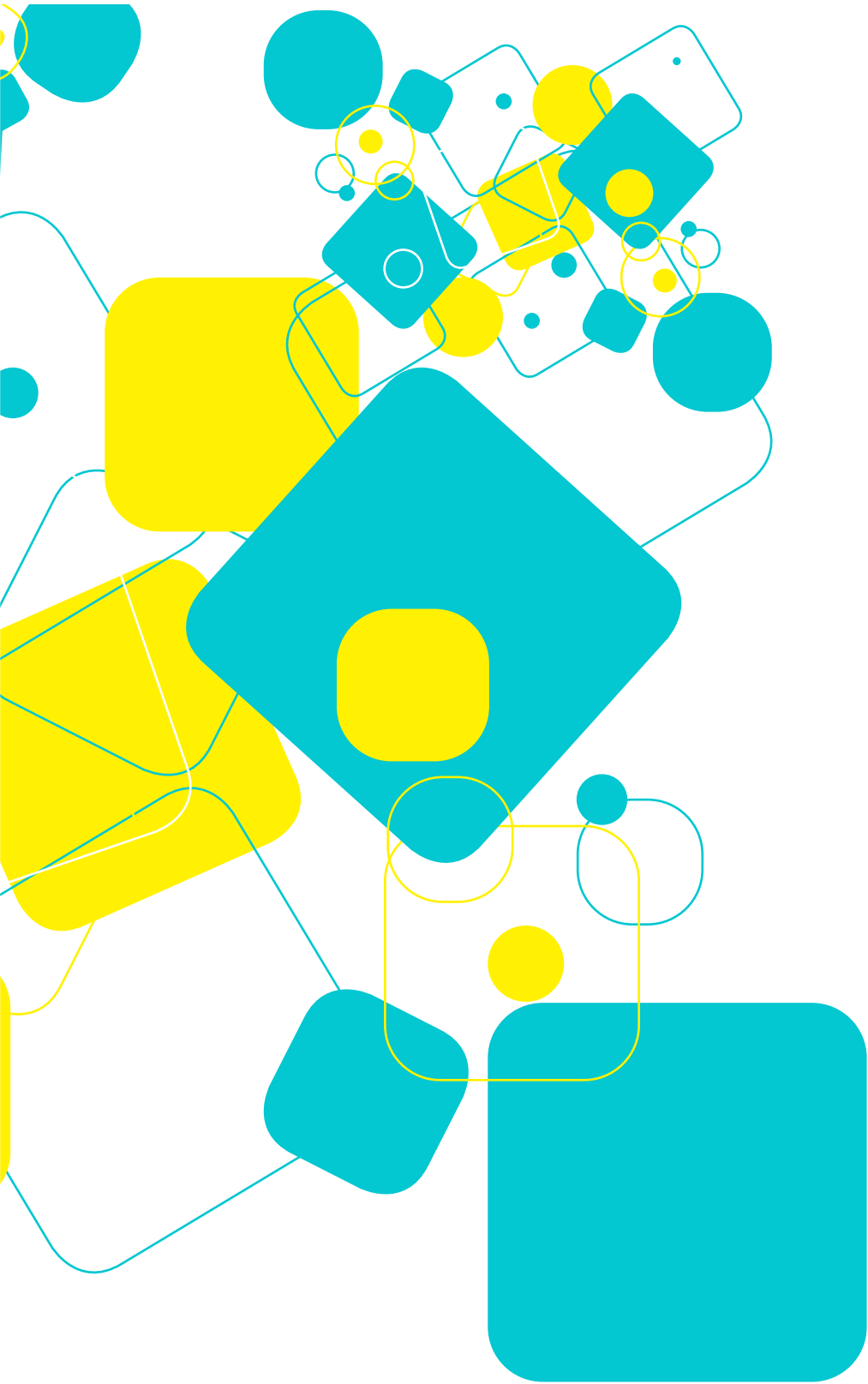
Centro Hospitalar Universitário do Porto

Largo Prof. Abel Salazar - 4099-001 Porto

Telefone: (+351) 222 077 500 Ext: 4388



1. Introdução	7
2. Artigos científicos	9
3. Livros e capítulos de livros	33
4. Provas académicas	36
5. Prémios Sollari Allegro	38
6. Reconhecimento de mérito	41
7. Bolsas de investigação atribuídas pelo CHUP	47
8. Núcleo de bolseiros de investigação	49
9. Potencial científico e tecnológico	51
10. Estudos de Investigação	53
Ensaio clínico	55
Estudos observacionais	68
Estudos com dispositivos médicos	74
Projetos de investigação	75
Projetos de investigação financiados	91
11. Trabalhos académicos	92
12. Grupos e equipas de investigação do CHUP	109
13. Reuniões e cursos nos espaços do DEFI	113
14. Aplicações DEFI	118
15. Edições DEFI/CHUP	120
16. Normas de afiliação	122
17. Agradecimentos	125



1. INTRODUÇÃO



Luísa Lobato
Diretora do DEFI

Nefrologista
Professora do Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar
Diretora do Departamento de Ensino, Formação e Investigação
Centro Hospitalar Universitário do Porto

O Departamento de Ensino, Formação e Investigação (DEFI) do Centro Hospitalar Universitário do Porto (CHUP) tem como áreas de intervenção a dinamização, o incentivo e o apoio à investigação científica na saúde. O objetivo do DEFI ao publicar os seus anuários científicos é comunicar, intra e extramuros, o conhecimento científico construído no CHUP e as diferentes tendências na investigação clínica institucional.

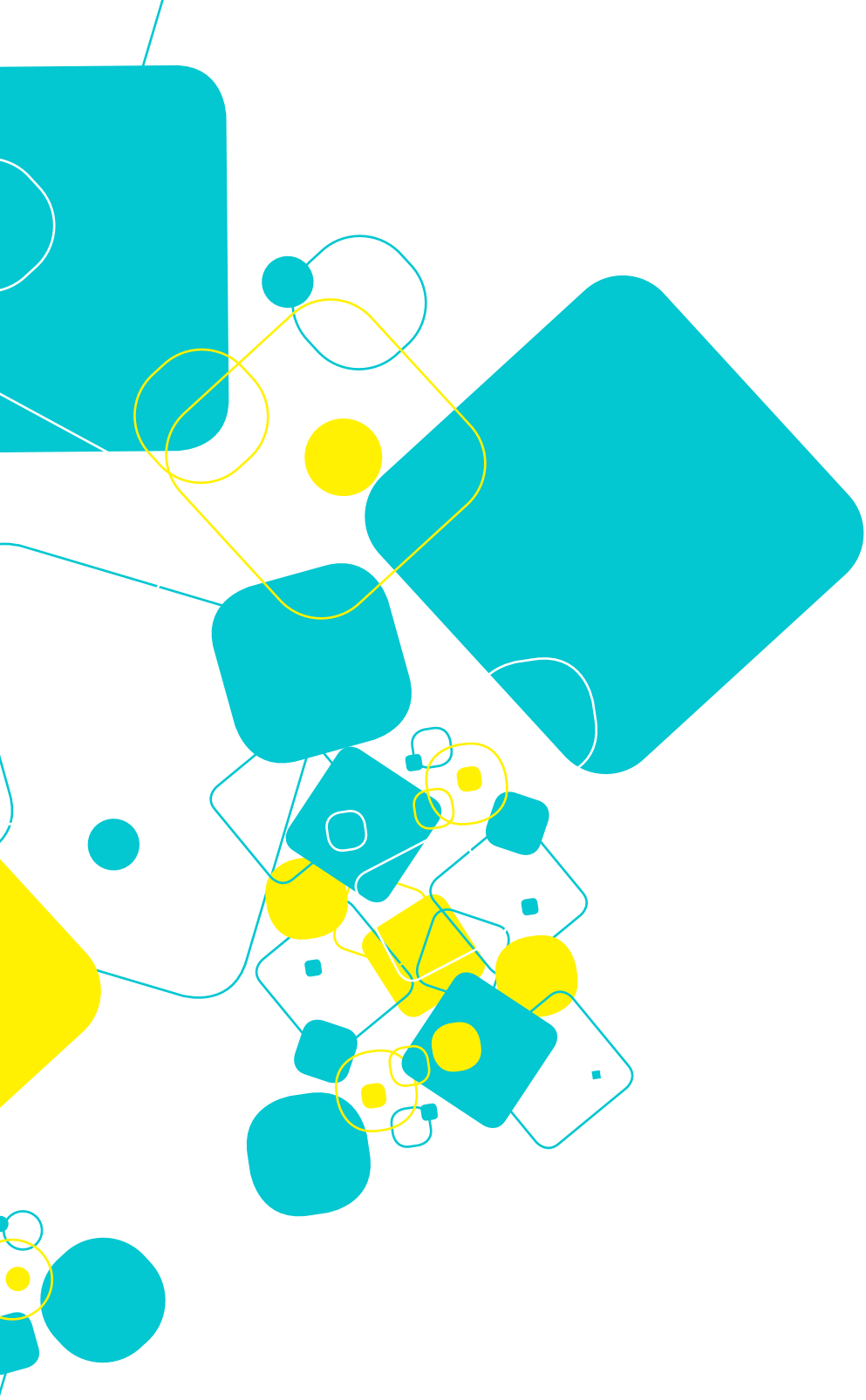
MENSAGEM DA DIREÇÃO

Caros colegas,

O DEFI publica o seu Anuário Científico de 2019 detalhando o investimento institucional em estudos clínicos e cursos, em parcerias com a academia e com as unidades de I&D. O DEFI continuou empenhado no apoio à investigação e geriu bases de apoio financeiro institucional, procurando facilitar o desenvolvimento de projetos inovadores e melhorar o modo de se articular com os serviços hospitalares. Mantivemos estreita colaboração com o Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar da Universidade do Porto permitindo novos projetos e trabalhos de doutoramento.

Uma vez mais devo distinguir o trabalho dedicado de quem recolheu e agregou os indicadores que possibilitam a edição do anuário. Nos respetivos capítulos poderão apreciar a produção científica aliada ao procurar a sua publicação e comunicação externas, os trabalhos académicos e os projetos de investigação. O caminho da instituição, com aposta na integração em redes europeias de referência de patologias específicas, faz prever mais estudos cooperativos.

O DEFI continuou a promover uma cultura de acolhimento e procura de parcerias, seguindo as linhas orientadoras do Conselho de Administração, a quem agradecemos a confiança. O anuário é dedicado, como habitualmente, aos nossos investigadores e às suas equipas.



2. ARTIGOS CIENTÍFICOS

ARTIGOS CIENTÍFICOS PUBLICADOS PELOS PROFISSIONAIS DO CHUP EM REVISTAS REFERENCIADAS NA PUBMED 2019

Em 2019 foram referenciados, na *Pubmed*, 213 publicações com, pelo menos, uma afiliação ao CHUP, das quais 116 de autoria de um profissional da instituição e 97 em coautoria.

Analisando as revistas científicas em que foram publicadas, verifica-se que 163 publicações apresentam um fator de impacto (FI) superior a zero, conferido pelo *Journal Citation Reports*. Setenta artigos, correspondendo a 34% das referências recolhidas, foram publicados em revistas do primeiro quartil (Q1) da sua área científica (Cf. **figura 1**).

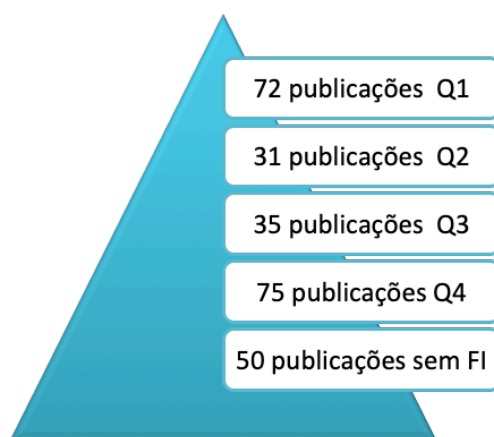


Figura 1 - Distribuição das publicações CHUP referenciadas na Pubmed de acordo com a relevância das revistas em que foram publicados

No total as publicações CHUP, em 2019, contabilizaram um FI de 718,409; representando um FI médio de 3,373 considerando as 213 publicações, ou de 4,407 considerando apenas aquelas com FI superior a zero (Cf. **figura 2**).

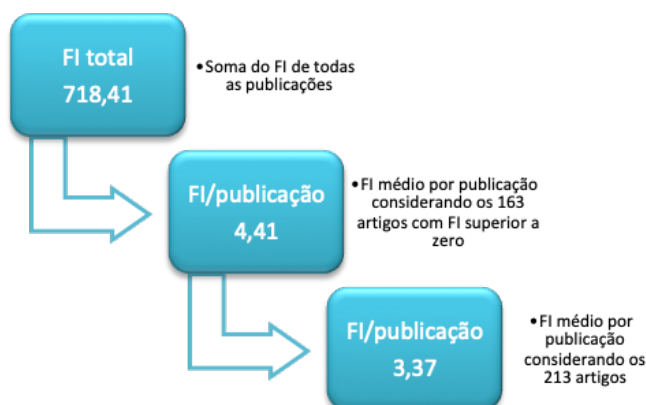


Figura 2 - Fator de impacto total das publicações CHUP e fator de impacto médio por publicação considerando todas ou apenas as com fator de impacto superior a zero

Apresenta-se a coletânea de artigos da autoria ou co-autoria dos profissionais do Centro Hospitalar publicados em revistas científicas indexadas na Pubmed/Medline em 2019. Os autores afiliados ao CHUP estão a sublinhado. Em cada artigo é referido o Fator de Impacto, bem como o quartil em que se situa a revista dentro da sua categoria.

1. Adams D, Koike H, Slama M, Coelho T. [Hereditary transthyretin amyloidosis: a model of medical progress for a fatal disease](#). *Nat Rev Neurol*. 2019 Jul;15(7):387-404. doi: 10.1038/s41582-019-0210-4. Epub 2019 Jun 17. Review. PubMed PMID: 31209302. **(IF: 21,155 – Q1)**
2. Alejos B, Stella-Ascariz N, Montejano R, Rodriguez-Centeno J, Schwimmer C, Bernardino JI, Rodes B, Esser S, Goujard C, Sarmiento-Castro R, De Miguel R, Esteban-Cantos A, Wallet C, Raffi F, Arribas JR; NEAT 001/ANRS 143 Study Group. [Determinants of blood telomere length in antiretroviral treatment-naïve HIV-positive participants enrolled in the NEAT 001/ANRS 143 clinical trial](#). *HIV Med*. 2019 Nov;20(10):691-698. doi: 10.1111/hiv.12791. Epub 2019 Sep 18. PubMed PMID: 31532902. **(IF: 3,734 – Q2)**
3. Aliberti S, **Cook GS**, Babu BL, Reyes LF, H Rodriguez A, Sanz F, Soni NJ, Anzueto A, Faverio P, Sadud RF, Muhammad I, Prat C, Vendrell E, Neves J, Kaimakamis E, Feneley A, Swarnakar R, Franzetti F, Carugati M, Morosi M, Monge E, Restrepo MI; GLIMP investigators (Leuschner P, Meireles M, Ferrao C). [International prevalence and risk factors evaluation for drug-resistant *Streptococcus pneumoniae* pneumonia](#). *J Infect*. 2019 Oct;79(4):300-311. doi: 10.1016/j.jinf.2019.07.004. Epub 2019 Jul 9. PubMed PMID: 31299410. **(IF: 5,099 – Q1)**
4. Anderloni A, Auriemma F, Fugazza A, Troncone E, Maia L, Maselli R, Carrara S, D'Amico F, Belletrutti PJ, Repici A. [Direct peroral cholangioscopy in the management of difficult biliary stones: a new tool to confirm common bile duct clearance. Results of a preliminary study](#). *J Gastrointest Liver Dis*. 2019 Mar;28(1):89-94. doi: 10.15403/jgld.2014.1121.281.bil. PubMed PMID: 30851177. **(IF: 2,063 – Q4)**
5. Araújo AM, Machado HS, Falcão AC, Soares-da-Silva P. [Bioelectrical impedance analysis of body composition for the anesthetic induction dose of propofol in older patients](#). *BMC Anesthesiol*. 2019 Oct 11;19(1):180. doi: 10.1186/s12871-019-0856-x. PubMed PMID: 31604419; PubMed Central PMCID: PMC6790019. **(IF: 1,619 – Q4)**
6. Araújo M, Borges T, Mahia Y, Lages V, Pereira A. [Orbital solitary fibrous tumor: A painless mass after a dacryochystrhinostomy](#). *Saudi J Ophthalmol*. 2019 Jul-Sep;33(3):316-318. doi: 10.1016/j.sjopt.2018.12.004. Epub 2018 Dec 17. PubMed PMID: 31686979; PubMed Central PMCID: PMC6819725. **(IF:0,000 – Q4)**
7. Aringer M, Costenbader K, Daikh D, Brinks R, Mosca M, Ramsey-Goldman R, Smolen JS, Wofsy D, Boumpas DT, Kamen DL, Jayne D, Cervera R, Costedoat-Chalumeau N, Diamond B, Gladman DD, Hahn B, Hiepe F, Jacobsen S, Khanna D, Lerstrøm K, Massarotti E, McCune J, Ruiz-Irastorza G, Sanchez-Guerrero J, Schneider M, Urowitz M, Bertsias G, Hoyer BF, Leuchten N, Tani C, Tedeschi SK, Touma Z, Schmajuk G, Anic B, Assan F, Chan TM, Clarke AE, Crow MK, Czirják L, Doria A, Graninger W, Halda-Kiss B, Hasni S, Izmirly PM, Jung M, Kumánovics G, Mariette X, Padjen I, Pego-Reigosa JM, Romero-Diaz J, Rúa-Figueroa Fernández Í, Seror R, Stummvoll GH, Tanaka Y, Tektonidou MG, Vasconcelos C, Vital EM, Wallace DJ, Yavuz S, Meroni PL, Fritzler MJ, Naden R, Dörner T, Johnson SR. [2019 European League Against Rheumatism/American College of Rheumatology Classification Criteria](#)

- for [Systemic Lupus Erythematosus](#). *Arthritis Rheumatol*. 2019 Sep;71(9):1400-1412. doi: 10.1002/art.40930. Epub 2019 Aug 6. PubMed PMID: 31385462; PubMed Central PMCID: PMC6827566. **(IF:9,002 – Q1)**
8. Aringer M, Costenbader K, Daikh D, Brinks R, Mosca M, Ramsey-Goldman R, Smolen JS, Wofsy D, Boumpas DT, Kamen DL, Jayne D, Cervera R, Costedoat-Chalumeau N, Diamond B, Gladman DD, Hahn B, Hiepe F, Jacobsen S, Khanna D, Lerstrøm K, Massarotti E, McCune J, Ruiz-Irastorza G, Sanchez-Guerrero J, Schneider M, Urowitz M, Bertsias G, Hoyer BF, Leuchten N, Tani C, Tedeschi SK, Touma Z, Schmajuk G, Anic B, Assan F, Chan TM, Clarke AE, Crow MK, Cziráková L, Doria A, Graninger W, Halda-Kiss B, Hasni S, Izmirly PM, Jung M, Kumánovics G, Mariette X, Padjen I, Pego-Reigosa JM, Romero-Diaz J, Rúa-Figueroa Fernández Í, Seror R, Stummvoll GH, Tanaka Y, Tektonidou MG, [Vasconcelos C](#), Vital EM, Wallace DJ, Yavuz S, Meroni PL, Fritzler MJ, Naden R, Dörner T, Johnson SR. [2019 European League Against Rheumatism/American College of Rheumatology classification criteria for systemic lupus erythematosus](#). *Ann Rheum Dis*. 2019 Sep;78(9):1151-1159. doi: 10.1136/annrheumdis-2018-214819. Epub 2019 Aug 5. Review. PubMed PMID: 31383717. **(IF:14,299 – Q1)**
 9. Atanaskovic-Markovic M, [Gomes E](#), Cernadas JR, du Toit G, Kidon M, Kuyucu S, Mori F, Ponvert C, Terreehorst I, Caubet JC. [Diagnosis and management of drug-induced anaphylaxis in children: An EAACI position paper](#). *Pediatr Allergy Immunol*. 2019 May;30(3):269-276. doi: 10.1111/pai.13034. PMID: 30734362. **(IF:4,699 – Q1)**
 10. [Azevedo A](#), [Machado S](#), [Sanches M](#), [Selores M](#). [Multiple telangiectasias in a child](#). *Paediatr Child Health*. 2019 May;24(2):74-75. doi: 10.1093/pch/pxy103. Epub 2018 Jul 28. PubMed PMID: 30996595; PubMed Central PMCID: PMC6462131. **(IF:1,059 – Q4)**
 11. [Azevedo A](#), [Lobo I](#), [Selores M](#). [Allergic contact dermatitis and electronic cigarettes: Is nickel to blame?](#) *Contact Dermatitis*. 2019 Aug;81(2):135-136. doi:10.1111/cod.13257. Epub 2019 Apr 2. PubMed PMID: 30834540. **(IF:5,504 – Q4)**
 12. [Barros LH](#), [Barbosa TA](#), [Esteves J](#), [Abreu M](#), [Soares D](#), [Sousa R](#). [Early Debridement, antibiotics and implant retention \(DAIR\) in patients with suspected acute infection after hip or knee arthroplasty - safe, effective and without negative functional impact](#). *J Bone Jt Infect*. 2019 Dec 10;4(6):300-305. doi:10.7150/jbji.39168. eCollection 2019. PubMed PMID: 31966962; PubMed Central PMCID: PMC6960028. **(IF:0,000 – Q4)**
 13. [Barroso F](#), [Machado S](#), [Selores M](#). [Asymptomatic circumscribed round lesion on the buttock](#). *J Paediatr Child Health*. 2019 Jan;55(1):114. doi: 10.1111/jpc.1_14298. PubMed PMID: 30637876. **(IF:1,688 – Q3)**
 14. [Barroso F](#), [Machado S](#), [Selores M](#). [Asymptomatic circumscribed round lesion on the buttock](#). *J Paediatr Child Health*. 2019 Jan;55(1):114-115. doi:10.1111/jpc.2_14298. PubMed PMID: 30637867. **(IF:1,688 – Q3)**
 15. Bastida JM, [Morais S](#), Palma-Barqueros V, Benito R, Bermejo N, Karkucak M, Trapero-Marugan M, Bohdan N, [Pereira M](#), Marin-Quilez A, [Oliveira J](#), Yucel Y, Santos R, Padilla J, Janusz K, [Lau C](#), Martin-Izquierdo M, [Couto E](#), Francisco Ruiz-Pividal J, Vicente V, Hernández-Rivas JM, González-Porras JR, Luisa Lozano M, [Lima M](#), Rivera J. [Identification of novel variants in ten patients with Hermansky-Pudlak syndrome by high-throughput sequencing](#). *Ann Med*. 2019 Mar;51(2):141-148. doi: 10.1080/07853890.2019.1587498. Epub 2019 Apr 16. PubMed PMID: 30990103. **(IF:3,049 – Q1)**
 16. Berger-Estilita J, Granja C, Gonçalves H, Dias CC, [Aragão I](#), Costa-Pereira A, Orwelius L. [A new global health outcome score after trauma \(GHOST\) for disability, cognitive impairment, and health-related quality of life: data from a prospective cross-sectional observational study](#). *Brain Inj*. 2019;33(7):922-931. doi: 10.1080/02699052.2019.1581257. Epub 2019 Feb 27. PubMed PMID: 30810390. **(IF:1,665 – Q4)**
 17. Boas PV, Arianayagam S, [Machado ÁCDS](#), Gran F, Lesort C, Frings V. [What's new this month?](#) *Eur J Dermatol*. 2019 Apr

- 1;29(2):238-239. doi: 10.1684/ejd.2019.3562. PubMed PMID: 31106764. **(IF:3,094 – Q1)**
18. [Candoso B](#), Meneses MJ, Alves MG, Sousa M, Oliveira PF. [Molecular aspects of collagenolysis associated with stress urinary incontinence in women with urethral hypermobility vs intrinsic sphincter deficiency](#). *Neurourol Urodyn*. 2019 Aug;38(6):1533-1539. doi: 10.1002/nau.24026. Epub 2019 May 16. PubMed PMID: 31099099. **(IF:2,360 – Q2)**
19. [Carvalho AD](#), [Figueiredo J](#), Schroeder GD, Vaccaro AR, [Rodrigues-Pinto R](#). [Odontoid Fractures: A critical review of current management and future directions](#). *Clin Spine Surg*. 2019 Oct;32(8):313-323. doi: 10.1097/BSD.0000000000000872. PubMed PMID: 31464693. **(IF:1,726 – Q3)**
20. [Castro A](#), Neri M, Karopadi AN, Lorenzin A, Marchionna N, Ronco C. [How can we advance in renal replacement therapy techniques?](#) *Nefrologia*. 2019 Jul -Aug;39(4):372-378. doi: 10.1016/j.nefro.2018.08.012. Epub 2019 Mar 4. English,Spanish. PubMed PMID: 30846291. **(IF:1,439 – Q4)**
21. [Castro AC](#), Neri M, Nayak Karopadi A, Lorenzin A, Marchionna N, Ronco C. [Wearable artificial kidney and wearable ultrafiltration device vascular access-future directions](#). *Clin Kidney J*. 2018 Sep 19;12(2):300-307. doi: 10.1093/ckj/sfy086. eCollection 2019 Apr. PubMed PMID: 30976412; PubMed Central PMCID: PMC6452182. **(IF:2,975 – Q1)**
22. [Castro-Poças FM](#), [Bernardo S](#), [Lima OMG](#), [Santos MD](#). [Miniprobe endoscopic ultrasonography for the diagnosis of colon hemangiolymphangioma](#). *Rev Esp Enferm Dig*. 2019 Jun;111(6):488-490. doi: 10.17235/reed.2019.6144/2018. PMID: 31140287. **(IF:1,858 – Q4)**
23. Cazzaniga ME, Munzone E, Bocci G, [Afonso N](#), Gomez P, Langkjer S, Petru E, Pivot X, Sánchez Rovira P, Wysocki P, Torri V. [Pan-European expert meeting on the use of metronomic chemotherapy in advanced breast cancer patients: The PENELOPE Project](#). *Adv Ther*. 2019 Feb;36(2):381-406. doi: 10.1007/s12325-018-0844-4. Epub 2018 Dec 18. PubMed PMID: 30565179. **(IF:3,260 – Q2)**
24. [Cação G](#), [Calejo M](#), [Alves JE](#), [Medeiros PB](#), [Vila-Cha N](#), [Mendonça T](#), [Taipa R](#), [Silva AM](#), [Damásio J](#). [Clinical features of hypertrophic pachymeningitis in a center survey](#). *Neurol Sci*. 2019 Mar;40(3):543-551. doi: 10.1007/s10072-018-3689-3. Epub 2018 Dec 26. PubMed PMID: 30588552. **(IF:2,484 – Q3)**
25. [Chalo D](#), [Pedrosa S](#), [Amorim P](#), Silva A, Guedes de Pinho P, [Correia R](#), Gouveia S, Sancho C. [Effect of hemodynamic changes in plasma propofol concentrations associated with knee-chest position in spinal surgery: A prospective study](#). *Anesth Pain Med*. 2019 Sep 24;9(5):e96829. doi: 10.5812/aapm.96829. eCollection 2019 Oct. PubMed PMID: 31903337; PubMed Central PMCID: PMC6925539. **(IF:0,000 – Q4)**
26. Chieffo A, Burzotta F, Pappalardo F, Briguori C, Garbo R, Masiero G, Nicolini E, Ribichini F, Trani C, Álvarez BC, Leor OR, Moreno R, Santos R, Fiarresga A, [Silveira JB](#), de Prado AP, Musumeci G, Esposito G, Tarantini G. [Clinical expert consensus document on the use of percutaneous left ventricular assist support devices during complex high-risk indicated PCI: Italian Society of Interventional Cardiology Working Group Endorsed by Spanish and Portuguese Interventional Cardiology Societies](#). *Int J Cardiol*. 2019 Oct 15;293:84-90. doi: 10.1016/j.ijcard.2019.05.065. Epub 2019 May 25. PubMed PMID: 31174920. **(IF:3,471 – Q2)**
27. Chiricozzi A, [Torres T](#). Reply to: "Comment on 'Secukinumab drug survival in patients with psoriasis: A multicenter, real-world, retrospective study'". *J Am Acad Dermatol*. 2019 Sep;81(3):e83. doi: 10.1016/j.jaad.2019.05.032. Epub 2019 May 18. PubMed PMID: 31112724. **(IF:7,102 – Q1)**

28. [Cleto Marinho R, Pinheiro G, Almeida S. Empyema secondary to obstructive pyelonephritis.](#) BMJ Case Rep. 2019 Nov 4;12(11). pii: e231985. doi: 10.1136/bcr-2019-231985. PubMed PMID: 31690689. **(IF:0,000 – Q4)**
29. [Coelho J, Malheiro L, Melo Beirão J, Meireles A, Pessoa B. Real-world retrospective comparison of 0.19 mg fluocinolone acetonide and 0.7 mg dexamethasone intravitreal implants for the treatment of diabetic macular edema in vitrectomized eyes.](#) Clin Ophthalmol. 2019 Sep 9;13:1751-1759. doi: 10.2147/OPHTH.S201611. eCollection 2019. PubMed PMID: 31571814; PubMed Central PMCID: PMC6750204. **(IF:0,000 – Q4)**
30. [Conceição I, Coelho T, Rapezzi C, Parman Y, Obici L, Galán L, Rousseau A. Assessment of patients with hereditary transthyretin amyloidosis - understanding the impact of management and disease progression.](#) Amyloid. 2019 Sep;26(3):103-111. doi: 10.1080/13506129.2019.1627312. Epub 2019 Jul 24. Review. PubMed PMID: 31339362. **(IF:4,919 – Q1)**
31. [Correia FD, Nogueira A, Magalhães I, Guimarães J, Moreira M, Barradas I, Molinos M, Teixeira L, Tulha J, Seabra R, Lains J, Bento V. Medium-Term outcomes of digital versus conventional home-based rehabilitation after total knee arthroplasty: Prospective, parallel-group feasibility study.](#) JMIR Rehabil Assist Technol. 2019 Feb 28;6(1):e13111. doi: 10.2196/13111. PubMed PMID: 30816849; PubMed Central PMCID: PMC6416534. **(IF:0,000 – Q4)**
32. [Coutinho R, Lobato J, Esteves S, Cabeçadas J, Gomes da Silva M. Clinical risk scores do not accurately identify a very high risk population with diffuse large B cell lymphoma-an analysis of 386 Portuguese patients.](#) Ann Hematol. 2019 Aug;98(8):1937-1946. doi: 10.1007/s00277-019-03676-0. Epub 2019 Apr 4. PubMed PMID: 30949752. **(IF:2,850 – Q3)**
33. [Cruz H, Ferreira AM, Costa E, Barbot J, Freitas MI. Marked acanthocytosis in the setting of Klippel-Trenaunay syndrome: A case report.](#) Int J Lab Hematol. 2019 Feb;41(1):e10-e12. doi: 10.1111/ijlh.12913. Epub 2018 Aug 16. PubMed PMID: 30113765. **(IF:2,073 – Q3)**
34. [Cyrus SS, Cohen ASA, Agbahovbe R, Avela K, Yeung KS, Chung BHY, Luk HM, Tkachenko N, Choufani S, Weksberg R, Lopez-Rangel E; C.A.U.S.E.S. Study, Brown K, Saenz MS, Svihovec S, McCandless SE, Bird LM, Garcia AG, Gambello MJ, McWalter K, Schnur RE, An J, Jones SJM, Bhalla SK, Pinz H, Braddock SR, Gibson WT. Rare SUZ12 variants commonly cause an overgrowth phenotype.](#) Am J Med Genet C Semin Med Genet. 2019 Dec;181(4):532-547. doi: 10.1002/ajmg.c.31748. Epub 2019 Nov 17. PubMed PMID: 31736240. **(IF:5,683 – Q1)**
35. [Da Silva Machado AC, Vilas Boas P, Arianayagam S, Gran F, Lesort C, Frings V. What's new this month?](#) Eur J Dermatol. 2019 Jun 1;29(3):345-346. doi: 10.1684/ejd.2019.3590. PubMed PMID: 31389795. **(IF:3,094 – Q1)**
36. [Daly A, Evans S, Chahal S, Santra S, Pinto A, Gingell C, Rocha JC, van Spronsen F, Jackson R, MacDonald A. The effect of glycomacropeptide versus amino acids on phenylalanine and tyrosine variability over 24 hours in children with pku: A randomized controlled trial.](#) Nutrients. 2019 Feb 28;11(3). pii: E520. doi: 10.3390/nu11030520. PubMed PMID: 30823411; PubMed Central PMCID: PMC6471794. **(IF:4,171 – Q1)**
37. [Daly A, Evans S, Chahal S, Santra S, Pinto A, Jackson R, Gingell C, Rocha J, Van Spronsen FJ, MacDonald A. Glycomacropeptide: long-term use and impact on blood phenylalanine, growth and nutritional status in children with PKU.](#) Orphanet J Rare Dis. 2019 Feb 15;14(1):44. doi: 10.1186/s13023-019-1011-y. Review. PubMed PMID: 30770754; PubMed Central PMCID: PMC6377744. **(IF:3,687 – Q2)**
38. [Dias Correia E, Nogueira A, Magalhães I, Guimarães J, Moreira M, Barradas I, Molinos M, Teixeira L, Pires J, Seabra R, Lains J, Bento V. Digital versus conventional rehabilitation after total hip arthroplasty: A single-center, parallel-group pilot study.](#) JMIR

Rehabil Assist Technol. 2019 Jun 21;6(1):e14523. doi: 10.2196/14523. PubMed PMID: 31228176; PubMed Central PMCID: PMC6611148. **(IF:0,000 – Q4)**

39. [Direito-Santos B](#), [Queirós CM](#), [Serrano P](#), [Encarnação Â](#), [Campos A](#), [Oliveira A](#). Long-Term follow-up of anterior spinal fusion for thoracolumbar/lumbar curves in adolescent idiopathic scoliosis. *Spine (Phila Pa 1976)*. 2019 Aug 15;44(16):1137-1143. doi: 10.1097/BRS.0000000000003024. PubMed PMID: 30896585. **(IF:2,903 – Q1)**
40. Duarte D, Amaro F, [Silva J](#), Silva D, Fresco P, [Oliveira JC](#), [Reguengo H](#), Gonçalves J, Vale N. Carbidopa alters tryptophan metabolism in breast cancer and melanoma cells leading to the formation of indole-3-acetonitrile, a pro-proliferative metabolite. *Biomolecules*. 2019 Aug 24;9(9). pii: E409. doi: 10.3390/biom9090409. PubMed PMID: 31450593; PubMed Central PMCID: PMC6770008. **(IF:4,694 – Q1)**
41. [Duarte MF](#), Luis C, Baylina P, Faria MI, Fernandes R, [La Fuente JM](#). Clinical and metabolic implications of obesity in prostate cancer: is testosterone a missing link? *Aging Male*. 2019 Dec;22(4):228-240. doi: 10.1080/13685538.2018.1519695. Epub 2018 Oct 24. PubMed PMID: 30354924. **(IF:2,500 – Q2)**
42. Escoli R, [Carvalho MJ](#), [Cabrita A](#), [Rodrigues A](#). Diastolic Dysfunction, na Underestimated New Challenge in Dialysis. *Ther Apher Dial*. 2019 Apr;23(2):108-117. doi: 10.1111/1744-9987.12756. Epub 2018 Sep 25. Review. PubMed PMID: 30255628. **(IF:1,077 – Q4)**
43. Fernández-Marmiesse A, Roca I, Díaz-Flores F, Cantarín V, Pérez-Poyato MS, Fontalba A, [Laranjeira E](#), Quintans S, Moldovan O, Felgueroso B, Rodríguez-Pedreira M, Simón R, Camacho A, Quijada P, Ibanez-Mico S, Domingno MR, Benito C, Calvo R, Pérez-Cejas A, Carrasco ML, Ramos F, Couce ML, Ruiz-Falcó ML, Gutierrez-Solana L, Martínez-Atienza M. Rare variants in 48 genes account for 42% of cases of epilepsy with or without neurodevelopmental delay in 246 pediatric patients. *Front Neurosci*. 2019 Nov 8;13:1135. doi: 10.3389/fnins.2019.01135. eCollection 2019. PubMed PMID: 31780880; PubMed Central PMCID: PMC6856296. **(IF:3,642 – Q2)**
44. [Ferreira AL](#), Mendes JG, [Nunes CS](#), [Amorim P](#). [Evaluation of bispectral index time delay in response to anesthesia induction: an observational study]. *Rev Bras Anesthesiol*. 2019 Jul - Aug;69(4):377-382. doi: 10.1016/j.bjan.2019.03.008. Epub 2019 Jul 29. Portuguese. PubMed PMID: 31371175. **(IF:0,968 – Q4)**
45. [Ferreira AL](#), [Nunes C](#), Mendes JG, [Amorim P](#). Do we have today a reliable method to detect the moment of loss of consciousness during induction of general anaesthesia? *Rev Esp Anesthesiol Reanim*. 2019 Feb;66(2):93-103. doi: 10.1016/j.redar.2018.06.008. Epub 2018 Aug 1. Review. English, Spanish. PubMed PMID: 30077394. **(IF:0,000 – Q4)**
46. Ferreira C, [Rezende J](#), Guilherme A, Rosmaninho I, Lopes I. Allergic contact conjunctivitis caused by hair products. *Contact Dermatitis*. 2019 Mar;80(3):186-187. doi: 10.1111/cod.13163. Epub 2018 Dec 12. PubMed PMID: 30548282. **(IF:5,504 – Q1)**
47. Ferrari F, Romero-González G, Topete LR, Senzolo M, Lorenzin A, Husain-Syed F, Puci MV, Ferraro OE, Muraro E, Serrano-Soto M, Triviño AM, [Castro AC](#), Xie Y, Yang B, De Cal M, Corradi V, Brendolan A, Scarpa M, Carta MR, Giavarina D, Bonato R, Ronco C. Routine adoption of urinary [igfbp7]-[timp-2] to assess acute kidney injury at any stage 12 hours after intensive care unit admission: A prospective cohort study. *Sci Rep*. 2019 Nov 11;9(1):16484. doi: 10.1038/s41598-019-52790-6. PubMed PMID: 31712687; PubMed Central PMCID: PMC6848119. **(IF:4,011 – Q1)**
48. Ferrari F, Puci MV, Ferraro OE, Romero-González G, Husain-Syed F, Rizo-Topete L, Senzolo M, Lorenzin A, Muraro E, Baracca

- A, Serrano-Soto M, Molano Triviño A, [Coutinho Castro A](#), De Cal M, Corradi V, Brendolan A, Scarpa M, Carta MR, Giavarina D, Bonato R, Iotti GA, Ronco C. [Development and validation of quick Acute Kidney Injury-score \(q-AKI\) to predict acute kidney injury at admission to a multidisciplinary intensive care unit.](#) PLoS One. 2019 Jun 20;14(6):e0217424. doi: 10.1371/journal.pone.0217424. eCollection 2019. PubMed PMID: 31220087; PubMed Central PMCID: PMC6586286. **(IF:2,776 – Q2)**
49. Ferreira MN, [Fontes S](#), [Machado H](#). [Interscalene plexus block and general anesthesia in Brugada syndrome.](#) Saudi J Anaesth. 2019 Oct-Dec;13(4):371-373. doi: 10.4103/sja.SJA_47_19. PubMed PMID: 31572087; PubMed Central PMCID: PMC6753764. **(IF:0,000 – Q4)**
50. [Ferreira V](#), Freixo C, [Gonçalves J](#), [Teixeira G](#), [Antunes I](#), [Veiga C](#), [Mendes D](#), [Martins J](#), [Almeida R](#). [Effectiveness and safety of rivaroxaban compared to acenocumarol after infrainguinal surgical revascularization.](#) Ann Vasc Surg. 2019 Feb;55:78-84. doi: 10.1016/j.avsg.2018.06.008. Epub 2018 Aug 10. PubMed PMID: 30099168. **(IF:1,179 – Q3)**
51. Flores-Montero J, Grigore G, Fluxá R, Hernández J, Fernandez P, Almeida J, Muñoz N, Böttcher S, Sedek L, van der Velden V, Barrena S, Hernández A, Paiva B, Lecrevisse Q, [Lima M](#), [Santos AH](#), van Dongen JJM, Orfao A. [EuroFlow Lymphoid Screening Tube \(LST\) data base for automated identification of blood lymphocyte subsets.](#) J Immunol Methods. 2019 Dec;475:112662. doi: 10.1016/j.jim.2019.112662. Epub 2019 Aug 24. PubMed PMID: 31454495. **(IF:1,913 – Q3)**
52. Foeldvari I, Klotsche J, Simonini G, Edelsten C, Angeles-Han ST, Bangsgaard R, de Boer J, Brumm G, Torrent RB, Constantin T, DeLibero C, Diaz J, Gerloni VM, [Guedes M](#), Heiligenhaus A, Kotaniemi K, Leinonen S, Minden K, Miranda V, Miserocchi E, Nielsen S, Niewerth M, Pontikaki I, de Vicuna CG, [Zilhao C](#), Yeh S, Anton J. [Proposal for a definition for response to treatment, inactive disease and damage for JIA associated uveitis based on the validation of a uveitis related JIA outcome measures from the Multinational Interdisciplinary Working Group for Uveitis in Childhood \(MIWGUC\).](#) Pediatr Rheumatol Online J. 2019 Oct 1;17(1):66. doi: 10.1186/s12969-019-0345-2. Erratum in: Pediatr Rheumatol Online J. 2020 Feb 11;18(1):14. PubMed PMID: 31575380; PubMed Central PMCID: PMC6774210. **(IF:2,673 – Q1)**
53. [Fontes Oliveira M](#), [Rodrigues P](#), [Silveira I](#), [Cabral S](#), [Torres S](#). [Cardiac mass: Left atrial myxoma.](#) J Cardiovasc Imaging. 2020 Jan;28(1):63-66. doi: 10.4250/jcvi.2019.0075. Epub 2019 Sep 30. PubMed PMID: 31805617; PubMed Central PMCID: PMC6992918. **(IF:0,000 – Q4)**
54. [Fontes Oliveira M](#), [Trêpa M](#), [Silveira I](#), [Cabral S](#), [Torres S](#). [Ruptured mitral valve aneurysm: A rare complication of mitral valve endocarditis.](#) J Cardiovasc Imaging. 2019 Oct;27(4):283-285. doi: 10.4250/jcvi.2019.27.e35. PubMed PMID: 31614400; PubMed Central PMCID: PMC6795564. **(IF:0,000 – Q4)**
55. Freixo C, [Ferreira V](#), [Gonçalves J](#), [Teixeira G](#), [Antunes I](#), [Veiga C](#), [Mendes D](#), [Veterano C](#), [Martins J](#), [Almeida R](#). [HAS-BLED score predicts the risk of major bleeding in chronic anticoagulation after lower limb surgical revascularization.](#) Ann Vasc Surg. 2019 Aug;59:190-194. doi: 10.1016/j.avsg.2019.01.022. Epub 2019 Apr 24. PubMed PMID: 31028853. **(IF:1,179 – Q3)**
56. [Furtado IF](#), [Pinto MM](#), [Amorim P](#). [Sphenopalatine ganglion block may be an efficient treatment of headache after lumboperitoneal shunt placement: A case report.](#) A A Pract. 2019 Jun 3;12(11):401-402. doi: 10.1213/XAA.0000000000000944. PubMed PMID: 31162168. **(IF:0,000 – Q4)**
57. [Gabriel D](#), [Duarte S](#), [Felgueiras R](#), [da Silva AM](#), [Santos E](#). [Spontaneous remission lasting 3 decades in myelin oligodendrocyte glycoprotein disease.](#) Neurol Clin Pract. 2019 Dec;9(6):522-523. doi: 10.1212/CPJ.0000000000000655. PubMed PMID: 32042498; PubMed Central PMCID: PMC6927432. **(IF:0,000 – Q4)**

58. [Galvão A](#), Karakus G, Racca A, Santos-Ribeiro S, De Munck N, Drakopoulos P, De Vos M, Verheyen G, Tournaye H, Blockeel C. [Oocyte donation in donors with levonorgestrel intrauterine device: a good match?](#) *Reprod Biomed Online*. 2019 Oct;39(4):641-647. doi: 10.1016/j.rbmo.2019.05.022. Epub 2019 Jun 7. PubMed PMID: 31362915. **(IF:2,930 – Q1)**
59. [Garrido M](#), Gonçalves B, [Ferreira S](#), [Rocha M](#), [Salgado M](#), [Pedroto I](#). [Treating untreatable rectal varices](#). *GE Port J Gastroenterol*. 2019 Oct;26(6):420-424. doi: 10.1159/000496121. Epub 2019 Feb 15. PubMed PMID: 31832497; PubMed Central PMCID: PMC6876591. **(IF:0,000 – Q4)**
60. [Garrido M](#), [Castro-Poças F](#). [Painful anal lump](#). *Gastrointest Endosc*. 2019 Jun;89(6):1263-1264. doi: 10.1016/j.gie.2019.01.019. Epub 2019 Jan 30. PubMed PMID: 30710507. **(IF:7,229 – Q1)**
61. Gertz MA, Mauermann ML, Grogan M, [Coelho T](#). [Advances in the treatment of hereditary transthyretin amyloidosis: A review](#). *Brain Behav*. 2019 Sep;9(9):e01371. doi: 10.1002/brb3.1371. Epub 2019 Aug 1. Review. PubMed PMID: 31368669; PubMed Central PMCID: PMC6749475. **(IF:2,072 – Q3)**
62. [Gomes ESR](#), [Marques ML](#), Regateiro FS. [Epidemiology and risk factors for severe delayed drug hypersensitivity reactions](#). *Curr Pharm Des*. 2019;25(36):3799-3812. doi: 10.2174/1381612825666191105115346. PMID: 31694518. **(IF:2,208 – Q3)**
63. [Gonçalves DR](#), [Galvão A](#), [Moreira M](#), [Morgado A](#), Ramos M, [Ferreira H](#). [Endometriosis of the bladder: Clinical and surgical outcomes after laparoscopic surgery](#). *Surg Technol Int*. 2019 May 15;34:275-281. PubMed PMID: 30888677. **(IF:0,000 – Q4)**
64. [Guedes TP](#), [Fernandes B](#), [Pedroto I](#). [Hepatobiliary and pancreatic: Symptomatic hepatic splenosis](#). *J Gastroenterol Hepatol*. 2019 Dec;34(12):2061. doi: 10.1111/jgh.14743. Epub 2019 Jul 18. Review. PubMed PMID: 31317571. **(IF:3,632 – Q2)**
65. [Guedes TP](#), [Küttner-Magalhães R](#), [Maia L](#), [Sousa J](#), [Garrido M](#), [Pedroto I](#). [Gastric peroral endoscopic myotomy for transthyretin amyloidosis gastroparesis](#). *Endoscopy*. 2019 May;51(5):E101-E102. doi: 10.1055/a-0826-9166. Epub 2019 Feb 21. PubMed PMID: 30791050. **(IF:6,381 – Q1)**
66. Guell J, Behndig A, Pleyer U, Jaulerry S, Rozot P, Pisella PJ, Robert PY, Lanzl I, Pourjavan S, [Aguar C](#), Fernandez J, Grabner G, Mencucci R, Chiambaretta F, Labetoulle M. [Systemic exposure to intracameral vs topical mydriatic agents: in cataract surgery](#). *Clin Ophthalmol*. 2019 May 3;13:811-819. doi: 10.2147/OPHT.S189671. eCollection 2019. PubMed PMID: 31118559; PubMed Central PMCID: PMC6501990. **(IF:0,000 – Q4)**
67. Guerra MG, Videira TMFC, Morais HAG, Santos TCRN, [Taipa RJF](#), [Abreu MA](#), Vieira RCC, da Fonseca DMGG, Dos Santos JPAA, Pinto SPAM. [Leprosy presenting as remitting seronegative symmetrical synovitis with pitting oedema syndrome – a case report](#). *BMC Infect Dis*. 2019 May 22;19(1):455. doi: 10.1186/s12879-019-4098-9. PubMed PMID: 31117984; PubMed Central PMCID: PMC6530132. **(IF:2,565 – Q3)**
68. Guerreiro IM, Vieira C, Soares A, [Braga A](#), Jácome M, Dinis J. [Management of locally advanced esthesioneuroblastoma in a pregnant woman](#). *Case Rep Oncol Med*. 2019 Aug 19;2019:3789317. doi: 10.1155/2019/3789317. eCollection 2019. PubMed PMID: 31531255; PubMed Central PMCID: PMC6721265. **(IF:0,000 – Q4)**
69. Hamesch K, Mandorfer M, Pereira VM, Moeller LS, Pons M, Dolman GE, Reichert MC, Schneider CV, Woditsch V, Voss J, Lindhauer C, Fromme M, Spivak I, Guldiken N, Zhou B, Arslanow A, Schaefer B, Zoller H, Aigner E, Reiberger T, Wetzel M, Siegmund B, Simões C, Gaspar R, [Maia L](#), Costa D, Bento-Miranda M, van Helden J, Yagmur E, Bzdok D, Stolk J, Gleiber W, Knipel V, Windisch W, Mahadeva R, Bals R, Koczulla R, Barrecheuren M, Miravittles M, Janciauskiene S, Stickel F, Lammert F,

- Liberal R, Genesca J, Griffiths WJ, Trauner M, Krag A, Trautwein C, Strnad P; European Alpha1-Liver Study Group. [Liver fibrosis and metabolic alterations in adults with alpha-1-antitrypsin deficiency caused by the Pi*ZZ mutation](#). *Gastroenterology*. 2019 Sep;157(3):705-719.e18. doi: 10.1053/j.gastro.2019.05.013. Epub 2019 May 20. PubMed PMID: 31121167. **(IF:19,809 – Q1)**
70. Hessler M, [Pinto BB](#), Arnemann PH, Kampmeier TG, Seidel L, Morelli A, Van Aken H, Westphal M, Rehberg S, Ertmer C. [Differential effects of selective and nonselective potassium channel inhibitors in ovine endotoxemic shock \(macrocirculation\) and in a rat model of septic shock \(microcirculation\)](#). *Shock*. 2019 Feb;51(2):247-255. doi: 10.1097/SHK.0000000000001113. PubMed PMID: 29401137. **(IF:3,083 – Q1)**
71. Huemer M, Diodato D, Martinelli D, Olivieri G, Blom H, Gleich F, Kölker S, Kožich V, Morris AA, Seifert B, Froese DS, Baumgartner MR, Dionisi-Vici C; EHOD consortium, Martin CA, Baethmann M, Ballhausen D, Blasco-Alonso J, Boy N, Bueno M, Burgos Peláez R, Cerone R, Chabrol B, Chapman KA, Couce ML, Crushell E, Dalmau Serra J, Diogo L, Ficioglu C, García Jimenez MC, García Silva MT, Gaspar AM, Gautschi M, González-Lamuño D, Gouveia S, Grünwald S, Hendriksz C, Janssen MCH, Jesina P, Koch J, Konstantopoulou V, Lavigne C, Lund AM, [Martins EG](#), Meavilla Olivas S, Mention K, Mochel F, Mundy H, Murphy E, Paquay S, Pedrón-Giner C, Ruiz Gómez MA, Santra S, Schiff M, Schwartz IV, Scholl-Bürgi S, Servais A, Skouma A, Tran C, Vives Piñera I, Walter J, Weisfeld-Adams J. [Phenotype, treatment practice and outcome in the cobalamin-dependent remethylation disorders and MTHFR deficiency: Data from the E-HOD registry](#). *J Inher Metab Dis*. 2019 Mar;42(2):333-352. doi: 10.1002/jimd.12041. Epub 2019 Feb 17. PubMed PMID: 30773687. **(IF:4,287 – Q1)**
72. Ilgaz F, Pinto A, Gökmen-Özel H, [Rocha JC](#), van Dam E, Ahring K, Bélanger-Quintana A, Dokoupil K, Karabulut E, MacDonald A. [Long-Term growth in phenylketonuria: A systematic review and meta-analysis](#). *Nutrients*. 2019 Sep 3;11(9). pii: E2070. doi: 10.3390/nu11092070. Review. PubMed PMID: 31484352; PubMed Central PMCID: PMC6769966. **(IF:4,171 – Q1)**
73. Jácome C, Pereira AM, Almeida R, [Ferreira-Magalhaes M](#), Couto M, Araujo L, Pereira M, Correia MA, Loureiro CC, Catarata MJ, Maia Santos L, Pereira J, Ramos B, Lopes C, Mendes A, Cidraes Rodrigues JC, Oliveira G, Aguiar AP, Afonso I, Carvalho J, Arrobas A, Coutinho Costa J, Dias J, Todo Bom A, Azevedo J, Ribeiro C, Alves M, Leiria Pinto P, Neuparth N, Palhinha A, Gaspar Marques J, Pinto N, Martins P, Todo Bom F, Alvarenga Santos M, Gomes Costa A, Silva Neto A, Santalha M, Lozoya C, Santos N, Silva D, Vasconcelos MJ, Taborda-Barata L, Carvalhal C, [Teixeira ME](#), Alves RR, Moreira AS, Sofia Pinto C, Morais Silva P, Alves C, Câmara R, Coelho D, Bordalo D, Fernandes RM, Ferreira R, Menezes F, Gomes R, Calix MJ, Marques A, Cardoso J, Emiliano M, Gerardo R, Nunes C, Câmara R, Ferreira JA, Carvalho A, Freitas P, Correia R, Fonseca JA; Inspirers group. [Patient-physician discordance in assessment of adherence to inhaled controller medication: a cross-sectional analysis of two cohorts](#). *BMJ Open*. 2019 Nov 7;9(11):e031732. doi: 10.1136/bmjopen-2019-031732. PubMed PMID: 31699737; PubMed Central PMCID: PMC6858182. **(IF:2,376 – Q2)**
74. João C, Bergantim R, Neves M, Chacim S, Afonso C, Barradas J, Bernardo M, Coelho H, Esteves G, Fraga C, Geraldés C, [Gonçalves C](#), Jorge A, Macedo A, Mendonça T, Moreira A, Roque A, Sarmento AB, Trigo F, Vitória H, Esteves S, Lúcio P. [Multiple myeloma in elderly patients-a Portuguese multicentric real-life study](#). *Ann Hematol*. 2019 Jul;98(7):1689-1701. doi: 10.1007/s00277-019-03640-y. Epub 2019 Apr 8. PubMed PMID: 30963200. **(IF:2,85 – Q3)**
75. [Küttner-Magalhães R](#), [Maia L](#), [Lemos Rocha M](#), [Pedroto I](#). [Endoclip line-assisted traction to control cardiac postpolypectomy bleeding](#). *VideoGIE*. 2019 May 7;4(6):244-246. doi: 10.1016/j.vgie.2019.03.015. eCollection 2019 Jun. PubMed PMID: 31193874; PubMed Central PMCID: PMC6544902. **(IF:0,000 – Q4)**
76. Kvedariene V, Sitkauskiene B, Tamasauskiene L, Rudzeviciene O, Kasiulevicius V, Nekrosyte G, [Gomes ER](#), Demoly P. [Prevalence of self-reported drug hypersensitivity reactions among Lithuanian children and adults](#). *Allergol Immunopathol (Madr)*. 2019 Jan-Feb;47(1):32-37. doi: 10.1016/j.aller.2018.05.006. Epub 2018 Sep 20. PMID: 30245285. **(IF:1,202 – Q4)**

77. Ladeira F, Braz L, [Salgado P](#), Vaz S, Leitão L, Félix C, Correia AS, [Silva AMD](#), Salgado V, Ferreira F, Vale J, Sá MJ, Capela C. [A multicenter, non-interventional study to evaluate the disease activity in Multiple Sclerosis after withdrawal of Natalizumab in Portugal](#). Clin Neurol Neurosurg. 2019 Sep;184:105390. doi: 10.1016/j.clineuro.2019.105390. Epub 2019 Jun 16. PubMed PMID: 31306895. **(IF:1,672 – Q3)**
78. Lafaille FG, Harschnitz O, Lee YS, Zhang P, Hasek ML, Kerner G, Itan Y, Ewaleifoh O, Rapaport F, Carlile TM, Carter-Timofté ME, Paquet D, Dobbs K, Zimmer B, Gao D, Rojas-Duran MF, Kwart D, Rattina V, Ciancanelli MJ, McAlpine JL, Lorenzo L, Boucherit S, Rozenberg F, Halwani R, Henry B, Amenzoui N, Alsum Z, [Marques L](#), Church JA, Al-Muhsen S, Tardieu M, Bousfiha AA, Paludan SR, Mogensen TH, Quintana-Murci L, Tessier-Lavigne M, Smith GA, Notarangelo LD, Studer L, Gilbert W, Abel L, Casanova JL, Zhang SY. [Human SNORA31 variations impair cortical neuron-intrinsic immunity to HSV-1 and underlie herpes simplex encephalitis](#). Nat Med. 2019 Dec;25(12):1873-1884. doi: 10.1038/s41591-019-0672-3. Epub 2019 Dec 5. PubMed PMID: 31806906. **(IF:30,641 – Q1)**
79. [Lages V](#), Skvortsova N, Jeannin B, Gasc A, Herbort CP. [Low-grade "benign" birdshot retinochoroiditis: prevalence and characteristics](#). Int Ophthalmol. 2019 Sep;39(9):2111-2120. doi: 10.1007/s10792-018-1050-8. Epub 2018 Nov 24. PubMed PMID: 30474776. **(IF:1,496 – Q3)**
80. Law TJ, Bulamba F, Ochieng JP, Edgcombe H, Thwaites V, Hewitt-Smith A, Zoumenou E, Lilaonitkul M, Gelb AW, Workneh RS, Banguti PM, Bould D, Rod P, Rowles J, [Lobo F](#), Lipnick MS; Global Anesthesia Workforce Study Group. [Anesthesia provider training and practice models: A survey of Africa](#). Anesth Analg. 2019 Sep;129(3):839-846. doi: 10.1213/ANE.0000000000004302. PubMed PMID: 31425228. **(IF:3,489 – Q2)**
81. Lesort C, Grän F, Arianayagam S, [Machado Á](#), Vilas Boas P, Frings VG. [What's new this month?](#) Eur J Dermatol. 2019 Oct 1;29(5):568-569. doi: 10.1684/ejd.2019.3647. PubMed PMID: 31789282. **(IF:3,094 – Q1)**
82. Leuzinger Dias C, [Maio I](#), [Brandão JR](#), [Tomás E](#), [Martins E](#), [Santos Silva E](#). [Fatty liver caused by glycogen storage disease type IX: A small series of cases in children](#). GE Port J Gastroenterol. 2019 Oct;26(6):430-437. doi: 10.1159/000496571. Epub 2019 Mar 14. PubMed PMID: 31832499; PubMed Central PMCID: PMC6876595. **(IF:0,000 – Q4)**
83. Lim PJ, Duarte TL, Arezes J, Garcia-Santos D, Hamdi A, Pasricha SR, Armitage AE, Mehta H, Wideman S, Santos AG, Santos-Gonçalves A, Morovat A, Hughes JR, Soilleux E, Wang CY, Bayer AL, Klenerman P, Willberg CB, Hartley RC, Murphy MP, Babitt JL, Ponka P, [Porto G](#), Drakesmith H. [Nrf2 controls iron homeostasis in haemochromatosis and thalassaemia via Bmp6 and hepcidin](#). Nat Metab. 2019 May;1(5):519-531. doi: 10.1038/s42255-019-0063-6. Epub 2019 May 13. PubMed PMID: 31276102; PubMed Central PMCID: PMC6609153. **(IF:0,000 – Q4)**
84. [Lima S](#), [Faria R](#), [Nery F](#). [Improvement of central nervous system vasculitis in a patient with chronic hepatitis c virus infection after treatment with an interferon-free regimen](#). GE Port J Gastroenterol. 2019 Jul;26(4):275-278. doi: 10.1159/000492066. Epub 2018 Sep 10. PubMed PMID: 31328142; PubMed Central PMCID: PMC6624738. **(IF:0,000 – Q4)**
85. [Lobo FA](#), Shander A. [Modern anesthetic noninvasive monitoring: A deep look into perioperative care](#). J Cardiothorac Vasc Anesth. 2019 Aug;33 Suppl 1:S1-S2. doi: 10.1053/j.jvca.2019.03.037. PubMed PMID: 31279349. **(IF:1,882 – Q3)**
86. Lopes F, Torres F, [Soares G](#), [Barbosa M](#), [Silva J](#), Duque F, [Rocha M](#), Sá J, Oliveira G, [Sá MJ](#), [Temudo T](#), Sousa S, Marques C, Lopes S, Gomes C, Barros G, Jorge A, Rocha F, Martins C, Mesquita S, Loureiro S, Cardoso EM, Cáliz MJ, Dias A, Martins C, [Mota CR](#), Antunes D, Dupont J, Figueiredo S, [Figueiroa S](#), Gama-de-Sousa S, Cruz S, Sampaio A, Eijk P, Weiss MM, Ylstra B, Rendeiro P, Tavares P, [Reis-Lima M](#), Pinto-Basto J, [Fortuna AM](#), Maciel P. [Genomic imbalances defining novel intellectual disability associated](#)

- loci. Orphanet J Rare Dis. 2019 Jul 5;14(1):164. doi: 10.1186/s13023-019-1135-0. PubMed PMID: 31277718; PubMed Central PMCID: PMC6612161. **(IF:3,687 – Q2)**
87. Lopes F, Torres F, Soares G, van Karnebeek CD, Martins C, Antunes D, Silva J, Muttucomaroe L, Botelho LF, Sousa S, Rendeiro P, Tavares P, Van Esch H, Rajcan-Separovic E, Maciel P. [The role of AKT3 copy number changes in brain abnormalities and neurodevelopmental disorders: Four new cases and literature review](#). Front Genet. 2019 Feb 22;10:58. doi: 10.3389/fgene.2019.00058. eCollection 2019. PubMed PMID: 30853971; PubMed Central PMCID: PMC6395382. **(IF:3,517 – Q2)**
88. Lopes P, Costa-Rama E, Beirão J, Nouws HPA, Santos-Silva A, Delerue-Matos C. [Disposable electrochemical immunosensor for analysis of cystatin C, a CKD biomarker](#). Talanta. 2019 Aug 15;201:211-216. doi: 10.1016/j.talanta.2019.04.006. Epub 2019 Apr 4. PubMed PMID: 31122413. **(IF:4,916 – Q1)**
89. Machado Á, Gomes N, Selores M. [DermSurgery: "cat's ear" incision for closure of a large circular defect of the dorsum of the hand](#). Eur J Dermatol. 2019 Oct 1;29(5):571-572. doi: 10.1684/ejd.2019.3649. PubMed PMID: 31789284. **(IF:3,094– Q1)**
90. Machado Á, Machado S, Selores M. [Blepharochalasis](#). Acta Med Port. 2019 Jun 28;32(6):471. doi: 10.20344/amp.11246. PubMed PMID: 31292031. **(IF:0,581 – Q4)**
91. Machado Á, Caetano M, Selores M. [DermSurgery: Z-plasty transposition flap for reconstruction of the medial eyebrow](#). Eur J Dermatol. 2019 Apr 1;29(2):240-241. doi: 10.1684/ejd.2019.3564. PubMed PMID: 31106766. **(IF:3,094– Q1)**
92. Magro F, Lopes S, Silva M, Coelho R, Portela F, Branquinho D, Correia L, Fernandes S, Cravo M, Caldeira P, Sousa HT, Patita M, Lago P, Ramos J, Afonso J, Redondo I, Machado P, Cornillie F, Lopes J, Carneiro F; Portuguese IBD Group [GEDII]. [Low golimumab trough levels at week 6 are associated with poor clinical, endoscopic and histological outcomes in ulcerative colitis patients: Pharmacokinetic and pharmacodynamic sub-analysis of the evolution study](#). J Crohns Colitis. 2019 Oct 28;13(11):1387-1393. doi: 10.1093/ecco-jcc/ijz071. PubMed PMID: 30989180. **(IF:7,827 – Q1)**
93. Magro F, Dias CC, Portela F, Miranda M, Fernandes S, Bernardo S, Ministro P, Lago P, Rosa I, Pita I, Correia L, Rodrigues PP; GEDII [Portuguese IBD Group]. [Development and validation of risk matrices concerning ulcerative colitis outcomes-bayesian network analysis](#). J Crohns Colitis. 2019 Mar 30;13(4):401-409. doi: 10.1093/ecco-jcc/jyy168. PubMed PMID: 30329032. **(IF:7,827 – Q1)**
94. Magro F, Lopes J, Borralho P, Lopes S, Coelho R, Cotter J, Castro FD, Sousa HT, Salgado M, Andrade P, Vieira AI, Figueiredo P, Caldeira P, Sousa A, Duarte MA, Ávila F, Silva J, Moleiro J, Mendes S, Giestas S, Ministro P, Sousa P, Gonçalves R, Gonçalves B, Oliveira A, Rosa I, Rodrigues M, Chagas C, Dias CC, Afonso J, Geboes K, Carneiro F; Portuguese IBD Study Group (GEDII). [Comparison of different histological indexes in the assessment of UC activity and their accuracy regarding endoscopic outcomes and faecal calprotectin levels](#). Gut. 2019 Apr;68(4):594-603. doi: 10.1136/gutjnl-2017-315545. Epub 2018 Feb 3. PubMed PMID: 29437913. **(IF:17,943 – Q1)**
95. Magro F, Lopes S, Silva M, Coelho R, Portela F, Branquinho D, Correia L, Fernandes S, Cravo M, Caldeira P, Tavares de Sousa H, Patita M, Lago P, Ramos J, Afonso J, Redondo I, Machado P, Philip G, Lopes J, Carneiro F. [Soluble human Suppression of Tumorigenicity 2 is associated with endoscopic activity in patients with moderate-to-severe ulcerative colitis treated with golimumab](#). Therap Adv Gastroenterol. 2019 Aug 30;12:1756284819869141. doi: 10.1177/1756284819869141. eCollection 2019. PubMed PMID: 31516554; PubMed Central PMCID: PMC6719471. **(IF:3,961 – Q2)**
96. Maia LF, Wilson D. [Oral anticoagulation in patients with "hemorrhagic-prone" vasculopathies: Overestimated risk?](#) Neurology. 2019 May 21;92(21):981-982. doi: 10.1212/WNL.0000000000007537. Epub 2019 Apr 19. PubMed PMID: 31004069. **(IF:8,689 – Q1)**

97. [Maia Rosa J, Carvalho AD, Coutinho LL, Esteves J, Pereira P, Vilaça A. Surgical treatment for congenital dislocation of the patella in a young adult: A case report.](#) JBJS Case Connect. 2019 Dec;9(4):e0196. doi: 10.2106/JBJS.CC.18.00196. PubMed PMID: 31834021. **(IF:0,000 – Q4)**
98. [Malaquias MJ, Fineza I, Loureiro L, Cardoso L, Alonso I, Magalhães M. GNAO1 mutation presenting as dyskinetic cerebral palsy.](#) Neurol Sci. 2019 Oct;40(10):2213-2216. doi: 10.1007/s10072-019-03964-7. Epub 2019 Jun 12. PubMed PMID: 31190250. **(IF:2,484 – Q3)**
99. [Malheiro J, Tafulo S, Dias L, Martins S, Fonseca I, Beirão I, Castro-Henriques A, Cabrita A. Deleterious effect of anti-angiotensin II type 1 receptor antibodies detected pretransplant on kidney graft outcomes is both proper and synergistic with donor-specific anti-HLA antibodies.](#) Nephrology (Carlton). 2019 Mar;24(3):347-356. doi: 10.1111/nep.13239. PubMed PMID: 29451342. **(IF:1,913 – Q3)**
100. [Malheiro L, Coelho J, Neves MM, Gomes M, Oliveira L. Phakic intraocular lens implantation after deep anterior lamellar keratoplasty: Retrospective case series analysis with long-term follow-up.](#) Clin Ophthalmol. 2019 Oct 17;13:2043-2052. doi: 10.2147/OPHT.S202054. eCollection 2019. PubMed PMID: 31802838; PubMed Central PMCID: PMC6802541. **(IF:0,000 – Q4)**
101. [Marinho RC, Martins JL, Costa S, Baptista R, Gonçalves L, Franco F. alteplase for massive pulmonary embolism after complicated pericardiocentesis.](#) Eur J Case Rep Intern Med. 2019 Jul 15;6(7):001150. doi: 10.12890/2019_001150. eCollection 2019. PubMed PMID: 31410356; PubMed Central PMCID: PMC6663048. **(IF:0,000 – Q4)**
102. [Martins C, de Medeiros PFV, Leistner-Segal S, Dridi L, Elcioglu N, Wood J, Behnam M, Noyan B, Lacerda L, Geraghty MT, Labuda D, Giugliani R, Pshezhetsky AV. Molecular characterization of a large group of Mucopolysaccharidosis type IIIC patients reveals the evolutionary history of the disease.](#) Hum Mutat. 2019 Aug;40(8):1084-1100. doi: 10.1002/humu.23752. Epub 2019 Jun 22. PubMed PMID: 31228227. **(IF:4,453 – Q1)**
103. [Meehan AJ, Maher AB, Brent L, Copanitsanou P, Cross J, Kimber C, MacDonald V, Marques A, Peng L, Queirós C, Roigk P, Sheehan KJ, Skúladóttir SS, Hommel A. The International Collaboration of Orthopaedic Nursing \(ICON\): Best practice nursing care standards for older adults with fragility hip fracture.](#) Int J Orthop Trauma Nurs. 2019 Feb;32:3-26. doi: 10.1016/j.ijotn.2018.11.001. Epub 2018 Nov 3. PubMed PMID: 30655086. **(IF:0,000 – Q4)**
104. [Miranda M, Afonso C, Martins C, Carvalho J, Campos A. Rare case of bilateral anterolateral and symmetrical bowing of tibia successfully treated with a distal tibial opening wedge osteotomy.](#) J Surg Case Rep. 2019 Dec 13;2019(12):rjz224. doi: 10.1093/jscr/rjz224. eCollection 2019 Dec. PubMed PMID: 31850142; PubMed Central PMCID: PMC6910078. **(IF:0,000 – Q4)**
105. [Moleiro ML, Guedes-Martins L, Mendes A, Marques C, Braga J. Comments on: Modified Pereira suture as an effective option to treat postpartum hemorrhage due to uterine atony reply.](#) Rev Bras Ginecol Obstet. 2019 Mar;41(3):207-208. doi: 10.1055/s-0039-1683361. Epub 2019 Apr 16. PubMed PMID: 30991434. **(IF:0,000 – Q4)**
106. [Monteiro C, Mesgazardeh JS, Anselmo J, Fernandes J, Novais M, Rodrigues C, Brighty GJ, Powers DL, Powers ET, Coelho T, Kelly JW. Predictive model of response to tafamidis in hereditary ATTR polyneuropathy.](#) JCI Insight. 2019 Jun 20;4(12). pii: 126526. doi: 10.1172/jci.insight.126526. eCollection 2019 Jun 20. PubMed PMID: 31217346; PubMed Central PMCID: PMC6629131. **(IF:6,014 – Q1)**
107. [Monteiro EVE, Gaspar J, Paiva C, Correia R, Valente V, Coelho A, Lamas NJ. Abdominal Actinomycosis misdiagnosed as liposarcoma.](#) Autops Case Rep. 2019 Dec 13;10(1):e2020137. doi: 10.4322/acr.2020.137. eCollection 2020 Jan-Mar. PubMed

PMID: 32039066; PubMed Central PMCID: PMC6945302. **(IF:0,000 – Q4)**

108. [Moreira CL](#), [Castro A](#), [Silva F](#), [Almeida P](#), [de Matos AN](#), [Sousa CN](#), [Almeida R](#), [Cabrita A](#), [Queirós JA](#). [Stenosis and thrombosis-unveiled complications of buttonhole cannulation](#). *Hemodial Int*. 2019 Jul;23(3):E90-E92. doi: 10.1111/hdi.12729. Epub 2019 Feb 1. PubMed PMID: 30707492. **(IF:1,737 – Q3)**
109. [Moreira Silva H](#), [Silva G](#), [Costa E](#), [Lima R](#), [Pereira F](#). [Pyogenic granuloma of the ampulla of Vater: unexpected cause of gastrointestinal bleeding](#). *Clin J Gastroenterol*. 2019 Feb;12(1):34-37. doi: 10.1007/s12328-018-0891-z. Epub 2018 Aug 9. PubMed PMID: 30094594. **(IF:0,000 – Q4)**
110. [Moreira-Silva H](#), [Silva G](#), [Costa E](#), [Guerra J](#), [Santos-Silva E](#), [Tavares M](#), [Cleto E](#), [Lima R](#). [Insights into pediatric autoimmune gastritis: Is there a role for helicobacter pylori infection?](#) *J Pediatr Gastroenterol Nutr*. 2019 Jun;68(6):e99-e104. doi: 10.1097/MPG.0000000000002278. PubMed PMID: 30664567. **(IF:3,015 – Q1)**
111. [Moreira-Silva H](#), [Maio J](#), [Bandeira A](#), [Gomes-Martins E](#), [Santos-Silva E](#). [Metabolic liver diseases presenting with neonatal cholestasis: at the crossroad between old and new paradigms](#). *Eur J Pediatr*. 2019 Apr;178(4):515-523. doi: 10.1007/s00431-019-03328-5. Epub 2019 Jan 28. PubMed PMID: 30693370. **(IF:2,188 – Q2)**
112. [Moura J](#), [Rodrigues J](#), [Gonçalves M](#), [Amaral C](#), [Lima M](#), [Carvalho E](#). [Imbalance in T-cell differentiation as a biomarker of chronic diabetic foot ulceration](#). *Cell Mol Immunol*. 2019 Oct;16(10):833-834. doi: 10.1038/s41423-019-0233-1. Epub 2019 May 9. PubMed PMID: 31073234; PubMed Central PMCID: PMC6804817. **(IF:8,213 – Q1)**
113. [Nery F](#), [Valla D](#). [Letter: nonselective beta-blockers, endoscopic therapy and portal vein thrombosis in cirrhosis. Authors' reply](#). *Aliment Pharmacol Ther*. 2019 May;49(10):1371-1372. doi: 10.1111/apt.15262. PubMed PMID: 31016772. **(IF:7,731 – Q1)**
114. [Nogueira M](#), [Torres T](#). [Guselkumab for the treatment of psoriasis - evidence to date](#). *Drugs Context*. 2019 Jul 9;8:212594. doi: 10.7573/dic.212594. eCollection 2019. Review. PubMed PMID: 31391856; PubMed Central PMCID: PMC6668503. **(IF:0,000 – Q4)**
115. [Noronha C](#), [Rocha L](#). [Meningeal melanocytosis: a challenging diagnosis](#). *Lancet Oncol*. 2019 Jun;20(6):e343. doi: 10.1016/S1470-2045(19)30298-0. PubMed PMID: 31162108. **(IF:35,386 – Q1)**
116. [Noronha C](#), [Figueiredo G](#), [Pinheiro C](#), [Carvalho E](#), [Calheiros A](#), [Pires MM](#), [Taipa R](#). [Brain biopsy in suspected non-neoplastic neurological disease](#). *Acta Neurochir (Wien)*. 2019 Jun;161(6):1139-1147. doi: 10.1007/s00701-019-03910-8. Epub 2019 Apr 23. PubMed PMID: 31016453. **(IF:1,834 – Q3)**
117. [Norton de Matos A](#), [Almeida P](#), [Sousa CN](#), [Loureiro L](#), [Teles P](#), [Rego D](#), [Teixeira G](#), [Teixeira S](#), [Antunes I](#), [Mendes D](#). [Surgical treatment of cephalic arch stenosis through rotation of the external jugular vein](#). *Ann Vasc Surg*. 2019 Nov;61:459-460. doi: 10.1016/j.avsg.2019.04.046. Epub 2019 Jul 31. PubMed PMID: 31376547. **(IF:1,179 – Q3)**
118. [Nováková M](#), [Glier H](#), [Brdíčková N](#), [Vlková M](#), [Santos AH](#), [Lima M](#), [Roussel M](#), [Flores-Montero J](#), [Szczipanski T](#), [Böttcher S](#), [van der Velden VHJ](#), [Fernandez P](#), [Mejstříková E](#), [Burgos L](#), [Paiva B](#), [van Dongen JJM](#), [Orfao A](#), [Kalina T](#). [How to make usage of the standardized EuroFlow 8-color protocols possible for instruments of different manufacturers](#). *J Immunol Methods*. 2019 Dec;475:112388. doi: 10.1016/j.jim.2017.11.007. Epub 2017 Nov 20. PubMed PMID: 29154914. **(IF:1,913 – Q3)**
119. [Nunes-Carneiro D](#), [Marques-Pinto A](#), [Veiga C](#), [Braga I](#), [Cabral JF](#), [Almeida M](#), [Cavadas V](#), [Castro-Henriques A](#), [Almeida R](#), [Fraga](#)

- A, [Silva-Ramos M](#). Which one is the best for living donation: a multiple-artery left kidney nephrectomy or a right kidney nephrectomy? *Transplant Proc.* 2019 Jun;51(5):1559-1562. doi: 10.1016/j.transproceed.2019.01.045. Epub 2019 Jan 21. PubMed PMID: 31155192. **(IF:0,959 – Q4)**
120. [Nunes-Carneiro D](#), [Marques-Pinto A](#), Braga I, [Cabral JF](#), [Almeida M](#), Cavadas V, [de Almeida R](#), [Castro-Henriques A](#), [Fraga A](#), [Silva-Ramos M](#). Mini-incision living donor nephrectomy and trans-peritoneal laparoscopic nephrectomy: Will there be a place for new evidence? *Transplant Proc.* 2019 Jun;51(5):1555-1558. doi: 10.1016/j.transproceed.2019.01.044. Epub 2019 Jan 21. PubMed PMID: 31155191. **(IF:0,959 – Q4)**
121. [Oliveira T](#), [Guedes F](#). Extralobar pulmonary sequestration with an aneurysmatic arterial supply. *Arch Bronconeumol.* 2019 Jun;55(6):329. doi: 10.1016/j.arbres.2018.10.009. Epub 2018 Dec 5. English, Spanish. PubMed PMID: 30528187. **(IF:4,214– Q1)**
122. [Pena MJ](#), [Guerreiro SG](#), [Rocha JC](#), Morais T, Pereira SS, Monteiro MP, Borges N. Acute effect of an amino acid mixture in the rat glycemic profile. *J Cell Biochem.* 2019 Aug;120(8):13056-13065. doi: 10.1002/jcb.28576. Epub 2019 Mar 14. PubMed PMID: 30873675. **(IF:3,448– Q2)**
123. [Pereira CS](#), Pérez-Cabezas B, Ribeiro H, Maia ML, Cardoso MT, Dias AF, Azevedo O, Ferreira MF, Garcia P, Rodrigues E, Castro-Chaves P, [Martins E](#), Aguiar P, Pineda M, Amraoui Y, Fecarotta S, Leão-Teles E, Deng S, Savage PB, Macedo MF. Lipid antigen presentation by CD1b and CD1d in lysosomal storage disease patients. *Front Immunol.* 2019 Jun 4;10:1264. doi: 10.3389/fimmu.2019.01264. eCollection 2019. PubMed PMID: 31214199; PubMed Central PMCID: PMC6558002. **(IF:4,716– Q2)**
124. [Pereira MS](#), [Maia L](#), Azevedo LF, Campos S, Carvalho S, Dias AM, Albergaria A, Lima J, Marcos-Pinto R, [Lago P](#), Pinho SS. A [Glyco] biomarker that predicts failure to standard therapy in ulcerative colitis patients. *J Crohns Colitis.* 2019 Jan 1;13(1):39-49. doi: 10.1093/ecco-jcc/jjy139. PubMed PMID: 30239648. **(IF:7,827– Q1)**
125. [Pereira R](#), [Barbosa T](#), Gales L, Oliveira E, [Santos R](#), Oliveira J, Sousa M. Clinical and genetic analysis of children with kartagener syndrome. *Cells.* 2019 Aug 15;8(8). pii: E900. doi: 10.3390/cells8080900. PubMed PMID: 31443223; PubMed Central PMCID: PMC6721662. **(IF:5,656– Q1)**
126. [Pereira R](#), [Oliveira ME](#), [Santos R](#), Oliveira E, [Barbosa T](#), Santos T, Gonçalves P, Ferraz L, Pinto S, Barros A, [Oliveira J](#), Sousa M. Characterization of CCDC103 expression profiles: further insights in primary ciliary dyskinesia and in human reproduction. *J Assist Reprod Genet.* 2019 Aug;36(8):1683-1700. doi: 10.1007/s10815-019-01509-7. Epub 2019 Jun 29. PubMed PMID: 31273583; PubMed Central PMCID: PMC6708006. **(IF:2,820– Q1)**
127. [Pereira S](#), [Cardoso T](#), [Cavaco S](#). Reply to: Long-term psychological outcome after discharge from intensive care. *Rev Bras Ter Intensiva.* 2019 May;31(2):275-276. doi: 10.5935/0103-507X.20190023. English, Portuguese. PubMed PMID: 31090859; PubMed Central PMCID: PMC6649216. **(IF:0,000 – Q4)**
128. [Pessoa B](#), [Coelho J](#), Coelho C, [Monteiro S](#), [Abreu C](#), Figueira J, [Meireles A](#), [Melo Beirão JN](#). Enzymatic vitreolysis for the treatment of tractional diabetic macular edema. *Ther Adv Ophthalmol.* 2019 Aug 22;11:2515841419869511. doi: 10.1177/2515841419869511. eCollection 2019 Jan-Dec. PubMed PMID: 31489401; PubMed Central PMCID: PMC6710704. **(IF:0,000 – Q4)**
129. [Pestana PM](#), [Vaz-Freitas S](#), Manso MC. Trends in singing voice research: An innovative approach. *J Voice.* 2019 May;33(3):263-268. doi: 10.1016/j.jvoice.2017.12.003. Epub 2018 Jan 11. PubMed PMID: 29336870. **(IF:1,453 – Q3)**

130. Peter VG, Quinodoz M, Pinto-Basto J, Sousa SB, Di Gioia SA, [Soares G](#), Ferraz Leal G, Silva ED, Pescini Gobert R, Miyake N, Matsumoto N, Engle EC, Unger S, Shapiro F, Superti-Furga A, Rivolta C, Campos-Xavier B. [The Liberman syndrome, a multisystem disorder affecting eye, ear, bone, and brain development, is caused by a founder pathogenic variant in the PISD gene](#). *Genet Med*. 2019 Dec;21(12):2734-2743. doi: 10.1038/s41436-019-0595-x. Epub 2019 Jul 2. PubMed PMID: 31263216; PubMed Central PMCID: PMC6892740. **(IF:8,683 – Q1)**
131. Pimentel-Nunes P, Libânio D, [Marcos-Pinto R](#), Areia M, Leja M, Esposito G, [Garrido M](#), Kikuste I, Megraud F, Matysiak-Budnik T, Annibale B, Dumonceau JM, Barros R, Fléjou JF, Carneiro F, van Hooft JE, Kuipers EJ, Dinis-Ribeiro M. [Management of epithelial precancerous conditions and lesions in the stomach \(MAPS II\): European Society of Gastrointestinal Endoscopy \(ESGE\), European Helicobacter and Microbiota Study Group \(EHMSG\), European Society of Pathology \(ESP\), and Sociedade Portuguesa de Endoscopia Digestiva \(SPED\) guideline update 2019](#). *Endoscopy*. 2019 Apr;51(4):365-388. doi: 10.1055/a-0859-1883. Epub 2019 Mar 6. PubMed PMID: 30841008. **(IF:6,381 – Q1)**
132. Pinto A, Adams S, Ahring K, Allen H, [Almeida ME](#), Garcia-Arenas D, Arslan N, Assoun M, Atik Altınok Y, Barrio-Carreras D, Belanger Quintana A, Bernabei SM, Bontemps C, Boyle F, Bruni G, Bueno-Delgado M, Caine G, Carvalho R, Chrobot A, Chyz K, Cochrane B, Correia C, Corthouts K, Daly A, De Leo S, Desloovere A, De Meyer A, De Theux A, Didycz B, Dijsselhof ME, Dokoupil K, Drabik J, Dunlop C, Eberle-Pelloth W, Efring K, Ekengren J, Errekalde I, Evans S, Foucart A, Fokkema L, François L, French M, Forssell E, Gingell C, Gonçalves C, Gökmen Özel H, Grimsley A, Gugelmo G, Gyüre E, Heller C, Hensler R, Jardim I, Joost C, Jörg-Streller M, Jouault C, Jung A, Kanthe M, Koç N, Kok IL, Kozanoğlu T, Kumru B, Lang F, Lang K, Liegeois I, Liguori A, Lilje R, Łubina O, Manta-Vogli P, Mayr D, Meneses C, Newby C, Meyer U, Mexia S, Nicol C, Och U, Olivas SM, Pedrón-Giner C, Pereira R, Plutowska-Hoffmann K, Purves J, Re Dionigi A, Reinson K, Robert M, Robertson L, [Rocha JC](#), Rohde C, Rosenbaum-Fabian S, Rossi A, Ruiz M, Saligova J, Gutiérrez-Sánchez A, Schlune A, Schulpis K, Serrano-Nieto J, Skarpalezou A, Skeath R, Slabbert A, Straczek K, Gizewska M, Terry A, Thom R, Tooke A, Tuokkola J, van Dam E, van den Hurk TAM, van der Ploeg EMC, Vande Kerckhove K, Van Driessche M, van Wegberg AMJ, van Wyk K, Vasconcelos C, Velez García V, Wildgoose J, Winkler T, Żółkowska J, Zuvadelli J, MacDonald A. [Weaning practices in phenylketonuria vary between health professionals in Europe](#). *Mol Genet Metab Rep*. 2018 Nov 25;18:39-44 doi: 10.1016/j.ymgmr.2018.11.003. eCollection 2019 Mar. PubMed PMID: 30705824; PubMed Central PMCID: PMC6349955. **(IF:1,845 – Q3)**
133. Pinto A, [Almeida ME](#), MacDonald A, [Ramos PC](#), [Rocha S](#), [Guimas A](#), [Ribeiro R](#), [Martins E](#), [Bandeira A](#), Jackson R, van Spronsen F, Payne A, [Rocha JC](#). [Over restriction of dietary protein allowance: The importance of ongoing reassessment of natural protein tolerance in phenylketonuria](#). *Nutrients*. 2019 Apr 30;11(5). pii: E995. doi: 10.3390/nu11050995. PubMed PMID: 31052331; PubMed Central PMCID: PMC6566391. **(IF:4,171 – Q1)**
134. Pinto R, Gonçalves S, [Saraiva J](#), Albuquerque PB. [Verbal emotional expressiveness in women with eating disorders: recalling autobiographical memories](#). *Eat Weight Disord*. 2019 Oct;24(5):915-922. doi: 10.1007/s40519-018-0604-0. Epub 2018 Oct 31. PubMed PMID: 30382541. **(IF:2,730 – Q2)**
135. [Pombo B](#), Ferreira AC, [Costa L](#). [Bohler angle and the crucial angle of gissane in paediatric population](#). *Clin Med Insights Arthritis Musculoskelet Disord*. 2019 Mar 12;12:1179544119835227. doi: 10.1177/1179544119835227. eCollection 2019. PubMed PMID: 30890861; PubMed Central PMCID: PMC6416676. **(IF:0,000 – Q4)**
136. [Porto G](#), [Cruz E](#), [Teles MJ](#), [de Sousa M](#). [HFE related hemochromatosis: Uncovering the inextricable link between iron homeostasis and the immunological system](#). *Pharmaceuticals (Basel)*. 2019 Aug 22;12(3). pii: E122. doi: 10.3390/ph12030122. PubMed PMID: 31443397; PubMed Central PMCID: PMC6789554. **(IF:0,000 – Q4)**
137. [R de Valdoleiros S](#), Abranches Carvalho J, [Gonçalves C](#), [Vasconcelos O](#), [Sarmiento-Castro R](#). [Nontravel-related invasive Entamoeba histolytica infection with probable heterosexual transmission](#). *IDCases*. 2019 Jul 9;18:e00592. doi: 10.1016/j.

idcr.2019.e00592. eCollection 2019. PubMed PMID: 31516826; PubMed Central PMCID: PMC6731329. **(IF:0,000 – Q4)**

138. [Raposo I](#), [Sanches M](#), [Ferreira S](#), [Selores M](#). [Papuloerythroderma of Ofuji: First case report in Portugal](#). *Acta Med Port*. 2019 Mar 29;32(3):244. doi: 10.20344/amp.10694. Epub 2019 Mar 29. PubMed PMID: 30946798. **(IF:0,581 – Q4)**
139. [Raposo I](#), [Bettencourt A](#), [Leite L](#), [Selores M](#), [Torres T](#). [Ustekinumab in real-life practice: Experience in 116 patients with moderate-to-severe psoriasis](#). *Acta Med Port*. 2019 Mar 29;32(3):214-218. doi: 10.20344/amp.10728. Epub 2019 Mar 29. PubMed PMID: 30946793. **(IF:0,581 – Q4)**
140. [Rb-Silva R](#), [Goios A](#), [Kelly C](#), [Teixeira P](#), [João C](#), [Horta A](#), [Correia-Neves M](#). [Definition of immunological nonresponse to antiretroviral therapy: A systematic review](#). *J Acquir Immune Defic Syndr*. 2019 Dec 15;82(5):452-461. doi: 10.1097/QAI.0000000000002157. PubMed PMID: 31592836. **(IF:3,863 – Q1)**
141. [Rb-Silva R](#), [Nobrega C](#), [Azevedo C](#), [Athayde E](#), [Canto-Gomes J](#), [Ferreira I](#), [Cheynier R](#), [Yates AJ](#), [Horta A](#), [Correia-Neves M](#). [Thymic Function as a predictor of immune recovery in chronically hiv-infected patients initiating antiretroviral therapy](#). *Front Immunol*. 2019 Feb 5;10:25. doi: 10.3389/fimmu.2019.00025. eCollection 2019. PubMed PMID: 30804925; PubMed Central PMCID: PMC6370619. **(IF:4,716 – Q2)**
142. [Regateiro FS](#), [Rezende J](#), [Pinto N](#), [Abreu C](#), [Carreiro-Martins P](#), [Gomes ER](#). [Short and extended provocation tests have similar negative predictive value in non-immediate hypersensitivity to beta-lactams in children](#). *Allergol Immunopathol (Madr)*. 2019 Sep - Oct;47(5):477-483. doi: 10.1016/j.aller.2019.01.004. Epub 2019 Mar 23. PubMed PMID: 30910271. **(IF:1,640 – Q4)**
143. [Rei A](#), [Rocha M](#), [Pedroto I](#). [Improving health-related quality of life assessment in chronic hepatitis C](#). *GE Port J Gastroenterol*. 2019 Mar;26(2):150-151. doi: 10.1159/000488507. Epub 2018 May 4. PubMed PMID: 30976627; PubMed Central PMCID: PMC6454384. **(IF:0,000 – Q4)**
144. [Reis A](#), [Santos M](#), [Furtado I](#), [Cruz C](#), [Sa-Couto P](#), [Queirós A](#), [Almeida L](#), [Rocha N](#). [Disability and its clinical correlates in pulmonary hypertension measured through the World Health Organization Disability Assessment Schedule 2.0: a prospective, observational study](#). *J Bras Pneumol*. 2019 May 30;45(4):e20170355. doi: 10.1590/1806-3713/e20170355. English, Portuguese. PubMed PMID: 31166372; PubMed Central PMCID: PMC6733722. **(IF:1,371 – Q4)**
145. [Reis J](#), [Duarte S](#), [Sardoeira A](#), [Santos E](#), [Sanches M](#), [Lobo I](#), [Selores M](#). [Case report of recalcitrant allergic contact eczema successfully treated with teriflunomide](#). *Dermatol Ther*. 2019 Jul;32(4):e12947. doi: 10.1111/dth.12947. Epub 2019 May 8. PubMed PMID: 31025527. **(IF:1,740 – Q3)**
146. [Reis J](#), [Fragoso J](#), [Amorim R](#), [Fernandes J](#), [Selores M](#). [Image Gallery: An atypical form of bacillary angiomatosis as the presenting illness of AIDS](#). *Br J Dermatol*. 2019 Dec;181(6):e143. doi: 10.1111/bjd.18297. Epub 2019 Jul 28. PubMed PMID: 31353445. **(IF:6,714 – Q1)**
147. [Reis J](#), [Vender R](#), [Torres T](#). [Bimekizumab: The first dual inhibitor of interleukin \(IL\)-17A and IL-17F for the treatment of psoriatic disease and ankylosing spondylitis](#). *BioDrugs*. 2019 Aug;33(4):391-399. doi: 10.1007/s40259-019-00361-6. Review. PubMed PMID: 31172372. **(IF:4,903 – Q1)**
148. [Ribeiro A](#), [Brandão JR](#), [Cleto E](#), [Santos M](#), [Borges T](#), [Santos Silva E](#). [Fatty liver and autoimmune hepatitis: Two forms of liver involvement in lipodystrophies](#). *GE Port J Gastroenterol*. 2019 Aug;26(5):362-369. doi: 10.1159/000495767. Epub 2019 Jan 30. PubMed PMID: 31559327; PubMed Central PMCID: PMC6751459. **(IF:0,000 – Q4)**

149. Rocha A, Bessa I, Lago P, Santos MD, Leite J, Castro-Poças F. Preoperative enteral nutrition and surgical outcomes in adults with crohn's disease: A systematic review. GE Port J Gastroenterol. 2019 May;26(3):184-195. doi: 10.1159/000494674. Epub 2018 Dec 19. PubMed PMID: 31192287; PubMed Central PMCID: PMC6528105. **(IF:0,000 – Q4)**
150. Rocha JC, van Dam E, Ahring K, Almeida MF, Bélanger-Quintana A, Dokoupil K, Gökmen-Özel H, Robert M, Heidenborg C, Harbage E, MacDonald A. A series of three case reports in patients with phenylketonuria performing regular exercise: first steps in dietary adjustment. J Pediatr Endocrinol Metab. 2019 Jun 26;32(6):635-641. doi: 10.1515/jpem-2018-0492. PubMed PMID: 31112507. **(IF:1,239 – Q3)**
151. Rocha M, Correia de Sousa J, Salgado M, Araújo A, Pedroto I. Management of gastrointestinal toxicity from immune checkpoint inhibitor. GE Port J Gastroenterol. 2019 Jul;26(4):268-274. doi: 10.1159/000494569. Epub 2018 Dec 17. Review. PubMed PMID: 31328141; PubMed Central PMCID: PMC6624661. **(IF:0,000 – Q4)**
152. Rocha V, Stringhini S, Henriques A, Falcão H, Barros H, Fraga S. Life-course socioeconomic status and lung function in adulthood: a study in the EPIPorto cohort. J Epidemiol Community Health. 2020 Mar;74(3):290-297. doi: 10.1136/jech-2019-212871. Epub 2019 Dec 10. PubMed PMID: 31822567. **(IF:3,872 – Q1)**
153. Rodrigues C, Mendonça D, Martins MM. Effects of a nursing care program on functional outcomes in older acute medical in-patients: protocol for a randomized controlled trial. Porto Biomed J. 2018 Aug 1;4(2):e24. doi: 10.1016/j.pbj.000000000000024. eCollection 2019 Mar-Apr. PubMed PMID: 31595258; PubMed Central PMCID: PMC6726295. **(IF:0,000 – Q4)**
154. Rodrigues S, Escoli R, Eusébio C, Dias L, Almeida M, Martins LS, Pedrosa S, Henriques AC, Cabrita A. A survival analysis of living donor kidney transplant. Transplant Proc. 2019 Jun;51(5):1575-1578. doi: 10.1016/j.transproceed.2019.01.047. Epub 2019 Jan 21. PubMed PMID: 31155195. **(IF:0,959 – Q4)**
155. Saelices L, Nguyen BA, Chung K, Wang Y, Ortega A, Lee JH, Coelho T, Bijzet J, Benson MD, Eisenberg DS. A pair of peptides inhibits seeding of the hormone transporter transthyretin into amyloid fibrils. J Biol Chem. 2019 Apr 12;294(15):6130-6141. doi: 10.1074/jbc.RA118.005257. Epub 2019 Feb 7. PubMed PMID: 30733338; PubMed Central PMCID: PMC6463714. **(IF:4,106 – Q1)**
156. Salgado P, Carvalho R, Brandão AF, Jorge P, Ramos C, Dias D, Alonso I, Magalhães M. Gordon Holmes syndrome due to compound heterozygosity of two new PNPLA6 variants - A diagnostic challenge. eNeurologicalSci. 2018 Nov 22;14:9-12. doi: 10.1016/j.ensci.2018.11.022. eCollection 2019 Mar. PubMed PMID: 30555943; PubMed Central PMCID: PMC6275202. **(IF:0,000 – Q4)**
157. Salgado P, Latorre A, Del Gamba C, Menozzi E, Balint B, Bhatia KP. SPG7: The great imitator of MSA-C within the ILOCAs. Mov Disord Clin Pract. 2018 Dec 6;6(2):174-175. doi: 10.1002/mdc3.12711. eCollection 2019 Feb. PubMed PMID: 30838319; PubMed Central PMCID: PMC6384173. **(IF:0,000 – Q4)**
158. Santos AP, Vinagre J, Soares P, Claro I, Sanches AC, Gomes L, Fernandes I, Catarino AL, Preto J, Pereira BD, Marques AP, Rodrigues F, Amaral C, Rocha G, Mellidez JC, Simões H, Lopes JM, Bugalho MJ; On behalf of the NETs Study Group of the Portuguese Society of Endocrinology, Diabetes and Metabolism. Gastroenteropancreatic neuroendocrine neoplasia characterization in Portugal: Results from the NETs Study Group of the Portuguese Society of Endocrinology, Diabetes and Metabolism. Int J Endocrinol. 2019 Aug 1;2019:4518742. doi: 10.1155/2019/4518742. eCollection 2019. PubMed PMID: 31467527; PubMed Central PMCID: PMC6701412. **(IF:2,287 – Q3)**
159. Santos AP, Castro C, Antunes L, Henrique R, Cardoso MH, Monteiro MP. Disseminated well-differentiated gastro-entero-

- pancreatic tumors are associated with metabolic syndrome. *J Clin Med*. 2019 Sep 17;8(9). pii: E1479. doi: 10.3390/jcm8091479. PubMed PMID: 31533348; PubMed Central PMCID: PMC6780069. **(IF:5,688 – Q1)**
160. Santos E, Bettencourt A, Duarte S, Gabriel D, Oliveira V, da Silva AM, Costa PP, Lopes C, Gonçalves G, da Silva BM, Leite MI. Refractory myasthenia gravis: Characteristics of a portuguese cohort. *Muscle Nerve*. 2019 Aug;60(2):188-191. doi: 10.1002/mus.26507. Epub 2019 May 15. PubMed PMID: 31050006. **(IF:2,393 – Q3)**
161. Santos D, Coelho T, Alves-Ferreira M, Sequeiros J, Mendonça D, Alonso I, Sousa A, Lemos C. Large normal alleles of ATXN2 decrease age at onset in transthyretin familial amyloid polyneuropathy Val30Met patients. *Ann Neurol*. 2019 Feb;85(2):251-258. doi: 10.1002/ana.25409. PubMed PMID: 30615214. **(IF:9,496 – Q3)**
162. Santos M, Mendes GJ, Pinto AN, Coutinho MB, Sousa CA. Hemangioma of the internal auditory canal and PHACES syndrome: A rare finding in a rare syndrome. *Ear Nose Throat J*. 2019 Jun;98(5):271-272. doi: 10.1177/0145561319825667. Epub 2019 Feb 13. PubMed PMID: 31208221. **(IF:1,375 – Q3)**
163. Santos M, Monteiro D, Coutinho M, E Sousa CA, Ferreira MG. Caucasian Mediterranean patients seeking rhinoplasty-anthropometric measurements and prevalence of major deformities. *Clin Otolaryngol*. 2019 Jul;44(4):581-587. doi: 10.1111/coa.13341. Epub 2019 May 16. PubMed PMID: 31002471. **(IF:2,377 – Q2)**
164. Santos M, Reis-Rego Â, Coutinho M, Almeida E Sousa C. DOOR syndrome: A case report and its embryological basis. *Int J Pediatr Otorhinolaryngol*. 2019 Feb;117:57-60. doi: 10.1016/j.ijporl.2018.11.015. Epub 2018 Nov 14. PubMed PMID: 30579089. **(IF:1,225 – Q3)**
165. Santos M, Rego ÂR, Coutinho M, Sousa CAE, Ferreira MG. Spare roof technique in reduction rhinoplasty: Prospective study of the first one hundred patients. *Laryngoscope*. 2019 Dec;129(12):2702-2706. doi: 10.1002/lary.27804. Epub 2019 Jan 9. PubMed PMID: 30628092. **(IF:2,343 – Q2)**
166. Santos RB, Luz A, Silveira J, Carvalho H. Side by side: late coronary aneurysm as consequence of two parallel stents. *Cardiovasc Interv Ther*. 2019 Oct;34(4):381-382. doi: 10.1007/s12928-018-00564-8. Epub 2019 Jan 4. PubMed PMID: 30610685. **(IF:0,000 – Q4)**
167. Santos RB, Silveira I, Trêpa M, Brochado B, Magalhães R, Rodrigues P, Sousa MJ, Luz A, Silveira J, Albuquerque A, Torres S, Leite-Moreira AF, Carvalho H. The impact of preinfarct angina on the incidence of acute kidney injury in patients with myocardial infarction: interaction with pre-existent chronic kidney disease. *Coron Artery Dis*. 2019 Nov;30(7):488-493. doi: 10.1097/MCA.0000000000000710. PubMed PMID: 30741743. **(IF:1,554 – Q4)**
168. Sardoeira A, Cação G, Pina S, Sousa AP, Damásio J. An unusual case of short-lasting unilateral neuralgiform headache attacks. *Cephalalgia*. 2019 Apr;39(5):674-677. doi: 10.1177/0333102418815652. Epub 2018 Nov 27. PubMed PMID: 30482045. **(IF:4,438 – Q1)**
169. Sarmiento-Gonçalves I, Cunha M, Loureiro T, Pinto PS, Ramalho C. Fetal lipomyelomeningocele: A closed neural tube defect diagnosed at second-trimester ultrasound examination. *J Clin Ultrasound*. 2019 Mar;47(3):169-171. doi: 10.1002/jcu.22662. Epub 2018 Nov 8. PubMed PMID: 30411358. **(IF:0,820 – Q4)**
170. Serrão R, Piñero C, Velez J, Coutinho D, Maltez F, Lino S, Sarmiento E Castro R, Tavares AP, Pacheco P, Lopes MJ, Mansinho K, Miranda AC, Neves I, Correia de Abreu R, Almeida J, Pássaro L. Non-AIDS-related comorbidities in people living with HIV-1 aged

- 50 years and older: The AGING POSITIVE study. *Int J Infect Dis.* 2019 Feb;79:94-100. doi: 10.1016/j.ijid.2018.10.011. Epub 2018 Oct 25. PubMed PMID: 30529370. **(IF:3,538 – Q2)**
171. Silva PMA, Delgado ML, Ribeiro N, Florindo C, Tavares AA, Ribeiro D, Lopes C, do Amaral B, Bousbaa H, Monteiro LS. [Spindly and Bub3 expression in oral cancer: Prognostic and therapeutic implications.](#) *Oral Dis.* 2019 Jul;25(5):1291-1301. doi: 10.1111/odi.13089. Epub 2019 Apr 4. PubMed PMID: 30866167. **(IF:2,625 – Q1)**
172. Silva-Nunes J, Cardoso T. [Intra-abdominal infections: the role of different classifications on the selection of the best antibiotic treatment.](#) *BMC Infect Dis.* 2019 Nov 21;19(1):980. doi: 10.1186/s12879-019-4604-0. PubMed PMID: 31752716; PubMed Central PMCID: PMC6873447. **(IF:2,565 – Q3)**
173. Silveira I, Trêpa M, Rodrigues P, Oliveira F. [Rare congenital cardiac anomalies in an asymptomatic athlete.](#) *Acta Cardiol.* 2019 Apr;74(2):177-178. doi: 10.1080/00015385.2018.1443711. Epub 2018 Feb 28. PubMed PMID: 29488441. **(IF:0,951 – Q4)**
174. Simão M, Gavaia PJ, Camacho A, Porto G, Pinto IJ, Ea HK, Cancela ML. [Intracellular iron uptake is favored in Hfe-KO mouse primary chondrocytes mimicking an osteoarthritis-related phenotype.](#) *Biofactors.* 2019 Jul;45(4):583-597. doi: 10.1002/biof.1520. Epub 2019 May 27. PubMed PMID: 31132316. **(IF:3,598 – Q2)**
175. Simão M, Camacho A, Ostertag A, Cohen-Solal M, Pinto IJ, Porto G, Ea HK, Cancela ML. Correction: [Iron-enriched diet contributes to early onset of osteoporotic phenotype in a mouse model of hereditary hemochromatosis.](#) *PLoS One.* 2019 Apr 29;14(4):e0216377. doi: 10.1371/journal.pone.0216377. eCollection 2019. PubMed PMID: 31034507; PubMed Central PMCID: PMC6488066. **(IF:2,776 – Q2)**
176. Soares AR, Soares G, Mota-Freitas M, Oliva-Teles N, Fortuna AM. [Subtelomeric rearrangements: Presentation of 21 probands with emphasis on familial cases.](#) *Acta Med Port.* 2019 Aug 1;32(7-8):529-535. doi: 10.20344/amp.11466. Epub 2019 Aug 1. PubMed PMID: 31445533. **(IF:0,581 – Q4)**
177. Soares F, Brandão P, da Inez Correia R, Valente V. [Small bowel obstruction due to intraluminal metastasis from malignant melanoma.](#) *J Surg Case Rep.* 2019 Feb 19;2019(2):rjz044. doi: 10.1093/jscr/rjz044. eCollection 2019 Feb. PubMed PMID: 30800277; PubMed Central PMCID: PMC6380079. **(IF:0,000 – Q4)**
178. Smith AV, Cabrera R, Kondo W, Zomer MT, Ferreira H. [Vesico-vaginal fistula: Nature and evidence-based minimally invasive surgical treatment.](#) *Surg Technol Int.* 2019 Nov 10;35:189-198. Review. PubMed PMID: 31687782. **(IF:0,000 – Q4)**
179. Soeiro C, Quilici IR, Legoff A, Oussalah MB, Morin M, Alauzet C, Charmillon A. [Hepatic abscess due to Dialister pneumosintes - A case report.](#) *Anaerobe.* 2019 Oct;59:35-37. doi: 10.1016/j.anaerobe.2019.05.006. Epub 2019 May 16. PubMed PMID: 31103532. **(IF:2,704 – Q3)**
180. Sousa AL, Salgado P, Alves JE, Silva S, Ferreira S, Magalhães M. [Uncommon movement disorders in chronic hepatic disease with response to rifaximin.](#) *Tremor Other Hyperkinet Mov (N Y).* 2019 Aug 2;9. doi: 10.7916/tohm.v0.649. eCollection 2019. PubMed PMID: 31413898; PubMed Central PMCID: PMC6691909. **(IF:0,000 – Q4)**
181. Sousa C, Almeida MF, Sousa Barbosa C, Martins E, Janeiro P, Tavares de Almeida I, MacDonald A, Rocha JC. [The European Phenylketonuria Guidelines and the challenges on management practices in Portugal.](#) *J Pediatr Endocrinol Metab.* 2019 Jun 26;32(6):623-629. doi: 10.1515/jpem-2018-0527. PubMed PMID: 31141484. **(IF:1,239 – Q3)**

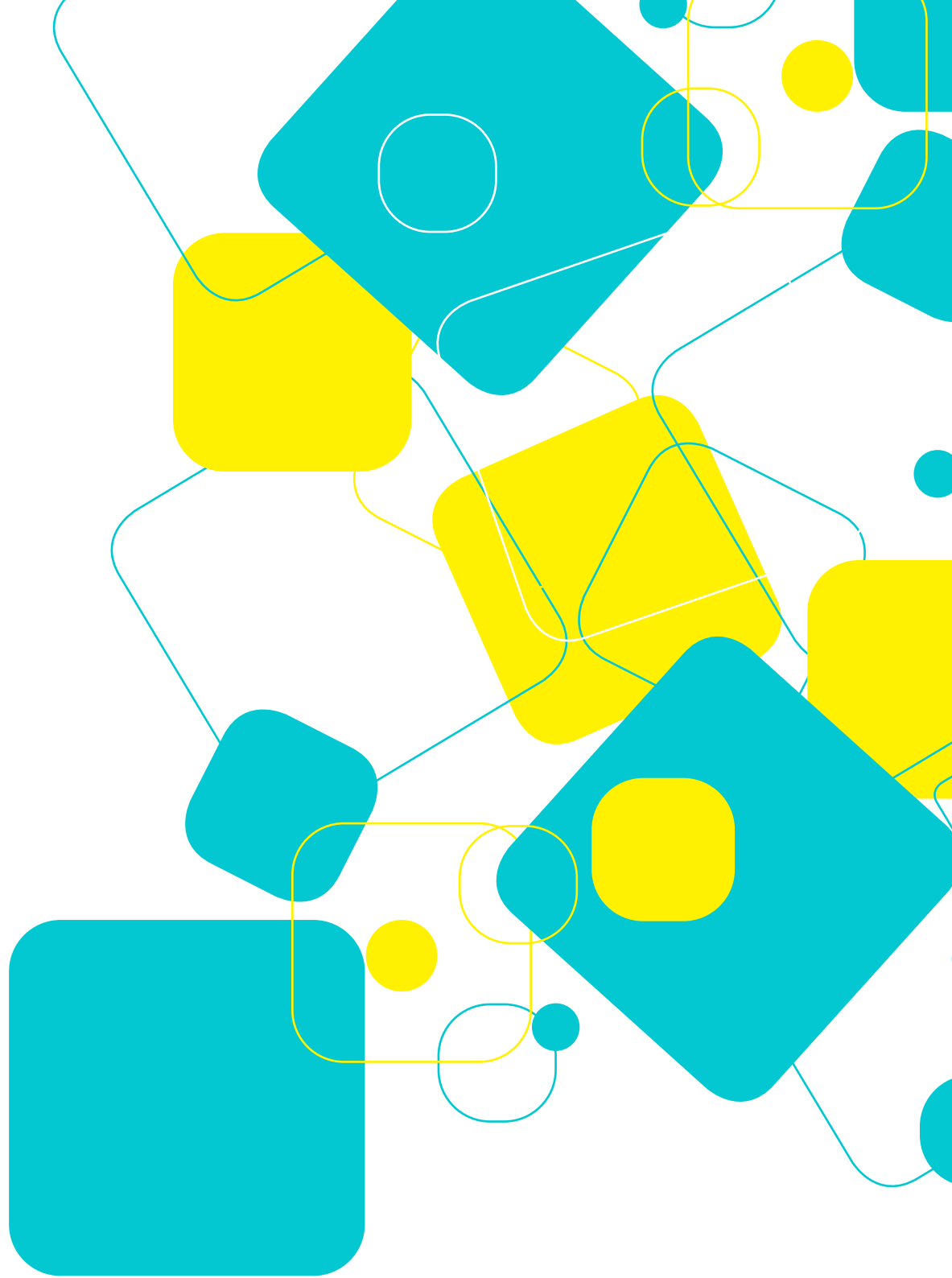
182. Sousa PP, Almeida P, Almeida R, Sá Pinto P. Hemodialysis access - A creative attitude is necessary. Rev Port Cir Cardiorac Vasc. 2019 Jul-Sep;26(3):229-233. PubMed PMID: 31734978. **(IF:0,000 – Q4)**
183. Sousa RJG, Abreu MA. Reply to the Letter to the Editor on "Is routine urinary screening indicated prior to elective total joint arthroplasty? A systematic review and meta-analysis". J Arthroplasty. 2019 Sep;34(9):2194-2195. doi: 10.1016/j.arth.2019.05.043. Epub 2019 May 31. PubMed PMID: 31229374. **(IF:3,524 – Q1)**
184. Sousa RJG, Abreu MA, Wouthuyzen-Bakker M, Soriano AV. Is routine urinary screening indicated prior to elective total joint arthroplasty? a systematic review and meta-analysis. J Arthroplasty. 2019 Jul;34(7):1523-1530. doi: 10.1016/j.arth.2019.03.034. Epub 2019 Mar 19. Review. PubMed PMID: 30956050. **(IF:3,524 – Q1)**
185. Souteiro P, Gouveia P, Ferreira G, Belo S, Costa C, Carvalho D, Duarte H, Sampaio IL. (68)Ga-DOTANOC and (18)F-FDG PET/CT in metastatic medullary thyroid carcinoma: novel correlations with tumoral biomarkers. Endocrine. 2019 May;64(2):322-329. doi: 10.1007/s12020-019-01846-8. Epub 2019 Jan 25. PubMed PMID: 30684230. **(IF:3,296 – Q2)**
186. Souto Silva R, Rodrigues R, Reis Monteiro D, Tavares S, Pereira JP, Xavier J, Melo C, Ruano L. Acute ischemic stroke in a child successfully treated with thrombolytic therapy and mechanical thrombectomy. Case Rep Neurol. 2019 Feb 8;11(1):47-52. doi: 10.1159/000496535. eCollection 2019 Jan-Apr. PubMed PMID: 31543785; PubMed Central PMCID: PMC6739694. **(IF:0,000 – Q4)**
187. Sprung CL, Ricou B, Hartog CS, Maia P, Mentzelopoulos SD, Weiss M, Levin PD, Galarza L, de la Guardia V, Schefold JC, Baras M, Joynt GM, Bülow HH, Nakos G, Cerny V, Marsch S, Girbes AR, Ingels C, Miskolci O, Ledoux D, Mullick S, Bocci MG, Gjedsted J, Estébanez B, Nates JL, Lesieur O, Sreedharan R, Giannini AM, Fuciños LC, Danbury CM, Michalsen A, Soliman IW, Estella A, Avidan A. Changes in End-of-Life practices in european intensive care units from 1999 to 2016. JAMA. 2019 Oct 2:1-12. doi: 10.1001/jama.2019.14608. [Epub ahead of print] Erratum in: JAMA. 2019 Nov 5;322(17):1718. PubMed PMID: 31577037; PubMed Central PMCID: PMC6777263. **(IF:51,273 – Q1)**
188. Susano MJ, Crosby G, Culley DJ. Reply to "Postoperative delirium and EEG monitoring". J Neurosurg Anesthesiol. 2019 Oct;31(4):447-448. doi: 10.1097/ANA.0000000000000621. PubMed PMID: 31479070. **(IF:2,957 – Q2)**
189. Susano MJ, Scheetz SD, Grasfield RH, Cheung D, Xu X, Kang JD, Smith TR, Lu Y, Groff MW, Chi JH, Crosby G, Culley DJ. Retrospective analysis of perioperative variables associated with postoperative delirium and other adverse outcomes in older patients after spine surgery. J Neurosurg Anesthesiol. 2019 Oct;31(4):385-391. doi: 10.1097/ANA.0000000000000566. PubMed PMID: 30531557; PubMed Central PMCID: PMC6555696. **(IF:2,957 – Q2)**
190. Sá J, Costelha J, Marinho A. Inclusion body myositis treated with Alemtuzumab. Eur J Case Rep Intern Med. 2019 Dec 12;6(12):001368. doi: 10.12890/2019_001368. eCollection 2019. PubMed PMID: 31893209; PubMed Central PMCID: PMC6936915. **(IF:0,000 – Q4)**
191. Sá MJ, Nunes CC, da Silva AM, Mota P, Pinto-Marques J; JUSTIFY Investigators. JC virus antibodies in Portuguese multiple sclerosis patients: JUSTIFY study results. J Neurol Sci. 2019 Nov 15;406:116426. doi: 10.1016/j.jns.2019.116426. Epub 2019 Aug 13. PubMed PMID: 31629287. **(IF:2,651 – Q2)**
192. Tafulo S, Malheiro J, Santos S, Dias L, Almeida M, Martins S, Pedroso S, Mendes C, Lobato L, Castro-Henriques A. Degree of HLA class II eplet mismatch load improves prediction of antibody-mediated rejection in living donor kidney transplantation. Hum Immunol. 2019 Dec;80(12):966-975. doi: 10.1016/j.humimm.2019.09.010. Epub 2019 Oct 8. PubMed PMID: 31604581.

(IF:2,202 – Q4)

193. [Taipa R](#), [das Neves SP](#), [Sousa AL](#), [Fernandes J](#), [Pinto C](#), [Correia AP](#), [Santos E](#), [Pinto PS](#), [Carneiro P](#), [Costa P](#), [Santos D](#), [Alonso I](#), [Palha J](#), [Marques F](#), [Cavaco S](#), [Sousa N](#). [Proinflammatory and anti-inflammatory cytokines in the CSF of patients with Alzheimer's disease and their correlation with cognitive decline](#). *Neurobiol Aging*. 2019 Apr;76:125-132. doi: 10.1016/j.neurobiolaging.2018.12.019. Epub 2019 Jan 7. PubMed PMID: 30711675. (IF:4,398 – Q1)
194. [Torres MJ](#), [Adkinson NF Jr](#), [Caubet JC](#), [Khan DA](#), [Kidon MI](#), [Mendelson L](#), [Gomes ER](#), [Rerkpattanapipat T](#), [Zhang S](#), [Macy E](#); AAAAI/WAO 2018 Symposium Penicillin and Cephalosporin Allergy Testing Working Group. [Controversies in drug allergy: beta-lactam hypersensitivity testing](#). *J Allergy Clin Immunol Pract*. 2019 Jan;7(1):40-45. doi: 10.1016/j.jaip.2018.07.051. Epub 2018 Sep 20. Erratum in: *J Allergy Clin Immunol Pract*. 2019 Mar;7(3):1096. PMID: 30245291. (IF:7,574 – Q1)
195. [Torres T](#), [Balato A](#), [Conrad C](#), [Conti A](#), [Dapavo P](#), [Ferreira P](#), [Gaiani F](#), [Leite L](#), [Malagoli P](#), [Mendes-Bastos P](#), [Megna M](#), [Messina F](#), [Nidegger A](#), [Odorici G](#), [Piaserico S](#), [Prignano F](#), [Ribero S](#), [Ricceri F](#), [Tonini A](#), [Valério J](#), [Chiricozzi A](#). [Secukinumab drug survival in patients with psoriasis: A multicenter, real-world, retrospective study](#). *J Am Acad Dermatol*. 2019 Jul;81(1):273-275. doi: 10.1016/j.jaad.2019.02.031. Epub 2019 Feb 18. PubMed PMID: 30790602. (IF:7,102 – Q1)
196. [Torres T](#), [Ferreira EO](#), [Gonçalo M](#), [Mendes-Bastos P](#), [Selores M](#), [Filipe P](#). [Update on atopic dermatitis](#). *Acta Med Port*. 2019 Sep 2;32(9):606-613. doi: 10.20344/amp.11963. Epub 2019 Sep 2. Review. PubMed PMID: 31493365. (IF:0,581 – Q4)
197. [Trêpa M](#), [Baggen Santos R](#), [Fontes Oliveira M](#), [Silveira J](#), [Pires J](#), [Torres S](#). [Val30Met familial amyloid polyneuropathy, heart failure, and chylous ascites: An unexpected combination](#). *Rev Esp Cardiol (Engl Ed)*. 2019 May;72(5):431-433. doi: 10.1016/j.rec.2018.04.019. Epub 2018 Jun 5. English, Spanish. PubMed PMID: 29880429. (IF:5,078 – Q1)
198. [Vale-Fernandes E](#), [Monteiro MP](#). [Comment on: Reproductive health counseling, attitudes, and practices: a cross-sectional survey among bariatric surgeons](#). *Surg Obes Relat Dis*. 2019 Dec;15(12):2107-2108. doi: 10.1016/j.soard.2019.10.004. Epub 2019 Oct 15. PubMed PMID: 31711950. (IF:3,758 – Q1)
199. [van der Sluijs PJ](#), [Jansen S](#), [Vergano SA](#), [Adachi-Fukuda M](#), [Alanay Y](#), [AlKindy A](#), [Baban A](#), [Bayat A](#), [Beck-Wödl S](#), [Berry K](#), [Bijlsma EK](#), [Bok LA](#), [Brouwer AFJ](#), [van der Burgt I](#), [Campeau PM](#), [Canham N](#), [Chrzanowska K](#), [Chu YWY](#), [Chung BHY](#), [Dahan K](#), [De Rademaeker M](#), [Destree A](#), [Dudding-Byth T](#), [Earl R](#), [Elcioglu N](#), [Elias ER](#), [Fagerberg C](#), [Gardham A](#), [Gener B](#), [Gerkes EH](#), [Grasshoff U](#), [van Haeringen A](#), [Heitink KR](#), [Herkert JC](#), [den Hollander NS](#), [Horn D](#), [Hunt D](#), [Kant SG](#), [Kato M](#), [Kayserili H](#), [Kersseboom R](#), [Kilic E](#), [Krajewska-Walasek M](#), [Lammers K](#), [Laulund LW](#), [Lederer D](#), [Lees M](#), [López-González V](#), [Maas S](#), [Mancini GMS](#), [Marcelis C](#), [Martinez F](#), [Maystadt I](#), [McGuire M](#), [McKee S](#), [Mehta S](#), [Metcalf K](#), [Milunsky J](#), [Mizuno S](#), [Moeschler JB](#), [Netzer C](#), [Ockeloen CW](#), [Oehl-Jaschkowitz B](#), [Okamoto N](#), [Olminkhof SNM](#), [Orellana C](#), [Pasquier L](#), [Pottinger C](#), [Riehmer V](#), [Robertson SP](#), [Roifman M](#), [Rooryck C](#), [Ropers FG](#), [Rosello M](#), [Ruivenkamp CAL](#), [Sagiroglu MS](#), [Sallevelt SCEH](#), [Sanchis Calvo A](#), [Simsek-Kiper PO](#), [Soares G](#), [Solaache L](#), [Sonmez FM](#), [Splitt M](#), [Steenbeek D](#), [Stegmann APA](#), [Stumpel CTRM](#), [Tanabe S](#), [Uctepe E](#), [Utine GE](#), [Veenstra-Knol HE](#), [Venkateswaran S](#), [Vilain C](#), [Vincent-Delorme C](#), [Vulto-van Silfhout AT](#), [Wheeler P](#), [Wilson GN](#), [Wilson LC](#), [Wollnik B](#), [Kosho T](#), [Wieczorek D](#), [Eichler E](#), [Pfundt R](#), [de Vries BBA](#), [Clayton-Smith J](#), [Santen GWE](#). [The ARID1B spectrum in 143 patients: from nonsyndromic intellectual disability to Coffin-Siris syndrome](#). *Genet Med*. 2019 Jun;21(6):1295-1307. doi: 10.1038/s41436-018-0330-z. Epub 2018 Nov 8. Erratum in: *Genet Med*. 2019 Jan 29;. PubMed PMID: 30349098; PubMed Central PMCID: PMC6752273. (IF:8,683 – Q1)
200. [Vasconcelos V](#), [Teixeira A](#), [Almeida V](#), [Teixeira M](#), [Ramos S](#), [Torres T](#), [Sousa Lobo JM](#), [Almeida IF](#). [Patient preferences for attributes of topical anti-psoriatic medicines](#). *J Dermatolog Treat*. 2019 Nov;30(7):659-663. doi: 10.1080/09546634.2018.1544410. Epub 2018 Dec 2. PubMed PMID: 30470146. (IF:2,112 – Q2)

201. [Veiga C](#), [Machado R](#), [Nunes-Carneiro D](#), [Almeida R](#). [Ex vivo repair and renal auto-transplantation for treatment of a renal artery aneurysm after endovascular failure](#). *BMJ Case Rep*. 2019 Dec 15;12(12). pii: e231380. doi: 10.1136/bcr-2019-231380. PubMed PMID: 31843769. **(IF:0,000 – Q4)**
202. [Veiga DR](#), [Mendonça L](#), [Sampaio R](#), [Castro-Lopes JM](#), [Azevedo LF](#). [A Two-Year prospective multicenter study of opioid therapy for chronic noncancer pain: Prescription trends and predictors](#). *Pain Med*. 2019 Nov 1;20(11):2166-2178. doi: 10.1093/pm/pny275. PubMed PMID: 30590762. **(IF:2,764 – Q1)**
203. [Veiga DR](#), [Monteiro-Soares M](#), [Mendonça L](#), [Sampaio R](#), [Castro-Lopes JM](#), [Azevedo LF](#). [Effectiveness of opioids for chronic noncancer pain: A two-year multicenter, prospective cohort study with propensity score matching](#). *J Pain*. 2019 Jun;20(6):706-715. doi: 10.1016/j.jpain.2018.12.007. Epub 2018 Dec 29. PubMed PMID: 30597203. **(IF:5,424 – Q1)**
204. [Verdelho A](#), [Madureira S](#), [Correia M](#), [Ferro JM](#), [Rodrigues M](#), [Gonçalves-Pereira M](#), [Gonçalves M](#), [Santos AC](#), [Vilela P](#), [Bárrios H](#), [Borges M](#), [Santa-Clara H](#). [Impact of physical activity in vascular cognitive impairment \(AFIVASC\): Study protocol for a randomised controlled trial](#). *Trials*. 2019 Feb 11;20(1):114. doi: 10.1186/s13063-019-3174-1. PubMed PMID: 30744681; PubMed Central PMCID: PMC6371566. **(IF:1,975 – Q3)**
205. [Vieira Neto E](#), [Laranjeira F](#), [Quelhas D](#), [Ribeiro I](#), [Seabra A](#), [Mineiro N](#), [Carvalho LM](#), [Lacerda L](#), [Ribeiro MG](#). [Genotype-phenotype correlations and BH\(4\) estimated responsiveness in patients with phenylketonuria from Rio de Janeiro, Southeast Brazil](#). *Mol Genet Genomic Med*. 2019 May;7(5):e610. doi: 10.1002/mgg3.610. Epub 2019 Mar 3. PubMed PMID: 30829006; PubMed Central PMCID: PMC6503030. **(IF:2,448 – Q3)**
206. [Vila-Chã N](#), [Cavaco S](#), [Mendes A](#), [Gonçalves A](#), [Moreira I](#), [Fernandes J](#), [Damásio J](#), [Azevedo LF](#), [Castro-Lopes J](#). [Unveiling the relationship between central parkinsonian pain and motor symptoms in Parkinson's disease](#). *Eur J Pain*. 2019 Sep;23(8):1475-1485. doi: 10.1002/ejp.1413. Epub 2019 May 27. PubMed PMID: 31070825. **(IF:3,188 – Q2)**
207. [Vila-Chã N](#), [Cavaco S](#), [Mendes A](#), [Gonçalves A](#), [Moreira I](#), [Fernandes J](#), [Damásio J](#), [Azevedo LF](#), [Castro-Lopes J](#). [Sleep disturbances in Parkinson's disease are associated with central parkinsonian pain](#). *J Pain Res*. 2019 Jul 12;12:2137-2144. doi: 10.2147/JPR.S206182. eCollection 2019. PubMed PMID: 31372031; PubMed Central PMCID: PMC6635894. **(IF:2,236 – Q2)**
208. [Vilas-Boas MDC](#), [Rocha AP](#), [Choupina HMP](#), [Cardoso MN](#), [Fernandes JM](#), [Coelho T](#), [Cunha JPS](#). [Validation of a single RGB-D camera for gait assessment of polyneuropathy patients](#). *Sensors (Basel)*. 2019 Nov 12;19(22). pii: E4929. doi: 10.3390/s19224929. PubMed PMID: 31726742; PubMed Central PMCID: PMC6891607. **(IF:3,031 – Q2)**
209. [Watad A](#), [Bragazzi NL](#), [McGonagle D](#), [Adawi M](#), [Bridgewood C](#), [Damiani G](#), [Alijotas-Reig J](#), [Esteve-Valverde E](#), [Quaresma M](#), [Amital H](#), [Shoenfeld Y](#). [Autoimmune/inflammatory syndrome induced by adjuvants \(ASIA\) demonstrates distinct autoimmune and autoinflammatory disease associations according to the adjuvant subtype: Insights from an analysis of 500 cases](#). *Clin Immunol*. 2019 Jun;203:1-8. doi: 10.1016/j.clim.2019.03.007. Epub 2019 Mar 25. PubMed PMID: 30922961. **(IF:3,548 – Q2)**
210. [Weatherald J](#), [Reis A](#), [Sitbon O](#), [Humbert M](#). [Pulmonary arterial hypertension registries: past, present and into the future](#). *Eur Respir Rev*. 2019 Dec 18;28(154). pii: 190128. doi: 10.1183/16000617.0128-2019. Print 2019 Dec 31. PubMed PMID: 31852747. **(IF:4,929 – Q1)**
211. [Wollenweber FA](#), [Opherck C](#), [Zedde M](#), [Catak C](#), [Malik R](#), [Duering M](#), [Konieczny MJ](#), [Pascarella R](#), [Samões R](#), [Correia M](#), [Martí-Fàbregas J](#), [Linn J](#), [Dichgans M](#). [Prognostic relevance of cortical superficial siderosis in cerebral amyloid angiopathy](#). *Neurology*. 2019 Feb 19;92(8):e792-e801. doi: 10.1212/WNL.0000000000006956. Epub 2019 Jan 23. PubMed PMID: 30674596. **(IF:8,689 – Q1)**

212. Xará-Leite F, Andrade R, Moreira PS, Coutinho L, Ayeni OR, Sevivas N, Espregueira-Mendes J. [Anatomic and non-anatomic reconstruction improves post-operative outcomes in chronic acromio-clavicular instability: a systematic review](#). *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2019 Dec;27(12):3779-3796. doi: 10.1007/s00167-019-05408-3. Epub 2019 Feb 26. PubMed PMID: 30806755. **(IF:3,149 – Q1)**
213. Zão A, Magalhães S, Santos M. [Frailty in cardiovascular disease: Screening tools](#). *Rev Port Cardiol.* 2019 Feb;38(2):143-158. doi: 10.1016/j.repc.2018.05.019. Epub 2019 Mar 14. Review. English, Portuguese. PubMed PMID: 30879899. **(IF:0,785 – Q4)**



3. LIVROS E CAPÍTULOS DE LIVROS

LIVROS

50 PERGUNTAS CHAVE NO DIAGNÓSTICO E TERAPÊUTICA DAS MICROANGIOPATIAS TROMBÓTICAS

Editores: Aníbal Ferreira , Joaquim Calado, Josefina Santos

Editora: Permanyer Portugal

Autores: Aníbal Ferreira , Joaquim Calado, Josefina Santos

ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL DOS 0 AOS 6 ANOS – LINHAS de ORIENTAÇÃO PARA PROFISSIONAIS E EDUCADORES

Editores: Direção-Geral da Saúde

Editora: Ministério da Saúde. Direção-Geral da Saúde

Autores: Carla Rêgo, Carla Lopes, Catarina Durão, Elisabete Pinto, Helena Mansilha, Luís Pereira-da-Silva, Margarida Nazareth, Ricardo Ferreira, Rui Matias Lima

INHERITED RETINAL DYSTROPHIES – REFSUM SYNDROME

Editores: Grupo de Estudos da Retina

Editora: Grupo de Estudos da Retina

Autores: Bernardete Pessoa, Melo Beirão

URGÊNCIAS EM OFTALMOLOGIA – URGÊNCIAS OFTALMOLÓGICAS EM RETINA – DESCOLAMENTO DE RETINA, LUXAÇÃO DE CRISTALINO, LENTE INTRA-OCULAR OU FRAGMENTOS DE CRISTALINO NO VÍTREO E ENDOFTALMITES

Editores: Théa Portugal

Editora: Théa Portugal

Autores: Bernardete Pessoa

CAPÍTULOS DE LIVROS

50 PERGUNTAS CHAVE NO DIAGNÓSTICO E TERAPÊUTICA DAS MICROANGIOPATIAS TROMBÓTICAS

Capítulo: Transplante renal e síndrome hemolítica-urémica atípica

Editores: Aníbal Ferreira , Joaquim Calado, Josefina Santos

Editora: Permanyer Portugal

Autores: Josefina Santos

LIBER AMICORUM

Capítulo: Bioética e Medicina Narrativa em cuidados intensivos neonatais: vulnerabilidade, solicitude e responsabilidade

Editores: Adolfo Alberto Saglio Zamudio

Editora: AASZ

Autores: Carmen Carvalho

PATOLOGIA DA RETINA

Capítulo: Deslocamento de retina traccional

Editores: Teresa Quintão, Susana Teixeira, José Henriques

Editora: Lidel

Autores: Bernardete Pessoa, João Melo Beirão

TRATADO de NEFROLOGÍA PEDIÁTRICA

Capítulo: Consecuencias renales de la obesidad

Editores: Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo

Editora: Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo

Autores: Liane Correia-Costa, Ana Azevedo, Alberto Caldas Afonso

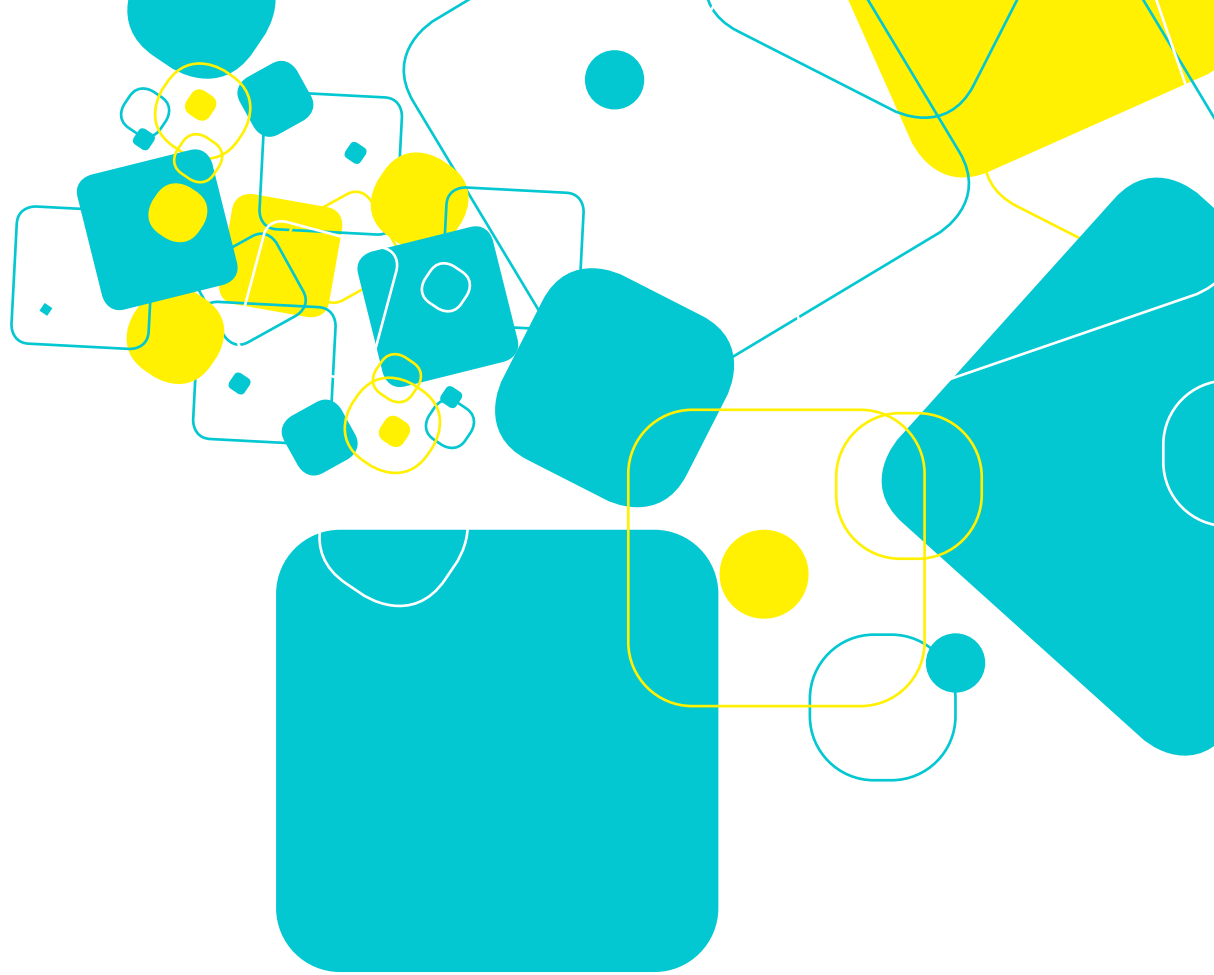
URGÊNCIAS EM OFTALMOLOGIA

Capítulo: Complicações do Uso de Lentes de Contacto

Editores: António Ramalho

Editora: Théa Portugal

Autores: Irene Barbosa



4. PROVAS ACADÉMICAS

DOUTORAMENTOS

Em 2019 doutoraram-se três profissionais do CHUP. Os doutoramentos realizaram-se na área científica de Ciências Médicas (3).

Maria Teresa Pardal Monteiro Coelho

Médica e Diretora do Serviço de Neurologia e da Unidade Corino de Andrade

Título: *Disease modifying therapies for ATTR amyloidoses: clinical development of new drugs and impact on the natural history of the disease*

Área científica: Ciências Médicas

Instituição: Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar da Universidade do Porto

Data de obtenção do grau: 15-07-2019

Maria Fernanda Duarte Silva

Técnica Superior de Diagnóstico e Terapêutica - Análises Clínicas do Departamento de Patologia

Título: *Implicações clínicas entre obesidade e carcinoma da próstata*

Área científica: Ciências Médicas

Instituição: Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar da Universidade do Porto

Data de obtenção do grau: 24-05-2019

Filipe Gaio de Castro Nery

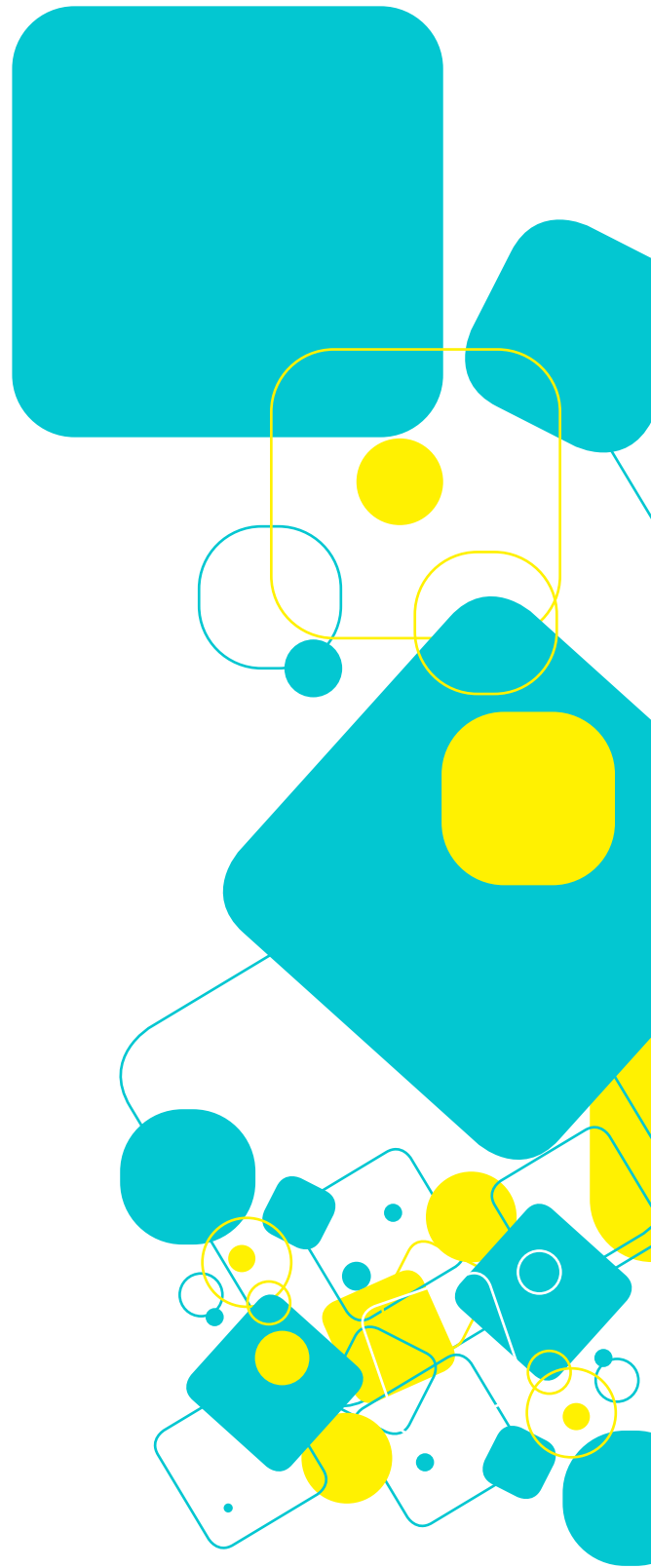
Médico do Serviço de Cuidados Intensivos

Título: *Risk factors for portal vein thrombosis development in patients with cirrhosis*

Área científica: Ciências Médicas

Instituição: Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar da Universidade do Porto

Data de obtenção do grau: 08-05-2019



5. PRÉMIOS SOLLARI ALLEGRO

Os Prémios Sollari Allegro representam incentivos do CHUP para as atividades de ensino, formação e investigação. No total, foram atribuídos nove Prémios Sollari Allegro aos Serviços e aos autores de artigos originais considerados relevantes para a Instituição.

SERVIÇOS COM MAIOR ATIVIDADE DE ENSINO, FORMAÇÃO E INVESTIGAÇÃO

PRÉMIOS

Serviço de Neurofisiologia, Departamento de Neurociências
Centro de Genética Médica

MENÇÕES HONROSAS

Serviço de Oftalmologia, Departamento de Neurociências
Serviço de Nutrição e Alimentação
Serviço de Pediatria, Departamento da Infância e Adolescência

MELHORES ARTIGOS PUBLICADOS

PRÉMIOS

Maria Teresa Pardal Monteiro Coelho. Serviço de Neurofisiologia, Departamento de Neurociências

Adams D, Gonzalez-Duarte A, O’Riordan WD, Yang CC, Ueda M, Kristen AV, Tournev I, Schmidt HH, Coelho T, Berk JL, Lin KP, Vita G, Attarian S, Planté-Bordeneuve V, Mezei MM, Campistol JM, Buades J, Brannagan TH 3rd, Kim BJ, Oh J, Parman Y, Sekijima Y, Hawkins PN, Solomon SD, Polydefkis M, Dyck PJ, Gandhi PJ, Goyal S, Chen J, Strahs AL, Nochur SV, Sweetser MT, Garg PP, Vaishnav AK, Gollob JA, Suhr OB. *Patisiran, an RNAi Therapeutic, for Hereditary Transthyretin Amyloidosis*. N Engl J Med. 2018 Jul 5;379(1):11-21.

Margarida Maria de Carvalho Lima. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina

Aires A, Teixeira MDA, Lau C, Moreira C, Spínola A, Mota A, Freitas I, Coutinho J, Lima M. *A pilot study on the usefulness of peripheral blood flow cytometry for the diagnosis of lower risk myelodysplastic syndromes: the “MDS thermometer”*. BMC Hematol. 2018 Mar 13;18:6.

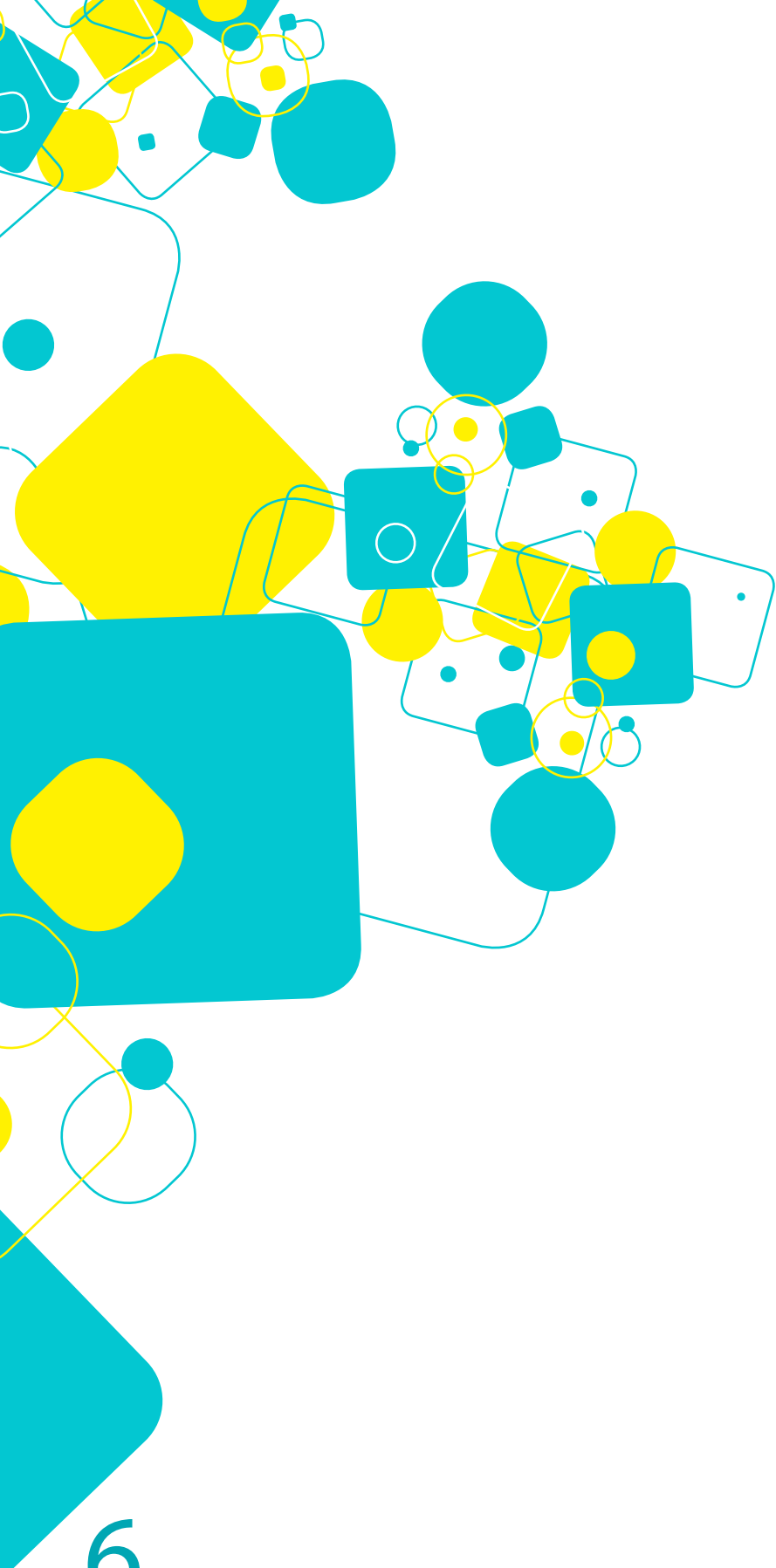
MENÇÕES HONROSAS

Patrícia Fernandes Dias Madureira Rodrigues. Serviço de Cardiologia, Departamento de Medicina

Rodrigues P, Santos-Ribeiro S, Teodoro T, Gomes FV, Leal I, Reis JP, Goff DC Jr, Gonçalves A, Lima JAC. *Association Between Alcohol Intake and Cardiac Remodeling*. J Am Coll Cardiol. 2018 Sep 25;72(13):1452-1462.

Ricardo Pedro Ferreira Rodrigues Pinto. Serviço de Ortopedia, Departamento de Ortofisiatria

Rodrigues-Pinto R, Ward L, Humphreys M, Zeef LAH, Berry A, Hanley KP, Hanley N, Richardson SM, Hoyland JA. *Human notochordal cell transcriptome unveils potential regulators of cell function in the developing intervertebral disc*. Sci Rep. 2018 Aug 27;8(1):12866.



6. RECONHECIMENTO DE MÉRITO

PRÉMIO DE DESEMPENHO ASSISTENCIAL E QUALIDADE

Prémio de Boas Práticas INFARMED na categoria Ensaio Clínicos

15 de janeiro de 2019

PRÉMIOS DE ATIVIDADES DE INVESTIGAÇÃO

Nas atividades de investigação destacam-se os trabalhos científicos apresentados em reuniões nacionais e internacionais, premiados interna ou externamente após escrutínio por pares.

PRÉMIOS DE ENTIDADES INTERNAS

Manuel de Lemos - 2019

Reconhecimento: 1º prémio

Tipo de Trabalho: Artigo Científico

Título: *Anterior Segment Optical Coherence Tomography Imaging of Conjunctival Filtering Blebs after Deep Sclerectomy and ExPRESS Implant*

Autores: Inês Carneiro, Nisa Silva, Ana Figueiredo, Rita Reis, Isabel Sampaio, Maria João Menéres

Melhor Comunicação Oral CMIN Summit'19

Reconhecimento: 1º prémio

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *Continuous Subcutaneous insulin infusion soon after type 1 diabetes diagnosis in preschool children*

Autores: Liliana Teixeira, Vera Gonçalves, Carla Rocha, Joana Freitas, Maria João Oliveira, Teresa Borges

Melhor Comunicação Oral CMIN Summit'19

Reconhecimento: Menção Honrosa

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *Inpatient approach by palliative pediatric team in a tertiary hospital*

Autores: Carolina Fraga, Ana Losa, Beatriz Teixeira, Joana Lorenzo, Ana Ramos, Lurdes Morais

Melhor Comunicação Oral CMIN Summit'19

Reconhecimento: Menção Honrosa

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *Behçet's Disease and Pregnancy*

Autores: Tânia Barros, António Braga, Jorge Braga

Prémio Melhor Poster CMIN Summit'19

Reconhecimento: 1º prémio – caso clínico

Tipo de Trabalho: Poster

Título: *A Case of HHH Syndrome – The Importance of Neurodevelopmental Assessment*

Autores: Joana Lorenzo, Joana Correia, Diana Gonzaga, Anabela Bandeira, Cristina Garrido, Dulce Quelhas, Ermelinda Silva, Esmeralda Martins

Prémio Melhor Poster CMIN Summit'19

Reconhecimento: 1º prémio

Tipo de Trabalho: Poster

Título: *Neurodevelopmental outcomes of children with periventricular leukomalacia: the role of infection*

Autores: Sara Leite, Joana Matos, Joana Grenha, Ana Cristina Braga, Ruben Rocha

Melhor Comunicação Oral CMIN Summit'19

Reconhecimento: 1º prémio – Nefrologia Pediátrica

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *Pre-natal Diagnosis of Urinary Tract Dilatation and postnatal outcomes*

Autores: S Rodrigues, A Mendes, L Rocha, P Matos

Melhor Artigo Científico publicado na Revista Nascer e Crescer em 2018

Entidade: Revista Nascer e Crescer

Tipo de Trabalho: Artigo Científico

Título: *Self-concept and disturbed eating behavior in a clinical population of adolescents with eating disorders*

Autores: David Moreira, Joana Saraiva

PRÉMIOS DE ENTIDADES EXTERNAS

Investigação clínica - SPGH

Entidade: Sociedade Portuguesa de Genética Humana

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *Management of Patients with Low-penetrance copy number variants – do they all need to see a Clinical Geneticist?*

Autores: Ana Rita Soares, Simon Zwolinski, Ana Maria Fortuna, Miranda Splitt

Prémio melhor casuística

Reconhecimento: Prémio melhor poster

Tipo de Trabalho: Poster no XI Curso Monotemático Diabetes no Séc. XXI

Título: *Caracterização molecular de doentes com MODY do Centro Hospitalar Universitário do Porto*

Autores: Francisco Laranjeira, Isaura Ribeiro, Joana Vilaverde, André Carvalho Eugénia Pinto, Sofia Teixeira, Maria João Oliveira, Maria Teresa Pereira, Sónia Rocha, Rui Carvalho, Ana Rita Soares

Bolsa Juvenil Esteves 2019

Entidade: Sociedade Portuguesa Dermatologia e Venereologia

Reconhecimento: Bolsa

Tipo de Trabalho: Projeto na área da Psoríase e da Dermatite Atópica

Título: *Fatores Epigenéticos como Biomarcadores de Resposta à Terapêutica na Psoríase*

Autores: Tiago Torres, Alexandra Rodrigues, Manuela Selores

Bolsa SPDV/SANOFI-GENZYME

Entidade: Sociedade Portuguesa Dermatologia e Venereologia / SANOFI-GENZYME

Reconhecimento: Bolsa

Tipo de Trabalho: Projeto na área da Psoríase e da Dermatite Atópica

Título: *Fatores Inflamação Sistémica na Dermatite Atópica – associação com fatores Genéticos e Epigenéticos*

Autores: Tiago Torres, Bárbara Guerra, Paulo Pinho Costa, Manuela Selores

Bolsa SPDV/SANOFI-GENZYME

Entidade: Sociedade Portuguesa Dermatologia e Venereologia / SANOFI-GENZYME

Reconhecimento: Bolsa

Tipo de Trabalho: Projeto na área da Psoríase e da Dermatite Atópica

Título: *Dermatite atópica – prevalência de MRSA e associação com perda de água transepidérmica*

Autores: Manuela Selores, Alexandra Rodrigues, Susana Machado

Prémio Silva Araújo

Entidade: Comissão organizadora das XXXII Jornadas de Terapêutica

Reconhecimento: 1º prémio

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *Symptomatic control and therapeutic aggressiveness in the emergency department towards patients with palliative care needs: a retrospective study*

Autores: Raquel Oliveira, Carolina B Lobato, Leonardo Maia, Mariana Santos, Sara Neves, Maria Francisca Matos, Rosa Cardoso, Carla Cruz, Cátia Araújo Silva, Joana Dias, André Maças, Soraia Almeida, António Gonçalves, Bárbara Gomes, Elga Freire

Melhor Trabalho na área da Hemodiálise da Sociedade Portuguesa de Nefrologia

Entidade: Sociedade Portuguesa de Nefrologia

Reconhecimento: Melhor trabalho

Tipo de Trabalho: Artigo Científico

Título: *WAK and WUF Vascular Access – Future directions*

Autores: Ana Castro, Mauro Neri, Akash Nayak Karopadi, Anna Lorenzin, Nicola Marchionna, Cláudio Ronco

Prémio Melhor Comunicação Oral - Simpósio Anemia e Doença Renal

Entidade: Sociedade Portuguesa de Nefrologia e Anemia Working Group Portugal

Reconhecimento: Melhor comunicação

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *Macrophage activation syndrome in a patient with systemic erythematosus lupus –A life-threatening differential diagnosis that should not be missed*

Autor: Joana Tavares

Prémio Orlando Leitão SPN/Biogen

Entidade: Sociedade Portuguesa de Neurologia / Biogen

Reconhecimento: Melhor comunicação

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *Doença do Espectro da Neuromielite Óptica: Registo Multicêntrico Nacional*

Autor: Ernestina Santos

Melhor trabalho científico de Inovações em Oftalmologia - Congresso NOW

Entidade: Sociedade Portuguesa de Oftalmologia

Reconhecimento: Melhor comunicação

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *Stipping only - novo Paradigma no tratamento da distrofia endotelial de Fuchs*

Autores: Luísa Malheiro, João Coelho, Pedro Batista, Miguel Neves, Miguel Gomes, Luís Oliveira

Prémio 4º Melhor Poster

Entidade: 4ª Reunião Científica do GER

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Poster

Título: *Optical Coherence Tomography (SD-OCT and OCTA) Findings in Early-Stage Type 3 Neovascularization*

Autores: Nisa Silva, Ana Marta, Pedro Baptista, Maria João Furtado, Miguel Lume

Melhor vídeo cirúrgico Alcon

Entidade: Alcon

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Vídeo

Título: *Spider amyloid*

Autores: Natália Ferreira, Rui Carvalho

Prémio Melhor Fotografia

Entidade: Reunião do Grupo Português de Retina e Vítreo 2019

Reconhecimento: Menção Honrosa

Tipo de Trabalho: Fotografia

Título: *A bone to pick*

Autores: Ana Marta, Maria João Furtado, Vasco Miranda, Natália Ferreira

Prémio Melhor Poster

Entidade: Sociedade Portuguesa de Oftalmologia - Reunião de Outono

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Poster

Título: *Rickettsiose ocular*

Autores: Ana Marta, Inês Carneiro, Nisa Silva, Isabel Furtado, Maria João Gonçalves, Vânia Lages, Mafalda Macedo, Maria João Furtado

Prémio Melhor Poster

Entidade: XXXIII Jornadas Internacionais de Oftalmologia

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Poster

Título: *Kyrieleis Plaques in an Immunocompromised Host with Toxoplasmosis Choriretinitis*

Autores: Nisa Silva, Inês Carneiro, Vânia Lages, Ana Carolina Abreu, Miguel Lume, Maria João Furtado

Melhor Comunicação Oral no 15th International Symposium SPDM

Entidade: Sociedade Portuguesa de Doenças Metabólicas

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *The diagnostic paradigm shift: mitochondria are to be innocent until proven guilty*

Autores: Margarida Paiva Coelho, Ana Rita Soares, Maria Abreu, Anabela Bandeira, Gabriela Soares, Manuela Santos, Ana Fortuna, Esmeralda Martins

Poster Finalist Award in the 6th Mediterranean Maudsley Forum – Palermo

Entidade: Institute of Psychiatry of King's College London

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Poster

Título: *Frontal Lobe Epilepsy: Interface between Neurology and Psychiatry*

Autores: Filipa Martins Silva, Inês Carrilho

Melhor Trabalho

Entidade: Sociedade de Endocrinologia e Diabetologia Pediátrica

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Comunicação Oral

Título: *Tratamento de substituição com metreleptina em crianças com lipodistrofia generalizada*

Autores: Vera Gonçalves, Liliana Teixeira, Joana Freitas, Maria João Oliveira, Teresa Borges, Ermelinda Santos Silva

Bolsas Pfizer Vaccines – Bolsas de Formação / Investigação para Internos da Formação Específica de Pediatria e Jovens Pediatras

Entidade: Pfizer e Sociedade Portuguesa de Pediatria

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Trabalho Científico

Título: *The kidney and respiratory chain disorders- a metabolomics approach*

Autores: Margarida Paiva Coelho

Pierre-Fabre/SPP de apoio a deslocação para apresentação de estudos de Pediatria em Congressos Internacionais fora de Portugal e para artigos publicados 2018

Entidade: Pierre-Fabre e Sociedade Portuguesa de Pediatria

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Trabalho Científico

Título: *Overcoming the Challenge: home care for children with bulbar dysfunction and invasive ventilation*

Autores: Sara Mosca, Ana Lúcia Cardoso, Ana Cristina Freitas, Ana Tinoco, Lurdes Morais

Prémios Pfizer Vaccines – SPP para Internos de Pediatria atribuídos a Trabalhos apresentados no decurso do Congresso Nacional de Pediatria: Melhores estudos em áreas diversas da Pediatria

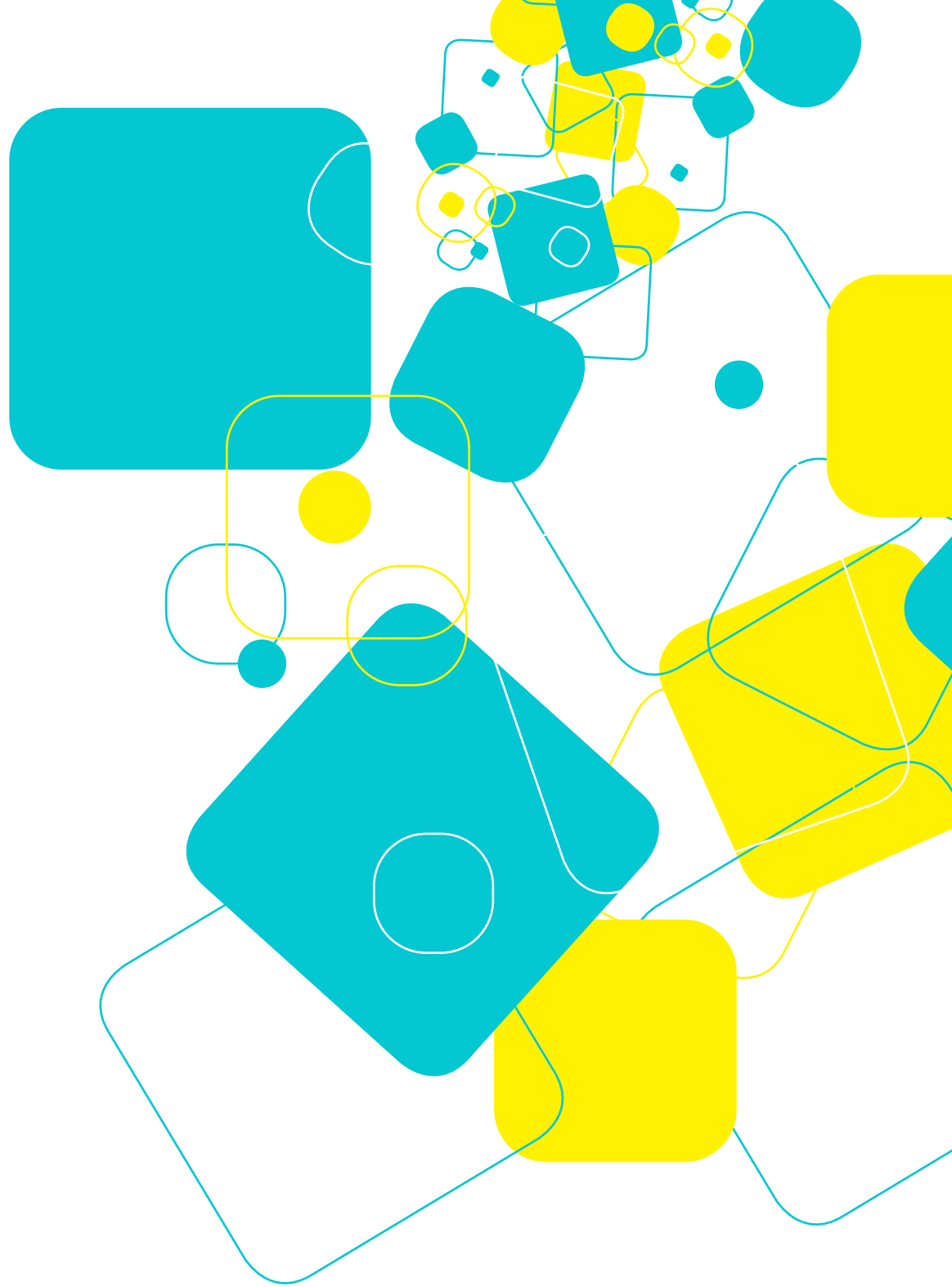
Entidade: Pfizer e Sociedade Portuguesa de Pediatria

Reconhecimento: Vencedor

Tipo de Trabalho: Trabalho Científico

Título: *Ritmicidade cardiovascular em crianças obesas*

Autores: Catarina Pinto-Silva, Ana Correia-Costa, Cláudia Moura, Cláudia Mota, António Guerra, José Carlos Areias, Alberto Caldas Afonso, Ana Azevedo, Liane Correia-Costa



7. BOLSAS DE INVESTIGAÇÃO ATRIBUÍDAS PELO CHUP

O incentivo à investigação é fomentado anualmente por bolsas intra-muros. Com o objetivo de identificar e promover iniciativas científicas promissoras de valor, a Comissão de Bolsas e Prémios do CHUP escrutina projetos de investigação básica, clínica ou de translação apresentados por equipas e grupos de investigação organizados no Centro Hospitalar e projetos de doutoramento dos profissionais. Citamos os que em 2019 mereceram o suporte financeiro.

FINANCIAMENTO DE PROJETOS DE INVESTIGAÇÃO

Ricardo Jorge Ferreira Taipa, Serviço de Neurologia, Unidade de Neuropatologia, Departamento de Neurociências
Microglial activation patterns in the amygdala of neurodegenerative diseases

Luís Filipe Maia, Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências
Perfil proteico do trombo: uma janela para a prevenção secundária do AVC

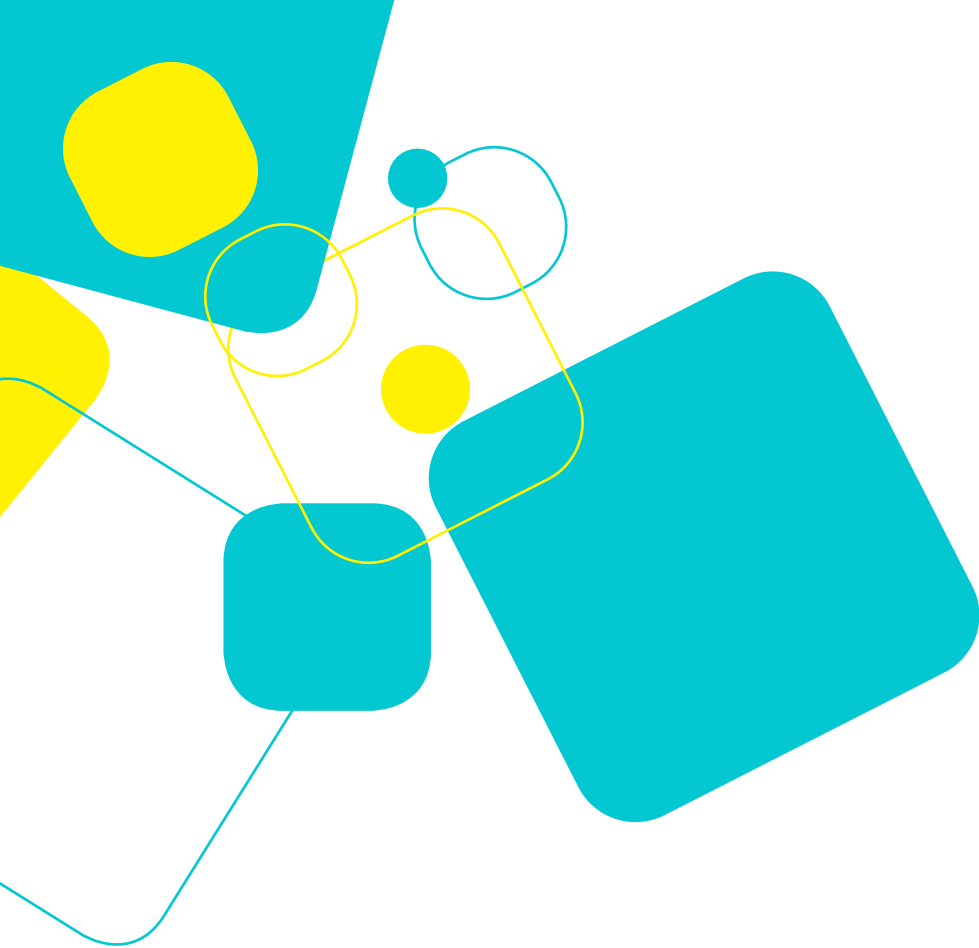
Ana Raquel Fonseca Samões, Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências
Dieta de Atkins modificada no tratamento de doentes adultos com epilepsia refratária – estudo observacional prospetivo unicêntrico

FINANCIAMENTO DE TRABALHOS ACADÉMICOS INSERIDOS EM TESES DE DOUTORAMENTO

Pedro Nuno Brandão Gonçalves, Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
Metabolic alterations in rectal cancer: How it influences aggressiveness, response to treatment and prognosis

Carla Sofia Cavaleiro Rodrigues, Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
Intravenous lidocaine as an immunoendocrine modulator agent upon laryngoscopy, tracheal intubation and surgical injury

Sónia Macedo Martins Duarte, Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
Emergence delirium and behavioral changes after pediatric ambulatory surgery, risk factors and predictive model



8. NÚCLEO DE BOLSEIROS DE INVESTIGAÇÃO

A Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT) aprovou o CHUP 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 CHUP. Os bolseiros em atividade de I&D desenvolveram os seus projetos nas seguintes áreas:

DEPARTAMENTO DE ENSINO, FORMAÇÃO E INVESTIGAÇÃO

Serviço de Investigação Clínica

Ana Sofia Teixeira Esteves
Andreia Sofia Rio Padrão
Cristiana Fontoura Matias
João Nuno Rodrigues Azevedo
Rui Pedro Moreira Pinto de Matos

DEPARTAMENTO DE MEDICINA

Serviço de Hematologia Clínica

Catarina Isabel Loureiro Monteiro

Unidade Imunologia Clínica

Ana Isabel Granja Tavares

DEPARTAMENTO DE NEUROCIÊNCIAS

Serviço de Neurologia/Neuroimunologia

Inês da Conceição Gomes Almeida Ferreira

Unidade Corino de Andrade

João Anselmo Ribeiro Felgueiras
Maria Carmo Sousa Cardoso Vilas-Boas Olazabal
Maria José Gomes Pedroto
Soraia Fonseca Pires da Igreja

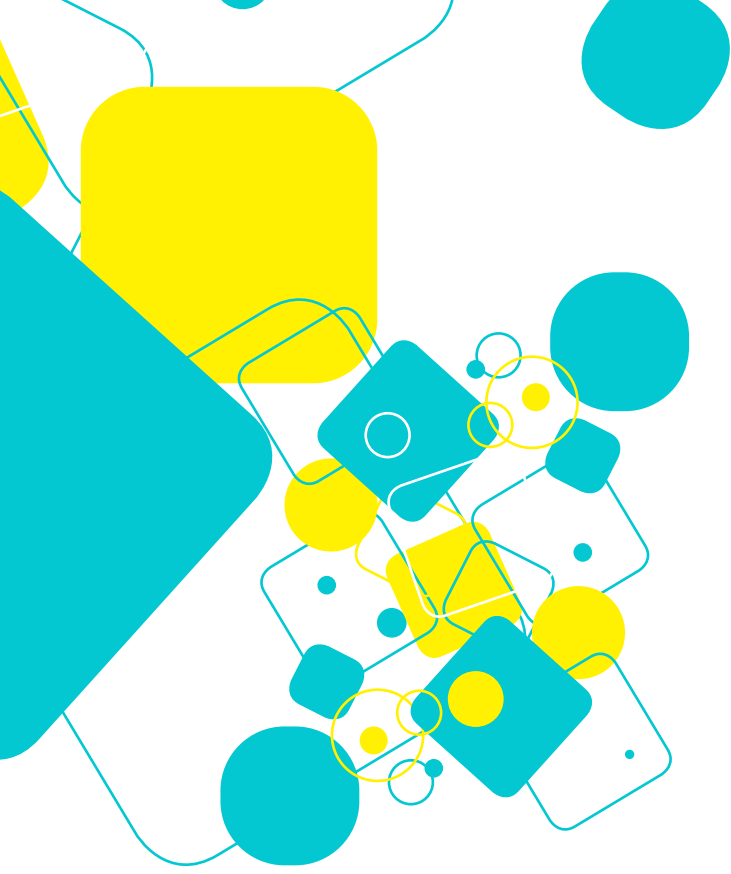
Unidade de Neuropatologia

Miguel João Mendonça Pinto

SERVIÇOS FARMACÊUTICOS

Unidade Funcional de Ensaios Clínicos

Ana Carolina Pinto Sampaio



9. POTENCIAL CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO

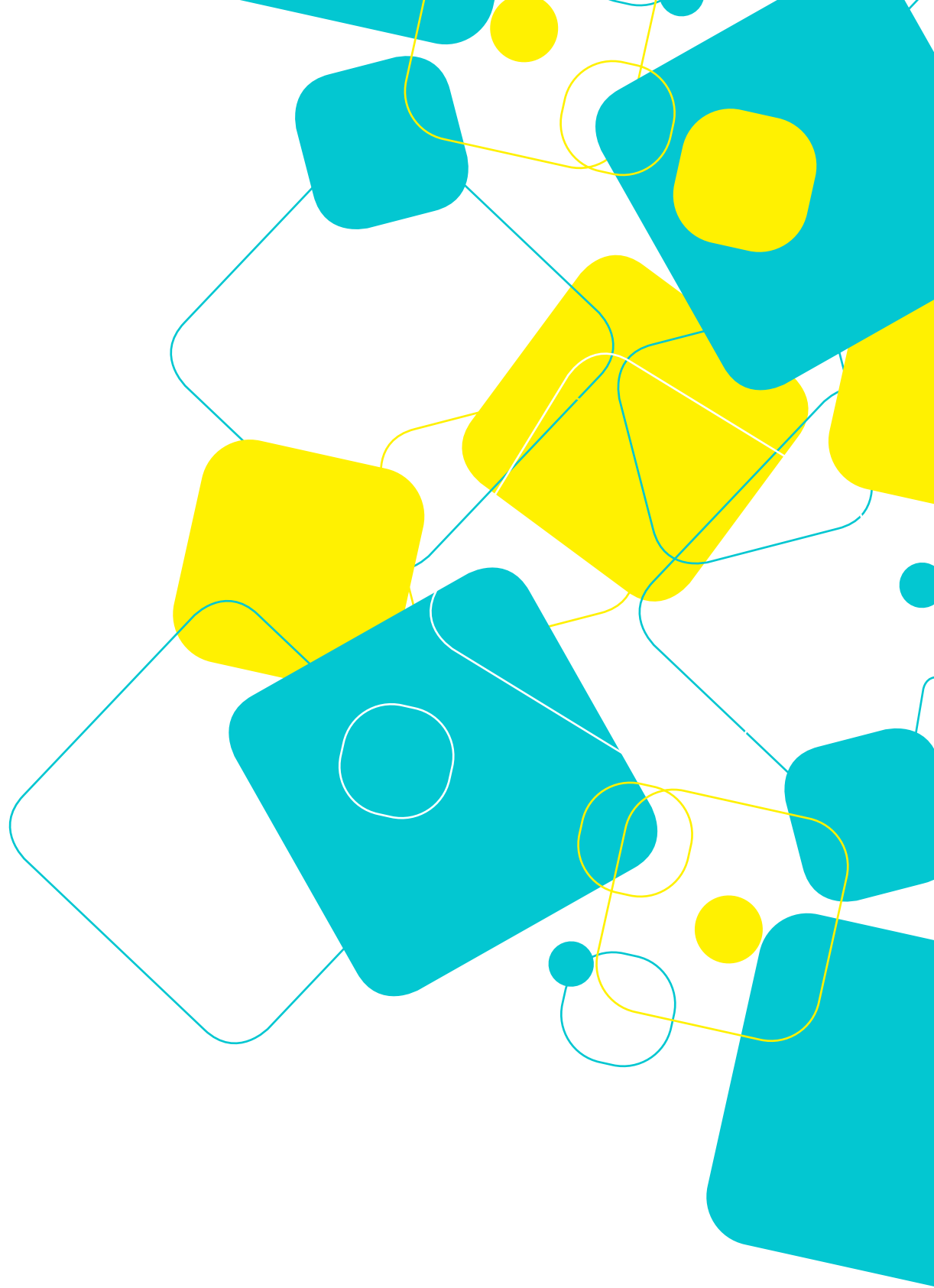
As estatísticas oficiais nacionais em I&D são produzidas a partir do Inquérito ao Potencial Científico e Tecnológico Nacional (IPCTN) às Empresas, ao Estado, ao Ensino Superior e às IPSFL. O IPCTN é o instrumento de contabilização dos recursos humanos e da despesa em I&D, seguindo critérios acordados 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 CHUP de 2016 a 2018

IPCTN CHUP	2016	2017	2018
Nº Unidades inquiridas	62	60	60
Nº Unidades com atividades de I&D (n, %)	41 (66%)	41 (68%)	42 (70%)
Nº de profissionais	593	616	626
Nº Investigadores (ETI)	75,5	83,2	85,9
% Média tempo afeto a atividades de I&D	15,00%	15,00%	17,00%
Despesa intramuros (€)	8.171.072 €	8,892,000 €	8,985,000 €

(ETI) - Medido em tempo integral

Fontes: DGEEC/MEC



10. ESTUDOS DE INVESTIGAÇÃO

Em 2019 estiveram ativos 108 ensaios clínicos no CHUP, dos quais 28 foram aprovados e iniciados durante esse ano. A maioria dos ensaios foi promovida pela indústria farmacêutica, mas assinalam-se nove da iniciativa do investigador. Estiveram envolvidos 42 investigadores principais nos ensaios em curso (Cf. **figura 3**).

Registaram atividade 42 estudos observacionais pós autorização comercial e quatro estudos com dispositivos médicos.



Figura 3 - Ensaio clínicos ativos no CHUP em 2019

No CHUP, realizaram-se ensaios clínicos em todas as fases. A maioria (75%) inseriu-se na fase III (Cf. **figura 4**).

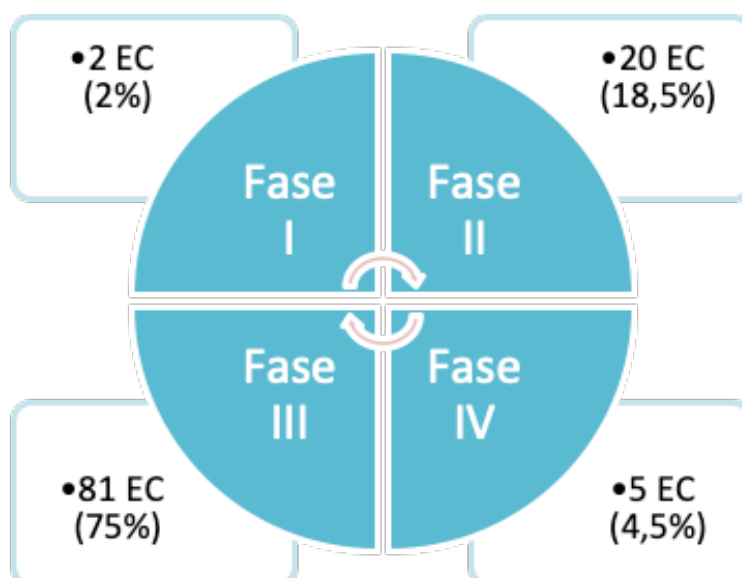


Figura 4 - Distribuição pelas quatro fases dos ensaios clínicos

Apresentam-se os ensaios clínicos, estudos observacionais e de dispositivos médicos em curso ou encerrados no ano de 2019.

ENSAIOS CLÍNICOS

INVESTIGADOR PRINCIPAL	TÍTULO	FASE	EUDRACT	PROMOTOR
AMILOIDOSE UNIDADE CORINO DE ANDRADE				
Ana Martins da Silva	A Phase 1, Open-label, Dose Escalation Study of Intravenous PRX004 in Subjects With Amyloid Transthyretin (ATTR) Amyloidosis	I	2017-003521-15	Prothena Biosciences
Teresa Coelho	An Open-Label Extension Study to Assess the Long-Term Safety and Efficacy of ISIS 420915 in Patients With Familial Amyloid Polyneuropathy (FAP)	III	2013-004561-13	Isis
Teresa Coelho	A Multicenter, Open-Label, Extension Study to Evaluate the Long-term Safety and Efficacy of Patisiran in Patients With Familial Amyloidotic Polyneuropathy Who Have Completed a Prior Patisiran Clinical Study	III	2014-003877-40	Alnylam Pharmaceuticals, Inc.
Teresa Coelho	An Open-label Study to Evaluate Safety, Efficacy and Pharmacokinetics (PK) of Patisiran-LNP in Patients With Hereditary Transthyretin-mediated Amyloidosis (hATTR Amyloidosis) With Disease Progression Post-Orthotopic Liver Transplant	III	2018-003519-24	Alnylam Pharmaceuticals, Inc.
Teresa Coelho	HELIOS-A: A Phase 3 Global, Randomized, Open-label Study to Evaluate the Efficacy and Safety of ALN-TTRSC02 in Patients With Hereditary Transthyretin Amyloidosis (hATTR Amyloidosis)	III	2018-002098-23	Alnylam Pharmaceuticals, Inc.
Teresa Coelho	A Phase 3, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study of the Efficacy and Safety of AG10 in Subjects With Symptomatic Transthyretin Amyloid Cardiomyopathy	III	2018-004280-32	Eidos Therapeutics, Inc.
CARDIOLOGIA				
Mário Santos	A Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Parallel-group, Multicenter Study to Evaluate the Effects of Sotagliflozin on Clinical Outcomes in Hemodynamically Stable Patients With Type 2 Diabetes POST Worsening Heart Failure	III	2017-003510-16	Sanofi

CIRURGIA VASCULAR				
Rui Almeida	An International, Multicenter, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Phase 3 Trial Investigating the Efficacy and Safety of Rivaroxaban to Reduce the Risk of Major Thrombotic Vascular Events in Patients With Symptomatic Peripheral Artery Disease Undergoing Lower Extremity Revascularization Procedures Actual Study Start Date Z: August 18, 2015	III	2014-005569-58	Bayer
CUIDADOS INTENSIVOS				
Fernando Rua	Effects of Plasma Exchange With Human Serum Albumin 5% (PE-A 5%) on Short-term Survival in Subjects With "Acute-On-Chronic Liver Failure" (ACLF) at High Risk of Hospital Mortality	III	2016-001787-10	Grifols
CUIDADOS INTENSIVOS NEONATAIS E PEDIÁTRICOS				
Elisa Proença	A Phase 2b, Multicenter, Randomized, Open-label, Controlled, 3-Arm Study to Evaluate the Clinical Efficacy and Safety of SHP607 in Preventing Chronic Lung Disease Through 12 Months Corrected Age Compared to Standard Neonatal Care in Extremely Premature Infants	II	2018-001393-16	Shire Inc
DERMATOLOGIA				
Inês Lobo	A Randomized, Double-blind, Multi-center Study Assessing Short (16 Weeks) and Long-term Efficacy (up to 1 Year), Safety, and Tolerability of 2 Subcutaneous Secukinumab Dose Regimens in Adult Patients With Moderate to Severe Hidradenitis Suppurativa	III	2018-002063-26	Novartis
Tiago Torres	A Multicenter, Open Label Study to Assess the Safety and Efficacy of Risankizumab for Maintenance in Moderate to Severe Plaque Type Psoriasis	III	2016-003046-87	Abbvie
Tiago Torres	A Phase 3 Randomized, Placebo-Controlled, Double-Blind Study to Evaluate Upadacitinib in Adolescent and Adult Subjects With Moderate to Severe Atopic Dermatitis	III	2018-001383-28	Abbvie
ENDOCRINOLOGIA				
Helena Cardoso	A Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Parallel-group, Multicenter Study to Demonstrate the Effects of Sotagliflozin on Cardiovascular and Renal Events in Patients With Type 2 Diabetes, Cardiovascular Risk Factors and Moderately Impaired Renal Function	III	2017-002644-32	Sanofi
Helena Cardoso	Effect and Safety of Semaglutide 2.4 mg Once-weekly in Subjects With Overweight or Obesity Who Have Reached Target Dose During run-in Period	III	2017-003473-34	NovoNordisk

Rui Carvalho	A Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Parallel-group, Multicenter, Event-driven Phase 3 Study to Investigate Efficacy and Safety of Finerenone on the Reduction of Cardiovascular Morbidity and Mortality in Subjects With Type 2 Diabetes Mellitus and the Clinical Diagnosis of Diabetic Kidney Disease in Addition to Standard of Care	III	2015-000950-39	Bayer
GASTRENTEROLOGIA				
José Manuel Ferreira	A Phase 3, Double-Blind, Randomized, Long-Term, Placebo-Controlled, Multicenter Study Evaluating the Safety and Efficacy of Obeticholic Acid in Subjects With Nonalcoholic Steatohepatitis	III	2015-002560-16	Intercept Pharmaceuticals, Inc
Paula Lago	Study of Treat to Target Versus Routine Care Maintenance Strategies in Crohn's Disease Patients Treated With Ustekinumab	III	2016-002918-43	Janssen
GINECOLOGIA				
Hélder Ferreira	An International Phase 3 Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Efficacy and Safety Study to Evaluate Relugolix Administered With and Without Low-Dose Estradiol and Norethindrone Acetate in Women With Endometriosis-Associated Pain	III	2017-001588-19	Myovant Sciences GmbH
Hélder Ferreira	An International Phase 3 Open-Label, Single-Arm, Safety and Efficacy Extension Study to Evaluate Relugolix Co-Administered With Low-Dose Estradiol and Norethindrone Acetate in Women With Endometriosis-Associated Pain	III	2017-004066-10	Myovant Sciences GmbH
HEMATOLOGIA				
Cristina Gonçalves	Phase 3 Randomized, Double-Blind, Placebo Controlled, Multicenter Study to Compare the Efficacy and Safety of Lenalidomide (CC-5013) Plus R-CHOP Chemotherapy (R2-CHOP) Versus Placebo Plus R-CHOP Chemotherapy in Subjects With Previously Untreated Activated B-cell Type Diffuse Large B-cell Lymphoma	III	2013-004054-21	Celgene
Cristina Gonçalves	A Phase 3, Randomised, Parallel-Group, Active-Controlled, Double-Blind Study to Demonstrate Equivalence of Pharmacokinetics and Noninferiority of Efficacy for CT-P10 in Comparison With Rituxan, Each Administered in Combination With Cyclophosphamide, Vincristine, and Prednisone (CVP) in Patients With Advanced Follicular Lymphoma	II	2013-004493-96	Celltrion
Cristina Gonçalves	A Multicenter, Single-arm, Open-label Study With Pomalidomide in Combination With Low Dose Dexamethasone in Subjects With Refractory or Relapsed and Refractory Multiple Myeloma	III	2012-001888-78	Celgene

Cristina Gonçalves	A Phase 3, Multicenter, Randomized, Open-Label Study to Compare the Efficacy and Safety of Pomalidomide, Bortezomib and Low-Dose Dexamethasone Versus Bortezomib and Low-Dose Dexamethasone in Subjects With Relapsed or Refractory Multiple Myeloma	III	2014-000268-17	Celgene
Eugénia Cruz	A Phase 3, Open-label, Randomized, Multi-center, Controlled Trial to Evaluate the Pharmacokinetics and Pharmacodynamics of Edoxaban and to Compare the Efficacy and Safety of Edoxaban With Standard of Care Anticoagulant Therapy in Pediatric Subjects From Birth to Less Than 18 Years of Age With Confirmed Venous Thromboembolism (VTE)	III	2016-000991-49	Daiichi-Sankyo
Jorge Coutinho	A Phase III, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Study Evaluating the Efficacy and Safety of Copanlisib in Combination With Rituximab in Patients With Relapsed Indolent B-cell Non-Hodgkin's Lymphoma (iNHL)	III	2013-003898-29	Bayer
Jorge Coutinho	A Prospective, Randomized, Open Label, Two Arm Phase III Study to Evaluate Treatment Free Remission (TFR) Rate in Patients With Philadelphia-positive CML After Two Different Durations of Consolidation Treatment With Nilotinib 300mg BID	III	2012-005124-15	Novartis
Jorge Coutinho	A Randomized, Controlled, Double-Blind Phase III Trial to Compare the Efficacy, Safety and Pharmacokinetics of GP2013 vs. MabThera® in Patients With Previously Untreated, Advanced Stage Follicular Lymphoma	III	2010-019522-13	Sandoz
Jorge Coutinho	A Phase 4, Open-label, Single-Arm Study of Brentuximab Vedotin in Patients With Relapsed or Refractory Systemic Anaplastic Large Cell Lymphoma	IV	2012-004128-39	Millennium Pharmaceuticals
Jorge Coutinho	A Phase 3, Double-Blind, Placebo-controlled Study of Quizartinib Administered in Combination With Induction and Consolidation Chemotherapy, and Administered as Continuation Therapy in Subjects 18 to 75 Years Old With Newly Diagnosed FLT3-ITD (+) Acute Myeloid Leukemia	III	2015-004856-24	Daiichi-Sankyo
Jorge Coutinho	A Phase 2/3, Randomised, Multicentre Study of MOR208 With Bendamustine Versus Rituximab With Bendamustine in Patients With Relapsed or Refractory Diffuse Large B-Cell Lymphoma (R-R DLBCL) Who Are Not Eligible for High-Dose Chemotherapy (HDC) and Autologous Stem-Cell Transplantation (ASCT)	II	2014-004689-11	Morphosis
Jorge Coutinho	A Phase III, Randomized, Double-blind, Controlled Multicenter Study of Intravenous PI3K Inhibitor Copanlisib in Combination With Standard Immunochemotherapy Versus Standard Immunochemotherapy in Patients With Relapsed Indolent Non-Hodgkin's Lymphoma (iNHL)	III	2015-001088-38	Bayer

Jorge Coutinho	A Multicenter, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Phase 3 Study of the Bruton's Tyrosine Kinase (BTK) Inhibitor, Ibrutinib, in Combination With Rituximab Versus Placebo in Combination With Rituximab in Treatment Naïve Subjects With Follicular Lymphoma	III	2016-003202-14	Pharmacyclics
Sara Morais	A Phase 3 Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Fitusiran in Patients With Hemophilia A or B, With Inhibitory Antibodies to Factor VIII or IX	III	2016-001463-36	Alnylam Pharmaceuticals, Inc.
Sara Morais	A Phase 3 Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Fitusiran in Patients With Hemophilia A or B, Without Inhibitory Antibodies to Factor VIII or IX	III	2016-001464-11	Alnylam Pharmaceuticals, Inc.
INFECIOLOGIA				
Rui Sarmiento e Castro	A Phase III, Randomised, Double Blind, Multicentre, Parallel Group, Non Inferiority Study Evaluating the Efficacy, Safety, and Tolerability of Dolutegravir Plus Lamivudine Compared to Dolutegravir Plus Tenofovir/ Emtricitabine in Human Immunodeficiency Virus 1 Infected Treatment naïve Adults	III	2015-004418-95	Glaxo Smith Kline
MEDICINA				
Abílio Reis	An open label, multicentre study to evaluate pharmacokinetics, safety and efficacy of zamicastat as adjunctive therapy in pulmonary arterial hypertension (PAH)	II	2018-002448-10	Bial
Abílio Reis	A Multicenter, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Parallel-group, Group-sequential, Adaptive, Phase 3 Study With Open-label Extension Period to Assess the Efficacy and Safety of Selexipag as an add-on to Standard of Care Therapy in Subjects With Inoperable or Persistent/Recurrent After Surgical and/or Interventional Treatment Chronic Thromboembolic Pulmonary Hypertension	III	2018-002823-41	Janssen
Abílio Reis	A Multi-center, Double-blind, Placebo-controlled Phase 4 Study in Patients With Pulmonary Arterial Hypertension to Assess the Effect of Selexipag on Daily Life Physical Activity and Patient's Self-reported Symptoms and Their Impacts	IV	2017-000216-42	Actelion
Fabienne Gonçalves	Home Treatment of Patients with Low-Risk Pulmonary Embolism with the Oral Factor Xa Inhibitor Rivaroxaban: Prospective Management Trial	III	2013-001657-28 †	University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University Mainz

Irene Marques	A Randomized Parallel-group, Placebo-controlled, Double-blind, Multi-center Trial to Evaluate the Efficacy and Safety of the Oral sGC stimulator Vericiguat to Improve Physical Functioning in Activities of Daily Living in Patients With Heart Failure and Preserved Ejection Fraction	II	2018-000298-65	Bayer
Irene Marques	A 24-week, Randomized, Double-blind, Multi-center, Parallel Group, Active Controlled Study to Evaluate the Effect of LCZ696 on NT-proBNP, Exercise Capacity, Symptoms and Safety Compared to Individualized Medical Management of Comorbidities in Patients With Heart Failure and Preserved Ejection Fraction	III	2016-003410-28	Novartis
Irene Marques	A Multicenter, Randomized, Parallel Group, Double Blind, Active and Placebo Controlled Study of BAY1753011, a Dual V1a/V2 Vasopressin Receptor Antagonist, in Patients With Congestive Heart Failure	II	2018-004059-18	Bayer
João Neves	A Double-blind, Placebo-controlled, Multi-centre, Clinical Trial to Investigate the Efficacy and Safety of 12 Months of Therapy With Inhaled Colistimethate Sodium in the Treatment of Subjects With Non-cystic Fibrosis Bronchiectasis Chronically Infected With Pseudomonas Aeruginosa	III	2015-2743-33	Zanbom
NEFROLOGIA				
Idalina Beirão	A Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Parallel-group, Multicenter, Event-driven Phase 3 Study to Investigate the Safety and Efficacy of Finerenone, in Addition to Standard of Care, on the Progression of Kidney Disease in Subjects With Type 2 Diabetes Mellitus and the Clinical Diagnosis of Diabetic Kidney Disease	III	2015-000990-11	Bayer
Maria La Salette Martins	Randomised, Double-blind, Placebo-controlled (Within Dose Groups) and Active Controlled (Eplerenone Group) Trial to Investigate the Safety, Tolerability, Pharmacokinetics and Pharmacodynamics of 3 Oral Doses of BI 690517 Over 28 Days in Female and Male Patients With Diabetic Nephropathy	I	2017-000563-32	Boehringer Ingelheim
Sofia Santos	A Phase 3b, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Study to Evaluate the Efficacy and Safety of TRC101 in Delaying Chronic Kidney Disease Progression in Subjects With Metabolic Acidosis	III	2018-001303-36	TRICIDA
NEUROLOGIA				
Ana Martins da Silva	Multicenter, Randomized, Double-blind, Parallel-group, Active-controlled, Superiority Study to Compare the Efficacy and Safety of Ponesimod to Teriflunomide in Subjects With Relapsing Multiple Sclerosis	III	2012-000540-10	Actelion

Ana Martins da Silva	A Multicenter, Randomized, Double-blind, Parallel-group, Placebo-controlled Variable Treatment Duration Study Evaluating the Efficacy and Safety of Siponimod (BAF312) in Patients With Secondary Progressive Multiple Sclerosis Followed by Extended Treatment With Open-label BAF312	III	2012-003056-36	Novartis
Ana Martins da Silva	A Multicenter, Open-Label Study Evaluating the Effectiveness of Oral Tecfidera™ (Dimethyl Fumarate) on MS Disease Activity and Patient-Reported Outcomes in Subjects With Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis in the Real-World Setting	III	2013-001656-35	Biogen
Ana Martins da Silva	A Randomized, Double-blind, Double-dummy, Parallel-group Study Comparing the Efficacy and Safety of Ofatumumab Versus Teriflunomide in Patients With Relapsing Multiple Sclerosis	III	2015-005419-33	Novartis
Ana Martins da Silva	Open-label, Randomized, 2-arm, Active Comparator Study to Evaluate Safety and Tolerability in Portuguese Patients With Relapsing Remitting Multiple Sclerosis (MS) Transitioning From Current Subcutaneous Interferon Therapy to Peginterferon Beta 1a (PLEGRIDY™)	IV	2016-000434-21	Biogen
Ana Martins da Silva	An Open-Label, Single-Arm Study to Evaluate the Effectiveness and Safety of Ocrelizumab in Patients With Early Stage Relapsing Remitting Multiple Sclerosis	III	2016-002937-31	Roche
Ana Martins da Silva	Multicenter, Non-comparative Extension to Study AC-058B301, to Investigate the Long-term Safety, Tolerability, and Control of Disease of Ponesimod 20 mg in Subjects With Relapsing Multiple Sclerosis	III	2016-004719-10	Actelion
Ana Martins da Silva	A 2-Year Prospective Study to Assess Health-related Quality of Life In Subjects With Highly-Active Relapsing Multiple Sclerosis Treated With Mavenclad®	II	2017-002632-17	Merck
Ana Martins da Silva	An Open-label, Single Arm, Multi-center Extension Study Evaluating Long-term Safety, Tolerability and Effectiveness of Ofatumumab in Subjects With Relapsing Multiple Sclerosis	III	2017-004703-51	Novartis
Carlos Andrade	A 12-month Prospective, Randomized, Interventional, Global, Multi-center, Activecontrolled Study Comparing Sustained Benefit of Two Treatment Paradigms (Erenumab qm vs. Oral Prophylactics) in Adult Episodic Migraine Patients	IV	2018-001228-20	Novartis

João Chaves	Efficacy and Safety of Eslicarbazepine Acetate (BIA 2-093) as Monotherapy for Patients with Newly Diagnosed Partial-onset Seizures: a Double-Blind, Randomized, Active-Controlled, Parallel-Group, Multicenter Clinical Study - Open-Label Esl Extension	III	2015-001243-36	Bial
Luís Maia	A Phase III, Multicenter, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Parallel-Group, Efficacy, and Safety Study of Gantenerumab in Patients With Early (Prodromal to Mild) Alzheimer's Disease	III	2017-001365-24	Roche
OFTALMOLOGIA				
Angelina Meireles	A Randomized, Double-masked, Sham-controlled Phase 4 Study of the Efficacy, Safety, and Tolerability of IV Aflibercept Monotherapy Compared to Aflibercept With Adjunctive Photodynamic Therapy in Patients With PCV	IV	2015-001368-20 †	Aibili
Bernardete Pessoa	A Two-year, Three-arm, Randomized, Double-masked, Multicenter, Phase III Study Assessing the Efficacy and Safety of Brolucizumab Versus Aflibercept in Adult Patients With Visual Impairment Due to Diabetic Macular Edema	III	2017-004742-23	Novartis
Miguel Lume	A 64-week, Two-arm, Randomized, Double-masked, Multicenter, Phase IIIb Study Assessing the Efficacy and Safety of Brolucizumab 6 mg Compared to Aflibercept 2 mg in a Treat-to-control Regimen in Patients With Neovascular Age-related Macular Degeneration	III	2019-000716-28	Novartis
ONCOLOGIA				
António Araújo	A phase 3, multicenter, multinational, randomized, open-label, parallel-arm study of avelumab (msb0010718c) plus best supportive care versus best supportive care alone as a maintenance treatment in patients with locally advanced or metastatic urothelial cancer whose disease did not progress after completion of first-line platinum-containing chemotherapy	III	2015-003262-86	Pfizer
António Araújo	A Phase III Randomized, Open-Label, Multi-Center, Global Study of MEDI4736 in Combination With Tremelimumab Therapy Versus Standard of Care Platinum-Based Chemotherapy in First-Line Treatment of Patients With Advanced or Metastatic Non Small-Cell Lung Cancer	III	2015-002197-21	Astra Zeneca
António Araújo	A Randomized, Open Label, Phase III Study of Overall Survival Comparing Pembrolizumab (MK-3475) Versus Platinum Based Chemotherapy in Treatment Naïve Subjects With PD-L1 Positive Advanced or Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer	III	2014-001473-14	MERCK

António Araújo	A Phase III, Open-Label, Randomized Study of Atezolizumab (MPDL3280A, Anti-PD-L1 Antibody) in Combination With Carboplatin+Paclitaxel With or Without Bevacizumab Compared With Carboplatin + Paclitaxel + Bevacizumab in Chemotherapy-Naïve Patients With Stage IV Non-Squamous Non-Small Cell Lung Cancer	III	2014-003207-30	Roche
António Araújo	A Phase III, Open-Label, Multicenter, Randomized Study Evaluating the Efficacy and Safety of Atezolizumab (MPDL3280A, Anti-PD-L1 Antibody) in Combination With Carboplatin+Paclitaxel or Atezolizumab in Combination With Carboplatin+Nab-Paclitaxel Versus Carboplatin+Nab-Paclitaxel in Chemotherapy-Naïve Patients With Stage IV Squamous Non-Small Cell Lung Cancer	III	2014-003208-59	Roche
António Araújo	A Phase III, Open-label, Multicenter Trial of Avelumab (MSB0010718C) Versus Platinum-based Doublet as a First-line Treatment of Recurrent or Stage IV PD-L1+ Non-small Cell Lung Cancer	III	2015-001537-24	MERCK
António Araújo	Phase III Randomized Clinical Trial of Lurbinectedin (PM01183)/Doxorubicin Versus Cyclophosphamide, Doxorubicin and Vincristine (CAV) or Topotecan as Treatment in Patients With Small-Cell Lung Cancer (SCLC) Who Failed One Prior Platinum-containing Line	III	2015-001641-89	Pharma Mar
António Araújo	A Randomized, Phase 3 Trial With Anti-PD-1 Monoclonal Antibody Pembrolizumab (MK-3475) Versus Placebo for Patients With Early Stage NSCLC After Resection and Completion of Standard Adjuvant Therapy	III	2015-000575-27	MERCK
António Araújo	A Phase III Study of BBI-608 Plus Nab-Paclitaxel With Gemcitabine in Adult Patients With Metastatic Pancreatic Adenocarcinoma	III	2016-004359-57 †	Boston Biomedical
António Araújo	A Randomized, Open-Label (Formerly Double-Blind), Phase 2 Trial to Assess Safety and Efficacy of Lenvatinib at Two Different Starting Doses (18 mg vs. 14 mg QD) in Combination With Everolimus (5 mg QD) in Renal Cell Carcinoma Following One Prior VEGF-Targeted Treatment	II	2016-002778-11	Eisai
António Araújo	A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Phase 3 Study of Rovalpituzumab Tesirine as Maintenance Therapy Following First-Line Platinum-Based Chemotherapy in Subjects With Extensive Stage Small Cell Lung Cancer	III	2016-003503-64	Abbvie
António Araújo	A Phase 3, Global, Multi-Center, Double-Blind, Randomized, Efficacy Study of Zolbetuximab (IMAB362) Plus CAPOX Compared With Placebo Plus CAPOX as First-line Treatment of Subjects With Claudin (CLDN) 18.2-Positive, HER2-Negative, Locally Advanced Unresectable or Metastatic Gastric or Gastroesophageal Junction (GEJ) Adenocarcinoma	III	2018-000519-26	Astellas

António Araújo	A Phase 3 Randomized, Double-Blind, Controlled Study Evaluating Bemarituzumab (FPA144) and Modified FOLFOX6 in Patients With Previously Untreated Advanced Gastric and Gastroesophageal Junction Cancer: Phase 3 Preceded by Dose-Finding in Phase 1	III	2017-003507-22	Five Prime Therapeutics, Inc.
António Araújo	A Phase 2 Open-label, Multicenter, Randomized, Multidrug Platform Study of Durvalumab (MEDI4736) Alone or in Combination With Novel Agents in Subjects With Locally Advanced, Unresectable (Stage III) Non-small Cell Lung Cancer	II	2018-002931-35	MedImmune
António Araújo	An Open-label, Randomised, Phase III Study cOmparing trifLuridine/ Tipiracil (S 95005) in Combination With Bevacizumab to Capecitabine in Combination With Bevacizumab in firST-line Treatment of Patients With metastatIC Colorectal Cancer Who Are Not candidatE for Intensive Therapy	III	2017-004059-22 †	Servier
Joana Febra	A Phase 3 Randomized, Open-Label Study Comparing Pexa Vec (Vaccinia GM CSF / Thymidine Kinase-Deactivated Virus) Followed by Sorafenib Versus Sorafenib in Patients With Advanced Hepatocellular Carcinoma (HCC) Without Prior Systemic Therapy	III	2014-001985-86	SillaJen Inc.
Joana Febra	A Phase III Randomized Trial of MK-3475 (Pembrolizumab) Versus Standard Treatment in Subjects With Recurrent or Metastatic Head and Neck Cancer	III	2014-001749-26	MERCK
Joana Febra	A Phase III, Randomized, Open-Label, Controlled, Multi-Center, Global Study of First-Line MEDI4736 (Durvalumab) Monotherapy and MEDI4736 (Durvalumab) in Combination With Tremelimumab Versus Standard of Care Chemotherapy in Patients With Unresectable Stage IV Urothelial Cancer	III	2015-001633-24	Astra Zeneca
Joana Febra	A randomized double-blind phase 3 study of avelumab in combination with standard of care chemoradiotherapy (cisplatin plus definitive radiation therapy) versus standard of care chemoradiotherapy in the front-line treatment of patients with locally advanced squamous cell carcinoma of the head and neck	III	2016-001456-21	Pfizer
Joana Febra	A Randomized, Open Label, Multicenter Phase 2/3 Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Rogaratinib (BAY1163877) Compared to Chemotherapy in Patients With FGFR-positive Locally Advanced or Metastatic Urothelial Carcinoma Who Have Received Prior Platinum-containing Chemotherapy	II	2016-004340-11	Bayer
Joana Febra	A Phase 3 Randomized, Placebo-controlled, Double-blind Study of Niraparib in Combination With Abiraterone Acetate and Prednisone Versus Abiraterone Acetate and Prednisone in Subjects With Metastatic Prostate Cancer	III	2017-003364-12	Janssen

Noémia Afonso	Phase 2 Randomized, Double-Blinded, Controlled Study of Tucatinib vs Placebo in Combination With Capecitabine and Trastuzumab in Patients With Pretreated Unresectable Locally Advanced or Metastatic HER2+ Breast Carcinoma	II	2015-002801-12 †	Cascadian Therapeutics
Noémia Afonso	An Open-label, Multicenter, Phase IIIb Study to Assess the Safety and Efficacy of Ribociclib (LEE011) in Combination With Letrozole for the Treatment of Men and Pre/Postmenopausal Women With Hormone Receptor-positive (HR+) HER2-negative (HER2-) Advanced Breast Cancer (aBC) With no Prior Hormonal Therapy for Advanced Disease	III	2016-003467-19	Novartis
Noémia Afonso	Phase 2 Study of MCLA-128-based Combinations in Metastatic Breast Cancer (MBC): MCLA-128/Trastuzumab/Chemotherapy in HER2-positive MBC and MCLA-128/Endocrine Therapy in Estrogen Receptor Positive and Low HER2 Expression MBC	II	2017-002821-39	Merus
Noémia Afonso	A Randomized, Open-Label, Phase 3 Study of Abemaciclib Combined With Standard Adjuvant Endocrine Therapy Versus Standard Adjuvant Endocrine Therapy Alone in Patients With High Risk, Node Positive, Early Stage, Hormone Receptor Positive, Human Epidermal Receptor 2 Negative, Breast Cancer	III	2016-004362-26	Lilly
Noémia Afonso	A Phase II, Open Label, Randomised, Multi-centre Study to Assess the Safety and Efficacy of Agents Targeting DNA Damage Repair in Combination with Olaparib versus Olaparib Monotherapy in the Treatment of Metastatic Triple Negative Breast Cancer Patients Stratified by Alterations in Homologous Recombinant Repair (HRR)-related Genes (including BRCA1/2)	II	2017-002361-22	Astra Zeneca
Noémia Afonso	A Randomized, Double-Blind, Phase III Study of Pembrolizumab Versus Placebo in Combination With Neoadjuvant Chemotherapy and Adjuvant Endocrine Therapy for the Treatment of High-Risk Early-Stage Estrogen Receptor-Positive, Human Epidermal Growth Factor Receptor 2-Negative (ER+/HER2-) Breast Cancer (KEYNOTE-756)	III	2017-003507-22	Merck Sharp & Dohme
Noémia Afonso	A Multi-centre, Double-blind, Placebo-controlled, Randomised Phase II Trial to Compare Efficacy of Xentuzumab in Combination With Everolimus and Exemestane Versus Everolimus and Exemestane in Women With HR+ / HER2- Metastatic Breast Cancer and Non-visceral Disease	II	2017-003131-11	Boehringer Ingelheim
Noémia Afonso	Chemotherapy-free Trastuzumab and Pertuzumab in HER2-positive (Human Epidermal Receptor) Breast Cancer: FDG-PET Response-adapted Strategy	II	2016-002676-27 †	MedSIR
Noémia Afonso	A Phase 3, Multicenter, Randomized, Open-label, Active Controlled Trial of DS-8201a, an Anti-HER2-antibody Drug Conjugate (ADC), Versus Treatment of Physician's Choice for HER2-low, Unresectable and/or Metastatic Breast Cancer Subjects	III	2018-003069-33	Daiichi-Sankyo

Noémia Afonso	A Phase III, Double-blind, Placebo-controlled, Randomized Study Of Ipatasertib in Combination With Atezolizumab and Paclitaxel as a Treatment for Participants With Locally Advanced Unresectable or Metastatic Triple-Negative Breast Cancer	III	2019-000810-12	Roche
Noémia Afonso	Elacestrant Monotherapy vs. Standard of Care for the Treatment of Patients With ER+/HER2- Advanced Breast Cancer Following CDK4/6 Inhibitor Therapy: A Phase 3 Randomized, Open-label, Active-controlled, Multicenter Trial	III	2018-002990-24	Radius Pharmaceuticals, Inc.
Sílvia Lopes	Phase III Randomized Sequential Open-label Study to Evaluate the Efficacy of FOLFOX + Panitumumab Followed by FOLFIRI + Bevacizumab (Sequence 1) Versus FOLFOX + Bevacizumab Followed by FOLFIRI + Panitumumab (Sequence 2) in Untreated Patients With Wild-type RAS Metastatic, Primary Left-sided, Unresectable Colorectal Cancer	III	2018-000347-60 +	Grupo de Tratamiento de los Tumores Digestivos (TTD)
OTORRINOLARINGOLOGIA				
Cecília Almeida e Sousa	A Randomized, Double-blind, 52-week, Placebo Controlled Efficacy and Safety Study of Dupilumab, in Patients With Bilateral Nasal Polyposis on a Background Therapy With Intranasal Corticosteroids	III	2015-001314-10	Sanofi
ORTOPEDIA				
Adélio Vilaça	A Randomized, Open-Label, Study Drug-Dose Blind, Multicenter Study to Evaluate the Efficacy and Safety of JNJ-70033093 (BMS-986177), an Oral Factor XIa Inhibitor, Versus Subcutaneous Enoxaparin in Subjects Undergoing Elective Total Knee Replacement Surgery	II	2018-004237-32	Janssen
PEDIATRIA				
Emília Costa	A Phase II, Open-label, Non-controlled, Intra-patient Dose-escalation Study to Characterize the Pharmacokinetics After Oral Administration of Eltrombopag in Pediatric Patients With Refractory, Relapsed or Treatment Naive Severe Aplastic Anemia or Recurrent Aplastic Anemia	II	2015-003166-91	Novartis
Esmeralda Martins	A Long-Term Open-Label Treatment and Extension Study of UX003 rhGUS Enzyme Replacement Therapy in Subjects With MPS 7	III	2015-001875-32	Ultragenyx Pharmaceutical
Esmeralda Martins	An Open-label Study of UX003 rhGUS Enzyme Replacement Therapy in MPS 7 Patients Less Than 5 Years Old	II	2015-000104-26	Ultragenyx Pharmaceutical

Laura Marques	A Two-arm, Phase 2/3 Multicentre, Open-label, Randomised Study Evaluating Safety and Antiviral Effect of Current Standard Antiretroviral Therapy Compared to Once Daily Integrase Inhibitor Administered With Darunavir/Ritonavir (DRV/r) in HIV-1 Infected, Virologically Suppressed Paediatric Participants	III	2013-001476-37 †	Pediatric European Network for Treatment of AIDS
Laura Marques	An open-label, multi-centre, randomised (1:1), non-inferiority, Phase II/III, 96-week, 2-arm clinical trial to compare the efficacy and toxicity of DTG plus 2 NRTI vs. standard of care (SOC) in HIV-infected children aged less than 18 years who are starting first-line ART (ODYSSEY A) or switching to second-line ART (ODYSSEY B)	III	2014-002632-14 †	Pediatric European Network for Treatment of AIDS
Teresa Temudo	A Phase 2, Multicenter, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Study to Evaluate the Efficacy, Safety, and Tolerability of TAK-935 as an Adjunctive Therapy in Pediatric Patients With Developmental and/or Epileptic Encephalopathies	II	2015-003166-91	Ovid Therapeutics
UNIDADE IMUNOLOGIA CLÍNICA				
Ana Campar	A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled 52-Week Study to Assess Adverse Events of Special Interest in Adults With Active, Autoantibody-Positive Systemic Lupus Erythematosus Receiving Belimumab	III	2011-005667-25	Human Genome Sciences
António Marinho	A Phase 3, Multicenter Study to Evaluate the Long-Term Safety and Efficacy of Baricitinib in Patients With Rheumatoid Arthritis	III	2012-003686-17	Lilly
António Marinho	A Randomized, Double-blind, Active Control, Multicenter Study to Evaluate the Efficacy at Week 52 of Secukinumab Monotherapy Compared With Adalimumab Monotherapy in Patients With Active Psoriatic Arthritis	III	2015-004477-32	Novartis
António Marinho	Study of Safety and Efficacy of Multiple VAY736 Doses in Patients With Moderate to Severe Primary Sjogren's Syndrome (pSS)	II	2016-003292-22	Novartis
UROLOGIA				
Paulo Príncipe	Study of Safety and Efficacy of Multiple VAY736 Doses in Patients With Moderate to Severe Primary Sjogren's Syndrome (pSS)	III	2015-003471-30	IPSEN

Legenda: † Ensaios da iniciativa do investigador

ESTUDOS OBSERVACIONAIS

INVESTIGADOR PRINCIPAL	TÍTULO	PROMOTOR
AMILOIDOSE - NEUROLOGIA		
Teresa Coelho	Transthyretin-associated Amyloidosis Outcomes Survey (THAOS): A Global, Multi-center, Longitudinal, Observational Survey Of Patients With Documented Transthyretin (TTR) Mutations Or Wild-type TTR Amyloidosis	Pfizer
ANESTESIOLOGIA		
Simão Esteves	Incidence of Postoperative Residual Neuromuscular Blockade - A Multicenter, Observational Study in Portugal †	Centro Hospitalar Universitário do Porto
CARDIOLOGIA		
Henrique Cyrne Carvalho	An international, multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled phase 3 trial investigating the efficacy and safety of Rivaroxaban to reduce the risk of major thrombotic vascular events in patients with symptomatic peripheral artery disease undergoing lower extremity revascularization procedures	Medtronic
Hipólito Reis Vânia Cordeiro	Reveal Linq Registry	Medtronic
Hipólito Reis	Strategic management to optimize response to cardiac resynchronization therapy registry smart registry	Boston Scientific
Hipólito Reis	Observation of clinical routine care for heart failure patients implanted with BIOTRONIK CRT devices	Biotronik SE
CIRURGIA VASCULAR		
Rui Almeida	Characterization of Patients Following Acute Venous Thromboembolism (VTE) and Safety and Effectiveness of Dabigatran Etexilate (DE) in the Treatment and Secondary Prevention of Acute Deep Vein Thrombosis (DVT) and Pulmonary Embolism (PE) in Comparison to Vitamin K Antagonist (VKA) in Routine Clinical Practice	Boehringer

DERMATOLOGIA		
Tiago Torres	A Multicenter, Open Registry of Patients With Plaque Psoriasis Who Are Candidates for Systemic Therapy Including Biologics	Janssen
Tiago Torres	Long term observational, prospective study to collect in a real life setting data on the retention, effectiveness, safety, treatment pattern, quality of life, and efficiency of secukinumab in adult patients with moderate to severe plaque psoriasis	Novartis
ENDOCRINOLOGIA		
André Carvalho	Observational, cross-sectional, multicenter study to characterize hypoglycemic episodes in hospitalized diabetic patients according to their background therapy in Portugal	Merck Sharp & Dohme
Helena Cardoso	Estudo observacional transversal para estimar a prevalência de doença cardiovascular e fatores de risco cardiovasculares em doentes com DMT2 incluindo uma fase retrospectiva para avaliar a gestão clínica de um subgrupo de doentes em ambiente hospitalar em Portugal	NOVO NORDISK
Jorge Soares	Estudo observacional, retrospectivo e multicêntrico para avaliação da efetividade terapêutica com liraglutido, na prática clínica real em Portugal, quando utilizado durante, pelo menos, 12 meses no tratamento de pessoas com diabetes tipo 2	Sociedade Portuguesa de Diabetologia (SPD)
Jorge Soares	An international non-interventional prospective cohort study to evaluate the safety of treatment with Levemir (Insulin Detemir) in pregnant women with diabetes mellitus - diabetes pregnancy registry	Novo Nordisk
HEMATOLOGIA		
Alexandra Mota	Prospective, non-interventional, multi-center observational study of nilotinib in adult patients with newly diagnosed CML ph+ in chronic phase: evaluation of effectiveness, safety and compliance in a real-life patient setting	Novartis
Cristina Gonçalves	Prospective Observational Study Evaluating the Safety of Lenalidomide/Dexamethasone Treatment in Patients With Relapsed or Refractory Multiple Myeloma	Celgene

Graça Porto	Estudo observacional, prospetivo, multicêntrico em doentes com síndrome mielodisplásica de risco baixo e intermédio-1, com sobrecarga de ferro em contexto de terapêutica transfusional: avaliar a evolução clínica e terapêutica de doentes quelados e não-quelados	Novartis
Sara Morais	Estudo transversal na hemofilia A: caracterização nacional da população portuguesa	Bayer
Sara Morais	Um estudo epidemiológico transversal para compreender a atual abordagem de tratamento nos cuidados de rotina dos pacientes em Espanha e Portugal, em pacientes com Hemofilia B	CSL BEHRING
IMUNOALERGOLOGIA		
Helena Falcão	A 12-month multi-center, non-interventional prospective study (with a retrospective cohort) to investigate the steroid-sparing effect of Xolair (omalizumab) in patients with severe asthma treated under Portuguese medical practice	Novartis
INFECIOLOGIA		
Rui Sarmiento e Castro	Real-word characterization of the Portuguese population living with HIV who initiated Raltegravir based-regimen in the last three years	Merck Sharp & Dohme
MEDICINA		
Ernestina Reis	Caracterização da primeira infeção e recorrência de Clostridium difficile (CDI) em Portugal: epidemiologia, impacto da doença e utilização de recursos de saúde associados	Merck Sharp & Dohme
NEFROLOGIA		
Manuela Almeida	Global Multicentre Kidney Transplant Advagraf Conversion Registry. A Non-interventional Post-authorisation Study (PAS)	Astellas Pharma
NEUROLOGIA		
Ana Martins da Silva	Long-term, prospective, non-interventional, multinational, parallel-cohort study monitoring safety in patients with MS recently initiated with fingolimod once daily or treated with another approved disease-modifying therapy	Novartis

Ana Martins da Silva	The Multi-National Pregnancy Fingolimod Exposure Registry in Multiple Sclerosis (Epidemiological Study Protocol FTY720D2404)	Novartis
Ana Martins da Silva	A Multicenter, Multinational, Observational Study to Collect Information on Safety and to Document the Drug Utilization of Fampyra® When Used In Routine Medical Practice	BIOGEN PORTUGAL
Ana Martins da Silva	An observational, non-interventional Portuguese study to assess quality of life in relapsing remitting multiple sclerosis patients treated with Teriflunomide 14 mg in a real world clinical setting	Sanofi
Marina Magalhães	Enroll-HD: A prospective Registry Study in a Global Huntington's Disease Cohort.	CHDI Foundation
AMILOIDOSE - NEUROLOGIA		
Teresa Coelho	Transthyretin-associated Amyloidosis Outcomes Survey (THAOS): A Global, Multi-center, Longitudinal, Observational Survey Of Patients With Documented Transthyretin (TTR) Mutations Or Wild-type TTR Amyloidosis	Pfizer
OFTALMOLOGIA		
Angelina Meireles	An Open Label, Registry Study of the Safety of Iluvien® 190 Micrograms Intravitreal Implant in Applicator	Alimera Sciences
ONCOLOGIA		
António Araújo	A European Prospective Observational Study Assessing the Effectiveness and Outcomes Associated With Enzalutamide Treatment in Patients With Metastatic Castration Resistant Prostate Cancer (mCRPC)	Astellas Pharma
António Araújo	Progression Free Survival (PFS) in patients treated with sunitinib as first-line treatment for metastatic renal cell carcinoma (mRCC): Evaluation of Portuguese clinical practice in the treatment of patients with mRCC	Pfizer

António Araújo	A non-interventional, multicenter, multiple cohort study investigating the outcomes and safety of atezolizumab under real-world conditions in patients treated in routine clinical practice (cohort 2)	Roche
António Araújo	Prospective comparative ctDNA vs tissue methodology study, to identify T790M-EGFR mutation frequency in Portuguese patients with advanced NSCLC, on progression from a previous TKI therapy	Astra Zeneca
António Araújo	An open-label, multicenter extension and long-term observational study in patients previously enrolled in a genentech- and/or f. Hoffmann-la roche ltd-sponsored atezolizumab study	Roche
ONCOLOGIA / HEMATOLOGIA CLÍNICA		
António Araújo	Caracterização do risco de trombose em doentes com cancro †	Dr. António Javier Trujillo Santos
ORTOPEDIA		
Ricardo Sousa	Short or Long Antibiotic Regimes in Orthopaedics: a randomised open label multi-centre clinical trial †	Oxford University Hospitals NHS Trust
PEDIATRIA		
Esmeralda Martins	A global, multi-center, long-term, observational survey of patients with Hunter syndrome	Shire Pharmaceuticals, Inc
Esmeralda Martins	Kuvan® Adult Maternal Pediatric European Registry	Merck Serono
Laura Marques	Pharmacovigilance studies on the use of ART in HIV-infected children and young people in Europe †	Fondazione PENTA Onlus

Manuela Santos	Long-Term Observational Study of Translarna Safety and Effectiveness in Usual Care	PTC THERAPEUTICS INTERNATIONAL LIMITED
UROLOGIA		
Avelino Fraga	A Prospective Registry of Patients With a Confirmed Diagnosis of Adenocarcinoma of the Prostate Presenting With Metastatic Castrate-Resistant Prostate Cancer	Janssen

Legenda: † Ensaios da iniciativa do investigador

ESTUDOS COM DISPOSITIVOS MÉDICOS

INVESTIGADOR PRINCIPAL	TÍTULO	PROMOTOR
CARDIOLOGIA		
Henrique Cyrne Carvalho	Strategies for Revascularization in Patients Undergoing Heart Valve Surgery With Concomitant Coronary Artery Disease. Angiography vs Fractional Flow Reserve †	Sociedade Espanhola de Cardiologia
Hipólito Reis	Active Fixation and Passive Fixation Pace/ Sense Lead Clinical Study	Boston Scientific Corporation
Hipólito Reis	Quartet Lead and Resynchronization Therapy Options - Assessing the Response Rate at 6 Months in CRT Patients Implanted With a Quartet Left Ventricular(LV) Quadripolar Lead and the MultiPoint Pacing (MPP) Feature Activated	St. Jude Medical
Hipólito Reis	Safety and Electrical Performances Evaluation of Navigo Leads Equipped with IS4 Connector	LivaNova

Legenda: † Ensaio da iniciativa do investigador

PROJETOS DE INVESTIGAÇÃO

TÍTULO	INVESTIGADOR	LOCAL DO ESTUDO
Qualidade de vida e grau de satisfação da pessoa submetida a diálise peritoneal. Caracterização da população adulta	Alexandre Pereira	Serviço de Nefrologia
Cancro da mama associado à gravidez	Ana Andrade	Serviço de Obstetria
Neuroendocrine tumor of the appendix - a case report and review of the literature	Ana Fernandes	Serviço de Cirurgia Geral
Night Time Laparoscopic Cholecystectomy for Acute Cholecystitis: is Night Time a Safe Time?	Ana Fernandes	Serviço de Cirurgia Geral
Noninvasive Hemoglobin Monitoring: The Role In Neonatal Screening	Ana Lachado	Unidade de Cuidados Intensivos Neonatais
Determinação dos fatores preditivos de cancelamento de cirurgia no próprio dia em regime de ambulatório	Ana Povo	Unidade de Cirurgia Ambulatória
The role of iron deficiency in a very elderly population with anemia and cardiovascular disease - a multicenter study	Ana Rita Rego	Serviço de Medicina Interna
Casuística dos episódios de urgência de pedopsiquiatria entre janeiro e dezembro de 2016 e comparação com períodos homólogos anteriores (1997 e 2008)	Ana Rodrigues	Serviço de Pedopsiquiatria

Dieta de Atkins modificada no tratamento de doentes adultos com epilepsia refratária - estudo observacional prospetivo unicêntrico	Ana Samões	Serviço de Neurologia / Unidade de Neuropsicologia / Serviço de Nutrição e Alimentação
Atipicidades sensoriais em pais de crianças com perturbação do Especto do Autismo vs Perturbação do Processamento Sensorial	Ana Sofia Machado	Serviço de Pedopsiquiatria
Validação para português do questionário de incontinência urinária - ICIQ SF	Ana Trêpa	Serviço de Medicina Física e Reabilitação
Estudo Epidemiológico para determinar prevalência de Leishmaniose Visceral infetada pelo VIH em Portugal	Anabela Silva	Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica
NSTEMI REGISTRY	André Luz	Serviço de Cardiologia
Avaliação das características vocais dum grupo de doentes com Diabetes Mellitus Tipo I	Ângela Reis	Serviço de Otorrinolaringologia/ Serviço de Endocrinologia
Lung BioMimic: a 3D biomimetic platform for lung cancer translational studies	António Araújo	Serviço de Oncologia
Glycans as novel immunomodulators in Systemic Lupus Erythematosus. An opportunity for a new therapeutic strategy	António Marinho	Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica Clínica
Toxoplasmosse congénita: casuística de 5 anos num hospital terciário	Bebiana Sousa	Serviço de Pediatria

Qual o impacto económico do “Nursing Missed Care” num hospital universitário	Bruno Venâncio	Serviço de Informação de Gestão
Registo eletrónico do tumor renal	Carlos Silva /Miguel Ramos	Serviço de Urologia
Intra-operative radiotherapy for recurring glioblastoma [recGLIORT]	Carolina Noronha	Serviço de Neurocirurgia/Serviço de Oncologia/Serviço de Neurorradiologia/ Unidade de Neuropatologia
Avaliação da resposta humoral contra a SALMONELLA TYPHI VI para o diagnóstico de défice de produção de anticorpos anti-polissacárido	Cátia Morais	Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica
Viajar com crianças - a experiência de um hospital terciário	Cláudia Lemos	Serviço de Pediatria
Registo clínico e epidemiológico da doença renal em terapêutica substitutiva da função renal em doentes pediátricos - ESPN-ERA/EDTA REGISTRY	Conceição Mota	Serviço de Pediatria
Tradução e validação para português do questionário EMPATHIC (empowerment of parents in the intensive care) para avaliar a satisfação dos pais em cuidados intensivos pediátricos	Cristiana Martins	Unidade de Cuidados Intensivos Pediátricos
Desfechos obstétricos em mulheres com idade materna muito avançada (> 45 anos)	Cristiana Moreira	Serviço de Obstetria
Desfecho neonatal da infeção materna por Citomegalovírus	Cristiana Moreira	Serviço de Obstetria

Estudo de stress e burnout na unidade de neonatologia do CMIN	Cristina Mendes	Unidade de Psiquiatria de Ligação
Eficácia do Linacotide Versus Polietilenoglicol na preparação intestinal para o estudo do intestino delgado com videocápsula endoscópica	Daniela Falcão	Serviço de Gastrenterologia
Caracterização clínica e demográfica da população portuguesa com Diabetes MellitusTipo 1	Diana Duarte	Serviço de Endocrinologia
Feocromocitoma e paraganglioma: caracterização clínica, funcional e genética de uma população portuguesa	Diana Duarte	Serviço de Endocrinologia
Distress e comunicação clínica em Oncologia - interligações e implicações	Diana Mota	Hospital de Dia Polivalente
ADPedKD: an international web-based databased for longitudinal data registry of children with autosomal dominant polycystic kidney disease (ADPKD)	Djalila Mekahli	Serviço de Pediatria
CARESS - Saúde Psicossocial de cuidadores informais de sobreviventes de AVC: Experiências, necessidades e qualidade de vida	Elisabete Alves	Serviço de Neurologia
ECLip lipodystrophy	Ermelinda Santos	Serviço de Pediatria
GALA - THE GLOBAL ALAGILLE ALLIANCE STUDY - Looking beyond the liver	Ermelinda Santos	Serviço de Pediatria

Understanding the pathogenics in CASPR2-antibody autoimmune synaptic encephalitis	Ernestina Santos	Serviço de Neurologia
UNIFIED European Registry for Inherited Metabolic Diseases (U-IMD)	Esmeralda Martins	Centro de Referência de Doenças Hereditárias Metabólicas
Clinical ad Basic Investigatons into Phosphamannomutade deficiency (PMM2-CDG)	Esmeralda Martins	Serviço de Pediatria
Prognosis of breast cancer associated with the Portuguese BRCA2 founder mutation c.156_157 insAlu	Fátima Vaz	Serviço de Cirurgia - Unidade da Mama/ Serviço de Oncologia
Glycobiomarkers and its prognostic significance in resectable pancreatic cancer	Fernando Gonçalves	Serviço de Oncologia/ Serviço de Anatomia Patológica/ Serviço de Cirurgia Geral
Impacto do número de refeições e da composição nutricional da ceia no perfil glicémico em grávidas com diabetes gestacional	Fernando Pichel	Serviço de Nutrição e Alimentação / Serviço de Endocrinologia
Falta à primeira consulta de psiquiatria da infância: avaliação multidimensional de fatores contributivos e estratégias a implementar	Filipa Silva	Serviço de Psiquiatria de infância
Multiple interventions to achive no decline (MIND)	Firmino Machado / Ana Sousa	Serviço de Neurologia
Gallstone disease in children: ? An evolving entity?	Gisela Silva	Serviço de Pediatria

Testing the efficacy of natural polyphenol supplement to inhibit dietary iron absorption in subjects with hereditary hemochromatosis: a stable isotope study	Graça Porto	Serviço de Hematologia Clínica
Estudo antes e após intervenção das Equipas Intra-Hospitalares de Suporte em Cuidados Paliativos no controlo da dor	Hélder Aguiar	Equipa Intra Hospitalar de Suporte em Cuidados Paliativos
Estudo Observacional, transversal e multicêntrico para avaliar a prevalência de sensibilização a <i>Alternaria alternata</i> e Alt 1 nos doentes com rinite ou rinoconjutivite e/ou asma alérgicas	Helena Falcão	Serviço de Imunoalergologia
Perfil de sensibilização molecular a pólenes de gramíneas e oliveira em Portugal	Helena Falcão	Serviço de Imunoalergologia
Estudo Clínico comparativo de avaliação da composição corporal usando localizador digital e método de bioimpedância, em idade pediátrica	Helena Mansilha	Serviço de Pediatria
Insuficiência intestinal pediátrica estudo multicêntrico	Helena Mansilha	Serviço de Pediatria
Study on the in vitro activity of cefiderocol (S-649266) in comparison to other antimicrobials Carbapenem Resistant Gram-negative pathogens	Helena Ramos	Serviço de Microbiologia
Long-term outcome of pediatric autoimmune liver disease: current challenges and new directions	Helena Silva	Serviço de Pediatria
Istmocelo: um estudo sobre fatores de risco, avaliação imagiológica e complicações	Helena Veloso	Serviço de Ginecologia

Lower limb major amputation: the silent catastrophe	Henrique Rocha	Serviço de Angiologia e Cirurgia Vascular
Inovação em tempos de crise: Palbociclib e Ribociclib	Inês Leão	Serviço de Oncologia
Exome dynamics in stress-driven brain pathologies - a novel link between Alzheimer's disease and depression	Ioannis Sotiropoulos	Unidade de Neuropatologia
Tradução, Adaptação cultural e Validação do "Dysphagia Handicap Index" para o português europeu	Isabel Carvalho	Serviço de Otorrinolaringologia
Construção e validação do Protocolo de Avaliação da Disfagia Orofaríngea (PADOf)	Isabel Carvalho	Serviço de Otorrinolaringologia
Tradução e Adaptação Transcultural da YALE Pharyngeal	Isabel Carvalho	Serviço de Otorrinolaringologia
Mindfulness na doença crónica em idade pediátrica: avaliação do impacto do programa "O Teu Lugar Tranquilo" na sintomatologia ansiosa, competências de mindfulness e adaptação à doença de um grupo de jovens entre os 10 e os 13 anos de idade	Isabel Gomes	Unidade de Psiquiatria de Ligação
"Micromegalia": Acromegalia com secreção aparentemente normal de GH Basal - a experiência de um centro hospitalar terciário	Isabel Inácio	Serviço de Endocrinologia
Is glycemic variability different in type 1 diabetic patients treated with continuous subcutaneous insulin infusion versus multiple daily injections?	Isabel Inácio	Serviço de Endocrinologia

EurAKID - european registry of pediatric acute kidney injury treated with dialysis	Isabella Guzzo	Serviço de Pediatria
Pressão transcutânea de oxigénio em doentes com úlcera em pé diabético	Joana Ferreira	Serviço de Endocrinologia
Fatores preditores de sucesso da inseminação artificial - qual o papel da tiroide?	Joana Ferreira	Serviço de Ginecologia e Centro de Procriação Medicamente Assistida
A criança com doença crónica complexa - realidade do internamento do Serviço de Pediatria de um hospital de nível III	Joana Ferreira	Serviço de Pediatria
A Pan-European Multi-Centre Observational Study to Determine the Natural History of Patients with Alpha-1 Antitrypsin Deficiency	Joana Gomes	Serviço de Pneumologia
Validação internacional do índice de sobrevivência do doente crónico - CRONIGAL	João Correia	Serviço de Medicina Interna
Auto-insuflação: alternativa no tratamento da Otite Média com Efusão?	João Lino	Serviço de Otorrinolaringologia
Amplificação de HER2 como biomarcador preditivo de resposta à terapêutica com anticorpos anti-recetor do fator de crescimento epidermoide (EGFR) no tratamento de primeira linha de cancro colorectal metastático RAS wild-type	João Moreira Pinto	Serviço de Oncologia
Registo Epidemiológico de doentes adultos com leucemia mieloide aguda	Jorge Coutinho	Serviço de Hematologia Clínica

Repurposed drugs for gliomas (Rdruglioma)	Jorge Gonçalves	Serviço de Neurocirurgia
Avaliação da Necessidade de Cuidados Paliativos através da ferramenta NECPAL em doentes internados nos Serviços de Pneumologia (Oncológicos e Não Oncológicos)	Júlio Teixeira	Serviço de Pneumologia
Medicina de precisão na imunodeficiência comum variável	Kissy Guevera Hoyer	Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica
Efectividade da vacina anti-meningocócica B na prevenção da doença invasiva meningocócica em Portugal	Laura Marques	Serviço de Pediatria
Transplante renal pediátrico e risco cardiovascular	Liane Costa	Serviço de Pediatria
Síndrome de ovário poliquístico e obesidade: impacto na fertilidade - experiência de um centro	Liliana Fonseca	Serviço de Endocrinologia, Serviço de Ginecologia e Centro de Procriação Medicamente Assistida
Diabetes gestacional e gravidez gemelar: relação do controlo glicémico com os desfechos materno-fetais	Liliana Fonseca	Serviço de Endocrinologia/ Serviço de Obstetrícia
Eficácia do aconselhamento preventivo da diarreia do viajante na consulta pré-viagem	Lino Silva	Serviço de Doenças Infeciosas

Cognitive impairment and OCT in early multiple sclerosis	Luís Ruano / Inês Laranjinha	Serviço de Neurologia
SEDIM - B3: Abordagens das lesões histológicas de alto risco (B3) com ressonância magnética e biópsia assistida por vácuo, um projeto da sociedade espanhola de radiologia mamária (SEDIM)	M ^a Elisa Abreu	Serviço de Radiologia / Serviço de Anatomia Patológica
Contribuição das variáveis psicológicas para a qualidade de vida e adesão à medicação e perfil de risco para hemorragia em doentes com fibrilhação auricular hipocoagulados	M ^a Graça Pereira	Serviço de Hematologia Clínica
Nociceção e profundidade da via anestésica - avaliação da interdependência e sinergia através de monitorização multimodal, com foco na resposta da função cerebral (EEG processado) e SNA	Manuel Campos	Serviço de Anestesiologia
Influência do nível de nociceção intra-operatória na incidência da dor do pós-operatório imediato	Manuel Campos	Serviço de Anestesiologia
Estudo retrospectivo dos casos de neutropenia aloimune neonatal estudados na Unidade de Diagnóstico Hematológico do Serviço de Hematologia Clínica do CHUP	Margarida Lima	Serviço de Hematologia Clínica
Investigação translacional epidemiológica, bigenómica e funcional nas atrofas ópticas	Maria Grazina	Serviço de Oftalmologia
A multicenter retrospective observational cohort study to assess the long term (3 years) effects on visual acuity of treatment of choroidal neovascularization secondary to angioid streaks with intravitreal anti vascular endothelial growth factor (anti- VEGF) injections	Maria João Furtado	Serviço de Oftalmologia
Macular edema secondary to retinal vein occlusion in real life setting - 3 years follow-up	Maria João Furtado	Serviço de Oftalmologia

Síndromes Parkinsónicas atípicas “Atípicos”	Maria João Malaquias	Serviço de Neurologia
Usefulness of a preoperative quantitative electroencephalogram analysis to assess cognitive impairment and frailty in surgical patients: a pilot study	Maria João Susano	Serviço de Anestesiologia
Multicenter multinational cardiogenic shock registry	Maria Trêpa	Serviço de Cardiologia
Internamentos por doenças do movimento hiperkinéticas	Mariana Almeida Branco	Serviço de Neurologia
Avaliação do Estado Nutricional em doentes com Glioma [NutriGlio I]	Mariana Fraga Carolina Noronha	Serviço de Nutrição e Alimentação / Serviço de Neurocirurgia
Molecular basis for diagnosis and treatment of adrenocortical carcinomas	Mariana Monteiro	Serviço de Endocrinologia
Impacto clínico e económico de um programa de exercício físico no hospital versus no domicílio na insuficiência cardíaca: Um Ensaio Clínico Pragmático	Mário Santos	Serviço de Cardiologia
Sobreviver ao Cancro do Recto com um estoma. Qualidade de vida, fatores socioeconómicos e o impacto da colostomia: Perspetiva Internacional	Marisa Santos	Serviço de Cirurgia Geral
Euro POWER: Postoperative Outcomes Within a Enhanced Recovery After Surgery Protocol	Marisa Santos	Serviço de Cirurgia Geral

Impact of exercise on chemotherapy - related cardiotoxicity in women with breast cancer - a randomized control trial	Marta Oliveira	Serviço de Oncologia
Avaliação de conforto e satisfação do doentes após endoscopia pediátrica	Marta Tavares	Serviço de Pediatria
ARegPKD: an international multicenter on autosomal recessive polycystic kidney disease (ARPKD)	Max Liebau	Serviço de Pediatria
Estudo observacional retrospectivo dos resultados clínicos do tratamento combinado de ANTI-VEGF com dispositivos de libertação prolongada de corticóide em doentes com oclusão venosa retiniana realizado no Centro Hospitalar do Porto	Miguel Lume	Serviço de Oftalmologia
Posoperative vasopressor usage: a prospective international observational study - SQUEEZE Study	Miguel Tavares Alexandre Pinto	Serviço de Cuidados Intensivos
Investigação de Desequilíbrios Genómicos em Produtos de Conceção por Técnicas de Citogenética Convencional e Multiplex Ligation-Probe Dependent Amplification (MLPA)	Natália Teles	Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães
Intervenção no excesso de peso e na obesidade infantil: eficácia de um programa para pais enquanto agentes de mudança	OrlandaCruz	Serviço de Pediatria
Readmissão em Cuidados Intensivos - analisar para melhorar	Patrícia Campos	Serviço de Cuidados Intensivos
Avaliação da afetação imunológica nas CDG: desde a investigação básica à investigação clínica	Paula Videira	Serviço de Pediatria

Implementing ICHOM's Standard Sets of Outcomes: Age Macular Degeneration	Pedro Menéres	Serviço de Oftalmologia
Perfil proteico dos trombos: uma janela para a prevenção secundária do AVC	Pedro Videira	Serviço de Neurologia/ Serviço de Neurorradiologia
PRENIV - Prospective Registration NIV	Raquel Oliveira	Serviço de Urgência
Tratamento cirúrgico das fraturas toracolombares em Portugal: convencional vs minimamente invasiva	Ricardo Pinto	Serviço de Ortopedia
Short or Long Antibiotic Regimes in Orthopaedics (SOLARIO): A Randomized Open Label Multi-Centre Clinical Trial	Ricardo Sousa	Serviço de Ortopedia
Aplicação de apoio à reabilitação pós-cirúrgica para laringectomizados	Ricardo Sousa	Serviço de Otorrinolaringologia
Neuroinflammation in neurodegenerative diseases - a multimodal analysis	Ricardo Taipa	Unidade de Neuropatologia
Fatores preditivos de falência no tratamento com iodo radioativo na Doença de Graves	Sílvia Monteiro	Serviço de Endocrinologia
A influência do transplante reno-pancreático na evolução das lesões do pé diabético e doença arterial periférica	Sílvia Monteiro	Serviço de Endocrinologia

Estudo sobre a Nefropatia de IgA e Nefropatia Membranosa em Portugal	Sofia Santos	Serviço de Nefrologia
Meningite nosocomial do doente crítico: estudo observacional retrospectivo num Serviço de Cuidados Intensivos	Sofia Valdoeiros	Serviço de Cuidados Intensivos
Alterações comportamentais após anestesia pediátrica em Cirurgia de Ambulatório	Sónia Duarte	Serviço de Anestesiologia
Fatores de risco para descolamento prematura da placenta	Tânia Barros	Serviço de Obstetria
Doença de Behçet e gravidez	Tânia Barros	Serviço de Obstetria
Colestase intrahepática da gravidez	Tânia Barros	Serviço de Obstetria
Grávida com infeção pelo vírus da imunodeficiência humana - casuística do CMIN	Tânia Barros	Serviço de Obstetria
Interrupção voluntária da gravidez em mulheres com idade ≥ 40 anos - casuística de um centro	Tânia Barros	Serviço de Obstetria
FAP.ML: Mopdeling TRR-FAP Patients. Relevant events using machine learning	Teresa Coelho	Unidade Corino de Andrade

Nutrição e hidratação em Cuidados Paliativos: estudo multicêntrico	Tiago Mendes	Vários
Glycemic variability in type 1 diabetic patients	Tiago Santos	Serviço de Endocrinologia
Trifluridina/Tipiracilo (TAS-102) no Cancro Colo-Retal metastizado - um estudo retrospectivo multicêntrico sobre a prática clínica	Tiago Tomás	Serviço de Oncologia
Fatores epigenéticos como biomarcadores de diagnóstico na psoríase	Tiago Torres	Serviço de Dermatologia
Mimetizadores de paralisia cerebral num centro universitário	Vanessa Oliveira	Serviço de Neurologia
Estudo multicêntrico internacional da utilização de Denosumab no tratamento de tumores de células gigantes	Vânia Oliveira	Serviço de Ortopedia
Estudo multicêntrico internacional sobre megapróteses implantadas por tumores do aparelho locomotor	Vânia Oliveira	Serviço de Ortopedia
O impacto do tratamento adjuvante na evolução de úlceras “hard-to-heal” em pé diabético	Vânia Silva	Serviço de Endocrinologia
Avaliação do controlo metabólico, terapêutica hipoglicemiante e complicações em doentes com Diabetes Mellitus após alta da consulta hospitalar da Diabetes	Vânia Silva	Serviço de Endocrinologia

A influência da Tiroidite de Hashimoto e da terapêutica farmacológica de calcitonina sérica no rastreio de carcinoma medular da tiróide	Vânia Silva	Serviço de Endocrinologia
Incidência e implicação prognóstica do hipopituitarismo pós-traumático: estudo prospetivo de um centro	Vânia Silva	Serviço de Endocrinologia / Serviço de Neurocirurgia
EUREKA Registry	Vasco Dias	Serviço de Cardiologia
Nucleus accumbens deep brain stimulation for morbid obesity	Vasco Pinto	Serviço de Neurocirurgia/Serviço de Endocrinologia/ Serviço de Cirurgia Geral

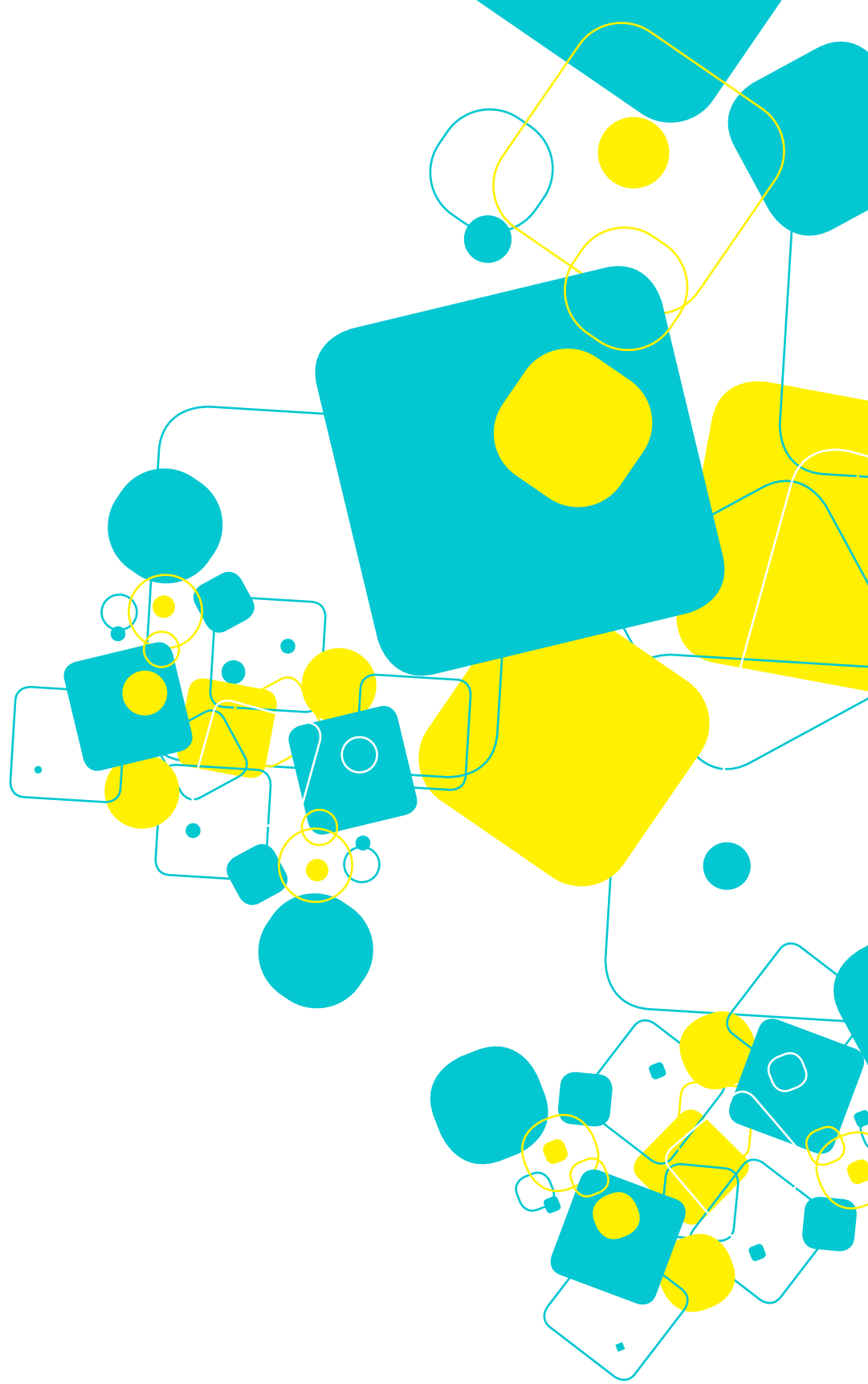
PROJETOS DE INVESTIGAÇÃO FINANCIADOS

FINANCIADOS POR FUNDOS EUROPEUS, ATRAVÉS DO FUNDO EUROPEU DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL (FEDER) E POR FUNDOS NACIONAIS, ATRAVÉS DE VERBAS DO ORÇAMENTO DE ESTADO:

1. POCI-01-0145-FEDER-031674 - BIO-Stroke: AVC em translação: Biomarcadores para diagnóstico e decisão terapêutica no AVC isquémico.
2. NORTE-01-0145-FEDER-031161 - Programa de exercício físico terapêutico supervisionado em ambulatório, para educação e co-responsabilização em doença arterial periférica e claudicação intermitente, com o objetivo de aumentar a qualidade da caminhada e a distância percorrida.

FINANCIADO POR FUNDOS NACIONAIS, ATRAVÉS DE VERBAS DO ORÇAMENTO DE ESTADO

1. DSAIPA/DS/0084/2018 - ICDS4IM - Suporte Inteligente à Decisão Clínica em Medicina Intensiva.



11. TRABALHOS ACADÉMICOS

TÍTULO	INVESTIGADOR	LOCAL DO ESTUDO
Controlo de Fenilalanina em doentes com Fenilcetonúria na Europa	Alex Pinto	Serviço de Nutrição e Alimentação, Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães
Estudo epidemiológico do traumatismo crânio-encefálico no Centro Hospitalar Universitário do Porto - Avaliação dos factores de variabilidade	Alexandra Machado	Serviço de Neurocirurgia
Automatic quantification of interstitial lung disease from chest computed tomography in systemic scleroderma	Alysson Carvalho	Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica
Growth and Neurodevelopment of Human Immunodeficiency Virus Exposed and Uninfected Children	Ana Raquel Silva	Serviço de Pediatria
A model to identify patients admitted from the community with pneumonia caused by drug-resistant pathogens	Ana Albuquerque	NA
Educação hospitalar -intervenção com crianças hospitalizadas: estudo de caso	Ana Branquinho Santos	Serviço de Pediatria
A utilidade da Electroencefalograma Frontal na Avaliação da Nocicepção em Doentes submetidos a Anestesia Geral utilizando Redes Neurais	Ana Castro	Serviço de Anestesiologia
O papel da disbiose intestinal nos surtos de doentes com Esclerose Múltipla	Ana Castro	Serviço de Neurologia

Carcinoma Hepatocelular e preditores de sobrevivência: um estudo retrospectivo em pacientes submetidos a quimioembolização Transarterial	Ana Catarina Pinto	Serviço de Radiologia
Ganho de peso em doentes com infeção por VIH sob terapêutica antiretroviral combinada com inibidores de integrase: caracterização de uma amostra de população	Ana Cerqueira	Serviço de Doenças Infeciosas
Gravidez após transplantação renal e hepática: desfechos materno-fetais	Ana Correia	Serviço de Obstetrícia
Changes in patients sleep quality before and after Benign Prostatic Hyperplasia surgery	Ana Correia	Serviço de Urologia
Cancro do pâncreas: marcadores imagiológicos preditores de sobrevivência	Ana Dias	Serviço de Radiologia
Epidemiological characterization of TTR-FAP patients diagnosed in Unidade Corino de Andrade - Centro Hospitalar Universitário do Porto	Ana do Carmo Azevedo	Unidade Corino de Andrade
Prevalence clinical correlates and prognostic significance of left ventricular distolic dysfunction in patients with systemic sclerosis	Ana Escaleira	Serviço de Cardiologia e Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica
Development, validation and implementation of na NGS gene panel approach for the diagnosis of Renal amyloidosis	Ana Fernandes	Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães
Long Term follow up in patients with hyperphenylalaninemia and mild phenylketonuria - nutritional status and cognitive outcomes	Ana Freitas	Serviço de Nutrição e Alimentação/ Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães

Hormonal evaluation during luteal phase in natural cycles and in cycles of ovulation induction (PROLUTEAL)	Ana Galvão	Serviço de Obstetrícia
Cancro do testículo em doentes do Centro Hospitalar do Porto: um estudo retrospectivo	Ana Inês Gomes	Serviço de Urologia e Serviço de Cirurgia Geral
Hormona Anti-Mulleriana como preditor do número de ovócitos obtidos por técnicas de Procriação Medicamente Assistida de 2ª linha	Ana Isabel Reis	Centro de Procriação Medicamente Assistida
Avaliação do impacto dos sistemas de perfusão subcutânea contínua de insulina dos doentes com Diabetes Tipo I seguidos na consulta de Endocrinologia do CHUP	Ana Lopes	Serviço de Endocrinologia
Corioretinopatia Central Serosa VS síndrome Voght-Koyanagi-Harada: Diferença estruturais no OCT	Ana Luísa Marques	Serviço de Oftalmologia
Demência no Serviço de Urgência	Ana Magalhães	Serviço de Urgência
Caraterização de doentes pós enfarte agudo do miocárdio inseridos na consulta multidisciplinar de dislipidemia do CHUP	Ana Monteiro	Serviço de Endocrinologia
Caraterização dos tumores da hipófise seguidos na consulta da hipófise do CHUP	Ana Mouro	Serviço de Endocrinologia
Sistemas aumentativos de comunicação (SAC's) na Esclerose Lateral Amiotrófica: Aplicabilidade e utilidade dos doentes, cuidadores e profissionais de saúde	Ana Oliveira	Equipa Intra Hospitalar de Suporte em Cuidados Paliativos

Influência dos ambientes da prática dos enfermeiros de Cuidados Intensivos na satisfação do doente crítico	Ana Rosinhas	Serviço de Cuidados Intensivos
Miopatias hereditárias: desenho e implementação de um protocolo complementar à tecnologia NGS	Ana Silva	Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães
O papel da dieta no Lúpus Eritematoso Sistémico - Fenótipo clínico, atividade da doença e correlação com o microbioma	Ana Teixeira	Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica
Avaliação da massa muscular e suporte nutricional no doente crítico - onde falhamos?	Ana Teresa Mendonça	Serviço de Cuidados Intensivos
Peritoneal protein loss - the clinical impact in peritoneal dialysis patients	Anabela Guedes	Serviço de Nefrologia
Sacro-pelvic anthropometry in the Portuguese population and its implications for screw placement in spinal surgery: a CT - based study	André Mações	Serviço de Ortopedia
A importância da comunicação entre médico e paciente para o auto-cuidado da Diabetes Mellitus Tipo II	Andreia Monteiro	Serviço de Endocrinologia
O impacto da incontinência urinária na qualidade de vida das mulheres	Andreia Vieira	Serviço de Urologia
Epigenetic regulation of HTERT: Implication in diagnosis and prognosis of salivary gland tumours	António Correia	Serviço de Anatomia Patológica

Caracterização da atividade de socorro de Corporações de Bombeiros no âmbito da saúde: um estudo comparativo	António Marques	NA
Follow-up de Sarcomas de partes moles: Análise da eficácia do protocolo seguido num centro de referência	António Ribeiro	Serviço de Ortopedia
Indicadores de exposição em equipamentos de radiologia com aquisição digital direta e indireta	Ariana Nunes	Centro Imagiológico de Diagnóstico e Intervenção
Lesões subepiteliais do trato digestivo: abordagem endoscópica	Bárbara Figueiredo	Serviço de Gastrenterologia
Evolução do Glaucoma em doentes com e sem Polineuropatia Amiloidótica Familiar	Bárbara Neves	Serviço de Oftalmologia
Os efeitos do tabaco na densidade e perfusão vasculares da retina e da coróide, utilizando a angiografia por tomografia de coerência ótica (OCTA)	Beatriz Cunha	Serviço de Oftalmologia
Cancro da mama - Efeitos secundários do tratamento e retorno à atividade profissional	Beatriz Madureira	Serviço de Oncologia
Scientific Misconduct and Research Integrity in the development of human research	Carla Figueiro	NA
Desfecho gestacional em grávidas pós-técnicas de procriação medicamente assistida	Carlos Braga	Serviço de Ginecologia/ Serviço de Obstetrícia

Relação entre epilepsia terapêutica anticonvulsionante e glioblastomas: o que têm em comum?	Carolina Coutinho	Serviço de Neurocirurgia
Consultoria Assistencial em Bioética Clínica na realidade das Comissões de Ética Portuguesas	Catarina Gonçalves	NA
Macrotrombocitopenias hereditárias. Bases genéticas, fenotípicas e funcionais	Catarina Monteiro	Serviço de Hematologia Clínica / Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães
Stone Characteristics as Predictors of Total Holmium Laser Shock and Energy Used in Flexible Ureteroscopic Lithotripsy - Retrospective Study	Catarina Reis	Serviço de Urologia
Estado funcional e qualidade de vida como objetivos no tratamento Glioblastoma	Cátia Silva	Serviço de Neurocirurgia
Hepatotoxicidade associada à terapêutica com inibidores do checkpoint imunológico: experiência de um centro terciário	Cláudia Cardoso	Serviço de Oncologia
Trends on neonatal hospitalizations: a 10-year nationwide big data analysis	Cláudia Magalhães	Serviço de Pediatria / Unidade de Cuidados Intensivos Neonatais
Evaluation of genetic instability in obstructive airways diseases: the putative role of oxidative stress	Cláudia Oliveira	Serviço de Medicina Interna/Serviço de Urgência
Doppler das artérias carótidas internas fetais durante a gravidez	Cristiana Moreira	Serviço de Obstetrícia

Papel e relevância da urofluxometria na abordagem inicial da Paramiloidose Amiloidótica Familiar tipo I	Daniela Fernandes	Serviço de Urologia
Qualidade de vida e literacia em doentes com glaucoma	Daniela Santos	Serviço de Oftalmologia
Auditoria clínica ao circuito do medicamento e ao uso de medicamentos “Look Alike Sound Alike”	Débora Marques	Departamento da Qualidade
Avaliação da qualidade de vida em mulheres com endometriose após abordagem laparoscópica - estudo longitudinal prospetivo	Diana Leitão	Serviço de Ginecologia
Avaliação do tratamento da infeção VIH no CHUP em doentes em início do tratamento da terapêutica antiretroviral em 2016 e 2017	Diana Machado	Serviço de Doenças Infeciosas
Acupuntura na Artrite Reumatóide - Correlação entre Biomarcadores Moleculares, Índice de Actividade da Doença e Mobilidade do Punho	Diana Seixas	Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica
A pessoa dependente no autocuidado com potencialidade para melhorar - construção e validação de um instrumento de avaliação da potencialidade no domínio dos processos psicológicos	Elisabete Silva	Serviço de Urologia/ Serviço de Ortopedia
O posicionamento do doente com Acidente Vascular Cerebral - um olhar sobre as práticas	Emília Pinto	Serviço de Neurologia
Qualidade de vida e satisfação dos adolescentes com diabetes tipo 1 e família, em relação ao tratamento com sistema de infusão subcutânea contínuo de insulina	Ester Silva	Serviço de Pediatria

The role of HDAC8 gene and its collaborators in the maintenance of mitotic spindle's fidelity	Flávia Santos	Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães
Análise económica e de custo-benefício da implementação de “packs cirúrgicos” no Centro Hospitalar Universitário do Porto (CHUP)	Flávia Simone	Bloco Operatório/ Centro de Cirurgia de Ambulatório
Controlo metabólico e fatores psicossociais em doentes Fenilcetonúricos, em seguimento no Centro Hospitalar Universitário do Porto, antes e após a comparticipação total dos produtos diatéticos utilizados no seu tratamento nutricional	Francisca de Morais	Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães
Cancro da próstata e tratamentos inovadores	Francisco Botelho	Serviço de Urologia/ Serviço de Oncologia
Avaliação do impacto do perfil de inativação do cromossoma X na manifestação fenotípica de doenças hereditárias do metabolismo da mulher	Francisco Laranjeira	Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães
Hemorragia subaracnóideia aneurismática: tratamento cirúrgico - Caracterização de uma coorte de doentes tratados no Centro Hospitalar Universitário do Porto entre 2009 e 2018	Inês Magalhães	Serviço de Neurologia
Comunicação na Prática Clínica - a Perceção dos Doentes Oncológicos	Isabel Almeida	Serviço de Oncologia /Serviço de Hematologia Clínica/ Hospital de dia Polivalente
Characterization of glycosylation in gastric cancer and clinicopathological correlation analysis	Isabel Mesquita	Serviço de Cirurgia Geral
Alterações da qualidade do sono em indivíduos com LUTS: avaliação da qualidade de vida e função sexual	Joana Araújo	Serviço de Urologia

Does modified Valsalva maneuver changes tympanogram?	Joana Carvalho	Serviço de Otorrinolaringologia
Retorno venoso pulmonar fetal	Joana Dias	Serviço de Obstetrícia
Impacto dos hábitos tabágicos do casal na técnicas de procriação medicamente assistida de 2ª linha	Joana Dias	Centro de Procriação Medicamente Assistida
Paediatric palliative care – the importance of a planned transition to adult care	Joana Ferreira	Serviço de Medicina Interna/Serviço de Pediatria
Desenvolvimento e avaliação de uma Via Verde Cuidados Paliativos	Joana Rente	Equipa Intra Hospitalar de Suporte em Cuidados Paliativos
Weekend nonvariceal acute upper gastrointestinal bleeding - an additional risk?	João Cruz	Serviço de Gastrenterologia
Conhecimentos, atitudes e crenças sobre o enfarte agudo do miocárdio e sua relação com o uso de veículos de emergência médica - comparação entre doentes com enfarte agudo do miocárdio prévio e população geral	João Faria	Serviço de Cardiologia/Serviço de Ortopedia
Dor crónica e qualidade de vida nos sobreviventes de cancro	João Gonçalves	Serviço de Oncologia
Papel dos corticosteroides no risco de recidiva e sobrevivência global em doentes diagnosticados com glioblastoma: uma análise retrospectiva de 8 anos	João Henrique	Serviço de Neurocirurgia

Quistos ósseos peri-operatórios após prótese total do tornozelo	João Vieira	Serviço de Ortopedia
Avaliação da dor no doente crítico não responsivo	Joaquim Alves	Serviço de Cuidados Intensivos
A importância da gestão do stress enquanto fator motivacional no CHUP	Jonazett Menezes	NA
Impacto do levante precoce nos resultados pós-operatórios do Hematoma Subdural Crónico	Jorge Antunes	Serviço de Neurocirurgia
Síndrome da dor pós-mastectomia: estudo multicêntrico internacional	José Menezes	Serviço de Anestesiologia
Assinatura genómica do tecido adiposo perirenal e a sua correlação com a agressividade do carcinoma de células renais	José Preza Fernandes	Serviço de Urologia
Membranous Nephropathy: Anatomico-Clinical Characterization, Therapeutic Interventions and Outcomes	José Rodrigues	Serviço de Nefrologia
Variáveis modificadoras de sucesso em transplante hepático	José Rodrigues	Serviço de Anestesiologia
Consequences of weight gain in people living with HIV on ARV treatment	Josefina Mendez	Serviço de Doenças Infeciosas

Detection of suspicious activities on EHR of healthcare organizations based on logs on HIS applying a Bayesian Network model	Liliana Correia	NA
Insight into the diagnosis of voiding dysfunction in women	Luís Monteiro	Serviço de Urologia
Volume renal restante como preditor da taxa de filtração glomerular após nefrectomia para doação renal	Luís Pinto	Serviço de Urologia
Otimização do valor em saúde no follow-up das mulheres com cancro da mama em Portugal	Margarida Bandarra	Serviço de Oncologia
“Internal Systemic” and Integrative Psychotherapy in Lung and Breast Cancer	Maria Agelina Pereira	Serviço de Oncologia
Determinação dos fatores preditivos da remissão da Diabetes Mellitus tipo 2 em doentes submetidos a cirurgia bariátrica no Centro Hospitalar Universitário do Porto	Maria Brandão	Serviço de Endocrinologia
A validação clínica de um teste olfativo na esclerose múltipla	Maria Carvalho	Serviço de Neurologia
Opiniões e atitudes dos profissionais de saúde, face à doença mental em diferentes serviços de um Hospital Geral	Maria Isabel Martins	NA
Hospital Logistics System: Gestão do Material Médico Hospitalar no Serviço de Traumatologia Crânio Encefálico do Centro Hospitalar Universitário do Porto	Maria Marlene Luz	Serviço de Neurocirurgia

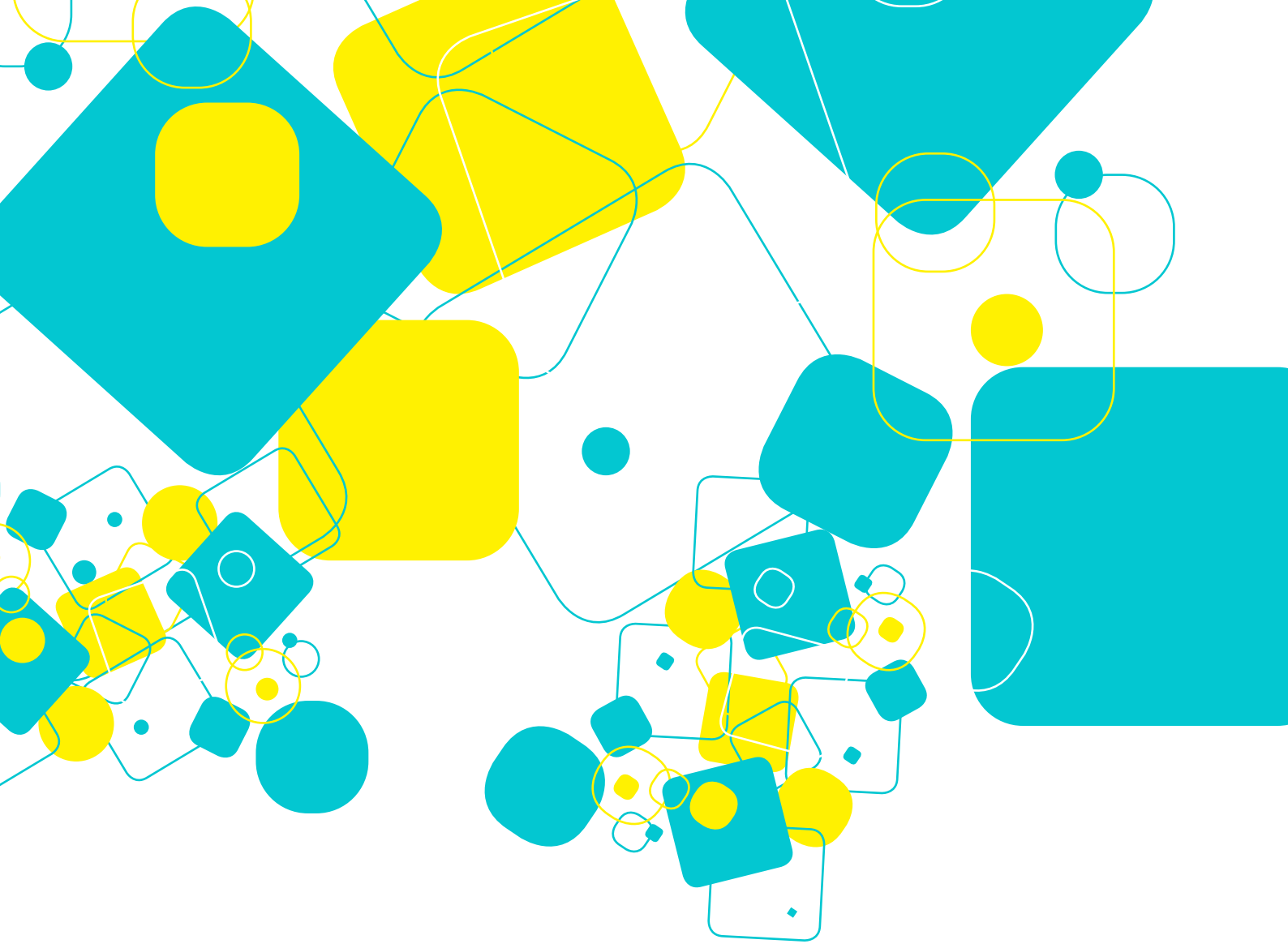
estágio 6º ano MIM Maria Mafalda Rodrigues de Freitas Meneses Osório	Maria Osório	Serviço de Gastroenterologia
Detection cognitive impairment through a quantitative electroencephalogram analysis: a prospective cohort study of elderly surgical patients	Mariana Dias	Serviço de Anestesiologia
Predictors and outcomes of infection in patients treated ST-elevation myocardial infarction with primary percutaneous coronary intervention	Mariana Santos	Serviço de Cardiologia
Influência de fatores genéticos e epigenéticos na suscetibilidade para a retinopatia da prematuridade e sua progressão	Mariza Martins	Unidade de de Cuidados Intensivos Neonatais / Serviço de Oftalmologia
Risco de cancro renal em indivíduos com infeção crónica por vírus da hepatite C	Marta Martins	Serviço de Urologia
Tratamento de infeções periprotésicas em revisão a um ou dois tempos - resultados de um protocolo institucional	Matilde Gonçalves	Serviço de Ortopedia
Doença linfoproliferativa pós-transplante em transplantes renais e hepáticos no CHUP: estudo retrospectivo de caracterização clínica, laboratorial e de prognóstico	Miguel Neto	Serviço de Hematologia Clínica
Saúde oral, perda dentária, hiperfosfatemia e variação do FGF-23 em pacientes com insuficiência renal crónica	Naiara Neves	Serviço de Nefrologia
Análise de perfis de consumo de exames baseados em imagem médica em ambiente hospitalar	Nuno Pinto	Serviço de Radiologia

Estado nutricional de doentes com amputação do membro inferior	Paula Delgado	Serviço de Nutrição e Alimentação/Serviço de Angiologia e Cirurgia Vascular
Impact of psychosocial factors and medical and surgical therapy in sexual function of patients with endometriosis	Paula Oliveira	Serviço de Ginecologia/Serviço de Obstetrícia
Metabolic alterations in rectal cancer: how it influences aggressiveness, response to treatment and prognosis	Pedro Nuno Brandão	Serviço de Cirurgia Geral/Serviço de Oncologia/ Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães/ Serviço de Anatomia Patológica
Endoscopy timing in patients with Acute Variceal Bleeding: how urgent should it be?	Pedro Pinto	Serviço de Gastreenterologia
Relação entre a toma de antidepressivos e ansiolíticos pré operatória e o tempo de internamento pós-operatório: estudo retrospectivo em pacientes submetidos a histerectomia abdominal	Pedro Ponte	Serviço de Anestesiologia
Association Between Primary Raynaud´s Phenomenon and Migraine: Prevalence and Clinical Predictors	Raquel Oliveira	Unidade Multidisciplinar de Imunologia Clínica
Development, Validation and Implementation of an NGS gene panel approach for the diagnosis of primary immunodeficiencies	Raquel Silva	Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães
Síndrome de Treacher Collins - Comparação de resultados audiológicos e protocolos de reabilitação auditiva em gémeos e não gémeos portadores do Síndrome	Ricardo Batista	Serviço de Otorrinolaringologia

Reabilitação vocal e meio aquático: estudo longitudinal	Rita Alegria	Serviço de Otorrinolaringologia
Concordância Intra e Inter-individual na Avaliação da Composição Corporal por Ecografia em doentes Críticos	Rita Cabral	Serviço de Cuidados Intensivos
Application of the Bethesda System in thyroid fine-needle aspiration and its correlation with final histopathology	Rita Lopes	Serviço de Cirurgia Geral
Papel da biópsia de glândula salivar para o diagnóstico do início sintomático na Polineuropatia Amiloidótica Familiar por TTR Val30Met	Rui Lopes	Serviço de Neurofisiologia/ Unidade de Neuropatologia
A influência e a experiência do neurocirurgião na avaliação pré-clínica pré-operatória na tomada de decisões e na previsão de outcomes funcionais em cirurgias de glioblastomas	Rui Maciel	Serviço de Neurocirurgia
Malária - Revisão retrospectiva de casos hospitalizados no Centro Hospitalar Universitário do Porto	Rui Ribeiro	Serviço de Cuidados Intensivos
Prevalência e gravidade do síndrome da apneia obstrutiva do sono (SAOS) na obesidade. Existem fatores preditores?	Samuel Costa	Serviço de Endocrinologia
Avaliação do risco de Diabetes Mellitus tipo 2 nos funcionários do Centro Hospitalar Universitário do Porto	Samuel Pinto	NA
Avaliação dos resultados do bypass gástrico no tratamento de doentes obesos com diabetes mellitus tipo 2 num centro de referência do tratamento cirúrgico da obesidade	Sandra Correia	Serviço de Endocrinologia

Efeitos da Pan-fotocoagulação na qualidade de vida: HD Analyzer	Sara Andrade	Serviço de Oftalmologia
Complicações da Ventilação Não Invasiva na Insuficiência Respiratória Aguda: Casuística de uma Unidade de Cuidados Intermédios e Protocolo de Abordagem	Sara Araújo	Serviço de Cuidados Intensivos
A importância das famílias nos cuidados de enfermagem: atitudes dos enfermeiros em contexto pediátrico	Sara Lemos	Serviço de Pediatria
Sclerotherapy with Polidocanol Foam versus Rubber Band Ligation versus Hemorrhoidal Artery Ligation with Recto Anal Repair (HAL-RAR) in the treatment of Second and Third-Grade Hemorrhoidal Disease: a Prospective Study	Sara Neves	Serviço de Gastrenterologia
Cuidados paliativos na doença hepática avançada - estudo prospetivo sobre as necessidades paliativas e possibilidades de integração de cuidados a partir de um hospital universitário português e centro de transplantação	Sara Silva	Serviço de Medicina Interna/Serviço de Gastrenterologia/ Serviço de Doenças Infeciosas/Serviço de Cuidados Intensivos
Competências emocionais dos Enfermeiros no cuidar da pessoa em situação crítica	Sara Soeima	Serviço de Cuidados Intensivos
O conhecimento e as práticas dos enfermeiros na prevenção da infeção relacionados com o cateter venoso central	Sílvia Henriques	Serviço de Neurocirurgia
Comunicação na redução de sintomas de stresse no utente com síndrome coronário agudo submetido a intervenção coronária percutânea primária	Sílvia Nunes	Serviço de Cardiologia
The clinical impact of Rockall and Glasgow-Blatchford Scores in Nonvariceal Upper Gastrointestinal Bleeding	Susana Maia	Serviço de Gastrenterologia

<p>The impact of atmospheric conditions on ST-elevation myocardial infarction's prevalence and mid term outcomes in a tertiary centre in Oporto</p>	<p>Susete Vieira</p>	<p>Serviço de Cardiologia</p>
<p>Avaliação dos indicadores de qualidade EUSOMA na abordagem ao cancro da mama, na Unidade da Mama do CHUP</p>	<p>Tiago Soares</p>	<p>Serviço de Cirurgia Geral - Unidade Mama</p>
<p>Análise financeira de uma Equipa Médica dedicada no Serviço de Urgência : Custo ou Benefício?</p>	<p>Tomás Martins</p>	<p>NA</p>
<p>Necessidades de conforto da pessoa submetida a ventilação mecânica invasiva</p>	<p>Vânia Peixoto</p>	<p>Unidade de Cuidados Intensivos Polivalentes</p>



12. GRUPOS E EQUIPAS DE INVESTIGAÇÃO DO CHUP

GRUPOS DE INVESTIGAÇÃO

O Centro Hospitalar Universitário 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.

Grupos cujos investigadores principais são do CHUP:

- **[Clinical & Experimental Hematology & Immunopathology](#)**
Investigador principal: Margarida Lima. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina, CHUP
- **[Clinical & Experimental Human Genomics](#)**
Investigador principal: Paula Jorge. Centro de Genética Médica, CHUP
- **[Nephrology, Dialysis and Transplantation](#)**
Investigador principal: Anabela Rodrigues. Serviço de Nefrologia, Departamento de Medicina, CHUP
- **[Oncology Research Group](#)**
Investigador principal: António Araújo. Serviço de Oncologia, CHUP

Grupo:

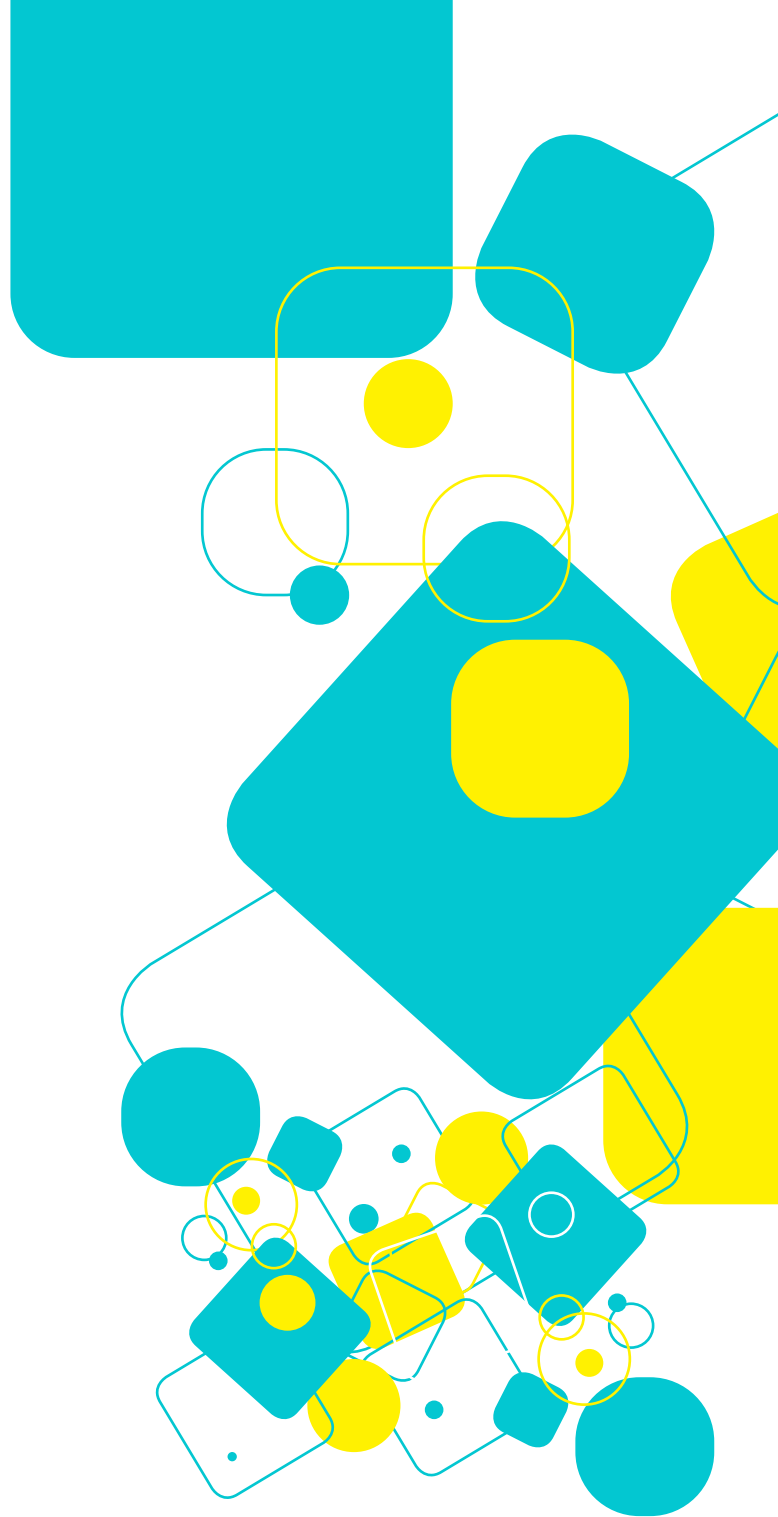
- **[Auto-Immunity & Neurosciences](#)**
Investigador principal: Berta Martins da Silva. Departamento de Patologia e Imunologia Molecular, ICBAS-UP
Integra 20 investigadores do CHUP.

EQUIPAS MULTIDISCIPLINARES ORGANIZADAS NO CHUP

No CHUP constituem-se equipas multidisciplinares com interesses científicos e áreas temáticas definidas. Esta organização permite estabelecer linhas de investigação e aumento da produtividade científica. Em 2019 as equipas multidisciplinares foram:

- **Investigação Clínica em Anestesiologia**
Investigador Principal: Catarina Nunes. Serviço de Anestesiologia, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
- **Investigação em Doenças Hereditárias do Metabolismo**
Investigador Principal: Esmeralda Martins. Serviço de Pediatria, Departamento de Infância e Adolescência
- **Hemocromatose e HFE**
Investigador Principal: Graça Porto. Serviço de Hematologia Clínica, Departamento de Medicina
- **Investigação em Imunoalergologia**
Investigador Principal: Helena Falcão. Serviço de Imunoalergologia, Departamento de Medicina
- **Cuidados Intensivos**
Investigador Principal: Irene Aragão. Unidade de Cuidados Intensivos Polivalentes, Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência
- **Investigação em Cirurgia Digestiva e Metabólica**
Investigador Principal: Jorge Santos. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
- **Investigação em Neurologia Clínica**
Investigador Principal: Manuel Correia. Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências
- **Investigação em Dermatologia**
Investigador Principal: Manuela Selores. Serviço de Dermatologia, Departamento de Medicina
- **Fisiopatologia das Anemias**
Investigador Principal: Maria Alice Santos Silva. Faculdade de Farmácia
- **Grupo de Estudo das Complicações em Pós-operatório de Cirurgia Colorretal**
Investigador Principal: Marisa Santos. Serviço de Cirurgia Geral, Departamento de Cirurgia
- **3IDD – Perturbação do Desenvolvimento Intelectual**
Investigador Principal: Paula Jorge. Centro de Genética Médica
- **INeuroPED – Investigação em Neuropediatria: perturbação do espectro autista, epilepsia e doenças do movimento**
Investigador Principal: Teresa Temudo. Serviço de Neuropediatria, Departamento de Infância e Adolescência

- **Laboratório de Neurobiologia do Comportamento Humano**
Investigador Principal: Sara Cavaco. Unidade de Neuropsicologia, Departamento de Neurociências
- **Cuidados de Fim de Vida**
Investigador Principal: Paulo Maia. Serviço de Cuidados Intensivos, Departamento de Anestesiologia, Cuidados Intensivos e Emergência



13. REUNIÕES E CURSOS NOS ESPAÇOS DO DEFI

No ano de 2019 realizaram-se reuniões científicas e cursos nos espaços do DEFI. O suporte logístico e audiovisual foi da responsabilidade do departamento. Os cursos de suporte à investigação nas áreas dos ensaios clínicos, bioestatística e biblioteca foram organizados pelo Centro de Formação do DEFI. Destacamos abaixo algumas reuniões pelo seu interesse institucional ou abrangência.

A Proteção de Dados Pessoais - RGPD - AT com atendimento ao público

1ª Edição do "Practical Up-To-Date Course on Orthopedic Infection - Diagnostic Approach and Treatment of Prosthetic Joint Infection"

1º Encontro de Perturbações do Comportamento Alimentar do CMIN

1º Encontro Nacional de Sobreviventes de Enfarte Agudo do Miocárdio

2.ª Reunião do Núcleo de Estudos de Doenças Respiratórias - Cursos Pré-Reunião

5º Seminário de Transplantação em Enfermagem

5th POSTGRADUATE COURSE IN ONCOLOGY FOR GP AND YOUNG ONCOLOGISTS

7th Update Course on Anatomic Pathology

Apresentação de Livro "O Esfaqueador da Régua"

Avaliação e Tratamento da Dor Aguda

Bioestatística

Boas Práticas de Controlo de Infeção e Resistência a Antimicrobianos

Circuito do Medicamento

Conversas de Fim de Tarde - "A Gestão do Sangue do Doente - Patient Blood Management (PBM)"

Curso Complicações Agudas na Cirrose

Curso de Formação Contínua em Nefrologia I

Curso de Formação Contínua em Nefrologia II

Curso de Formação Para Jovens Cardiologistas de Intervenção

Curso de Hepatites Agudas

Curso de Nutrição

Curso de Urgências e Emergências Endócrinas

Curso pré e pós JMIP - Curso de Antimicrobianos

Curso pré e pós JMIP - Curso de DOPPLER

Curso Stedicare

Curso Stedinem

Desenho de Estudos de Investigação

Dia Mundial da Hipertensão Pulmonar : "Dia Aberto" - Workshop

Doação de Órgãos e Transplantação de Tecidos - Boas práticas

Ética e humanização em cuidados de saúde

Excel Essencial

FitTalks - Curso de Desporto e Saúde

Formação de Formadores

IBM - SPSS

Imagiologia Pélvica - Uma visão Interdisciplinar

Infeções e Resistência aos Antibióticos - Desafio Incontornável para a Gestão

ITLS

Lançamento do livro "Mia - sublime razão"

Melhoria Contínua da Qualidade: Análise Causa Raiz e Gestão

Mendeley

Microsoft Excel Avançado

Microsoft Word Avançado

Microsoft Word Inicial

Minimally Invasive Kidney and Adrenal Surgery Course

Módulo de Radiologia Hepática (não modular)

Monitorização Eletrocardiográfica

Neuroporto. - 10 Anos da Unidade de Neuropsicologia do CHUP - Demências

Neuroporto. - 10 Anos da Unidade de Neuropsicologia do CHUP - Doença de Parkinson

Neuroporto. - 10 Anos da Unidade de Neuropsicologia do CHUP - Memória

Neuroporto. - 10 Anos da Unidade de Neuropsicologia do CHUP - Reabilitação Neuropsicológica

Neuroporto. - Doenças Neuromusculares - abordagem multidisciplinar

Neuroporto. - Tratamento agudo do AVC no Centro de Referência CHUSJ-CHU

O cancro do testículo

Ofinicas de Cocriação - Violência Contra Profissionais de Saúde

Outubro Rosa - Falar sobre o cancro da mama

Prevenção da Infecção de Local Cirurgico

Prevenção das Lesões Músculo-esqueléticas

Proteção de Dados Pessoais

Qualidade e segurança nos cuidados de saúde

Sessão de Esclarecimento - Cancro do Pulmão

Sistema de classificação de doentes em enfermagem

Sistema Integrado de Gestão de Inscritos para Cirurgia - Classificação dos episódios em SIGIC

Suporte Avançado de Vida Pediátrico

Suporte Básico de Vida

Suporte Básico de Vida - Mass Training

Suporte de Vida Neonatal

Triagem de Prioridades na Urgência - Sistema de Manchester

V encontro dos Auditores Internos dos Hospitais e ILS do SNS

Videoconferência - "State of the World's Nursing Report Webinar"

Videoconferência - Dra. Paula Jorge

Videoconferência - Ptcrin

Workshop - Eco Talks

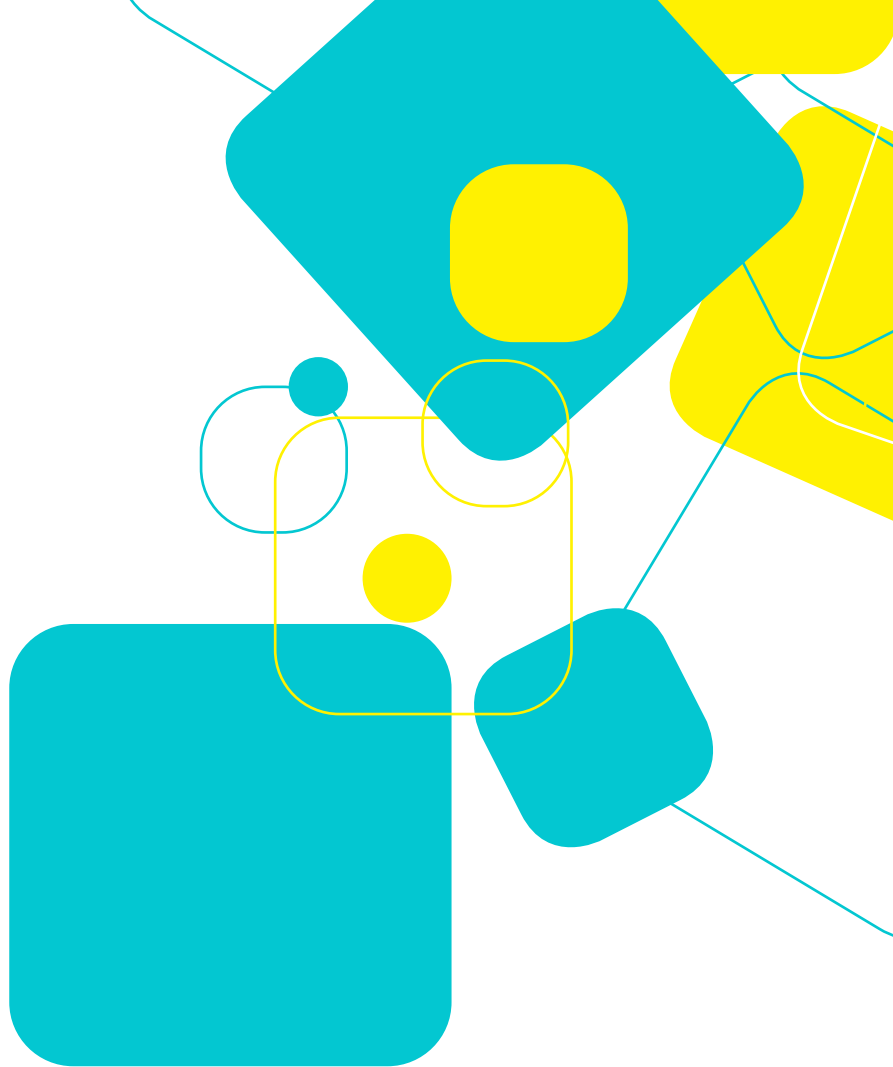
Workshop - Os Sistemas Informação no CHUP

Workshop - Processo Clínico Eletrónico

XI Encontro Coração e Família

XIV Symposium da ANEM

XX Fórum de Cirurgia da Epilepsia



14. APLICAÇÕES DEFI

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 CHUP, na qual, estes se podem registar individualmente e organizar informações curriculares, científicas, académicas e de qualificação profissional. O REFI foi desenvolvido a partir de 2011 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 CHUP. 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 CHUP ou através do endereço eletrónico: meuportal.chporto.min-saude.pt

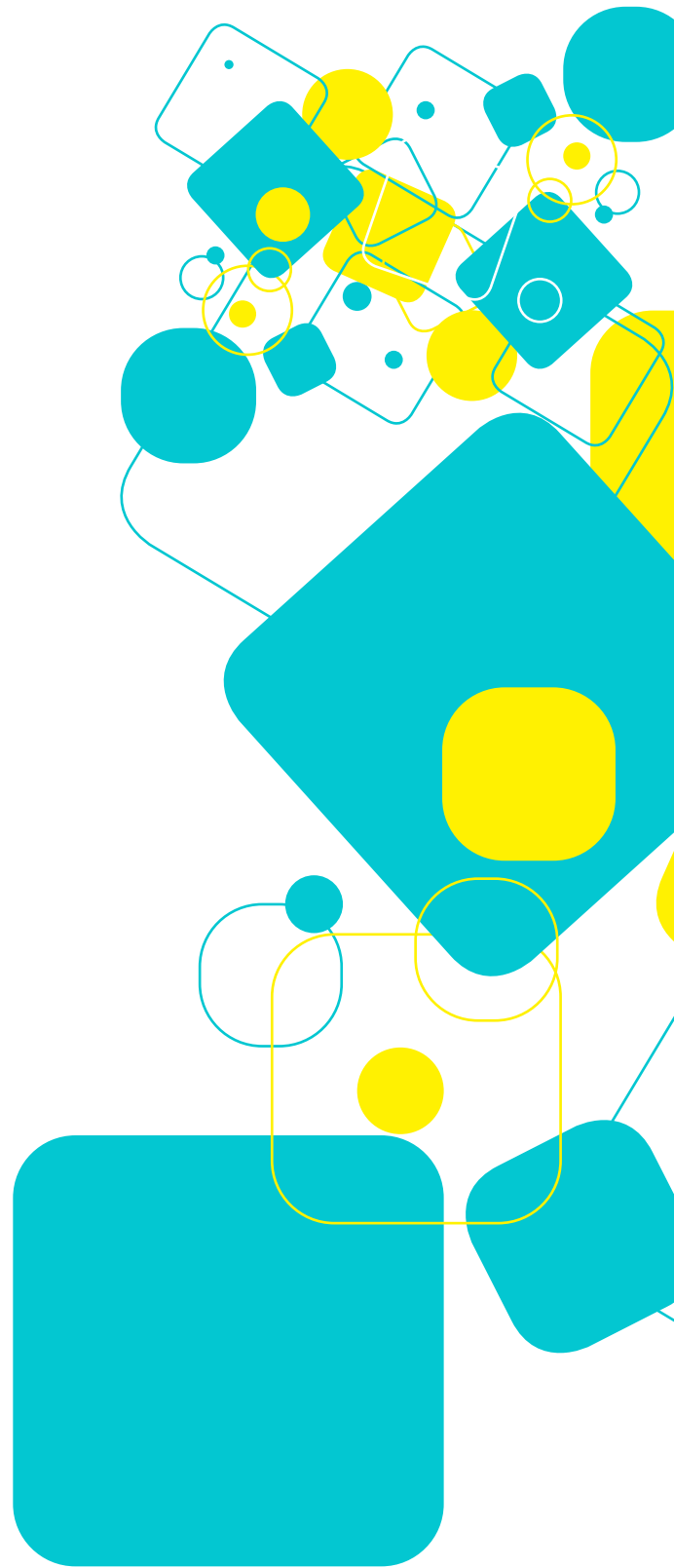
REPOSITÓRIO CIENTÍFICO DO CENTRO HOSPITALAR DO PORTO

O Centro Hospitalar Universitário do Porto possui, desde 2010, um repositório científico integrado na rede de Repositórios de Acesso Aberto de Portugal (RCAAP), no qual se encontram depositados, e disponíveis a toda comunidade via web, cerca de 1850 documentos científicos produzidos pelos seus profissionais. O Repositório Científico do Centro Hospitalar do Porto (RCCHP) tem como objetivos congregar, preservar e divulgar, em formato digital, a produção científica dos profissionais do CHUP, contribuindo deste modo para uma melhor visibilidade na comunidade. O RCCHP está acessível on-line a partir do endereço eletrónico: repositorio.chporto.pt

PORTAL DO DEFI

O CHUP é uma organização dedicada à prestação de cuidados de saúde, mas com preocupação em contribuir para o desenvolvimento do conhecimento científico, qualidade dos cuidados prestados e preservação da história. O forte empenho da instituição nas áreas de ensino, formação e investigação resultou na necessidade de desenvolver um canal de comunicação direta com a comunidade em matérias relacionadas com estas áreas.

Surge, assim, o Portal DEFI, um site que pretende ser o principal veículo de comunicação entre o departamento e a comunidade extramuros. Pode ser acedido através do endereço eletrónico: defi.chporto.pt



15. EDIÇÕES DEFI/CHUP

REVISTA NASCER E CRESCER

A Nascer e Crescer - Birth and Growth Medical Journal é uma revista científica, redigida em inglês, propriedade do Centro Hospitalar Universitário do Porto. Apresenta publicação regular desde 1991 e periodicidade trimestral, estando referenciada na EMBASE/ Excerpta Médica, Catálogo LATINDEX, Índex de Revistas Médicas Portuguesas e indexada na SciELO. A Revista dirige-se a todos os profissionais de saúde e à comunidade científica em geral com interesse na área da Saúde Materno-fetal, neonatal e pediátrica. Tem como principal objetivo a disseminação do conhecimento científico e a promoção da investigação em saúde. Publica artigos científicos sob a forma de trabalhos originais, revisões, casos clínicos, artigos de opinião e resumos de apresentações em reuniões científicas.

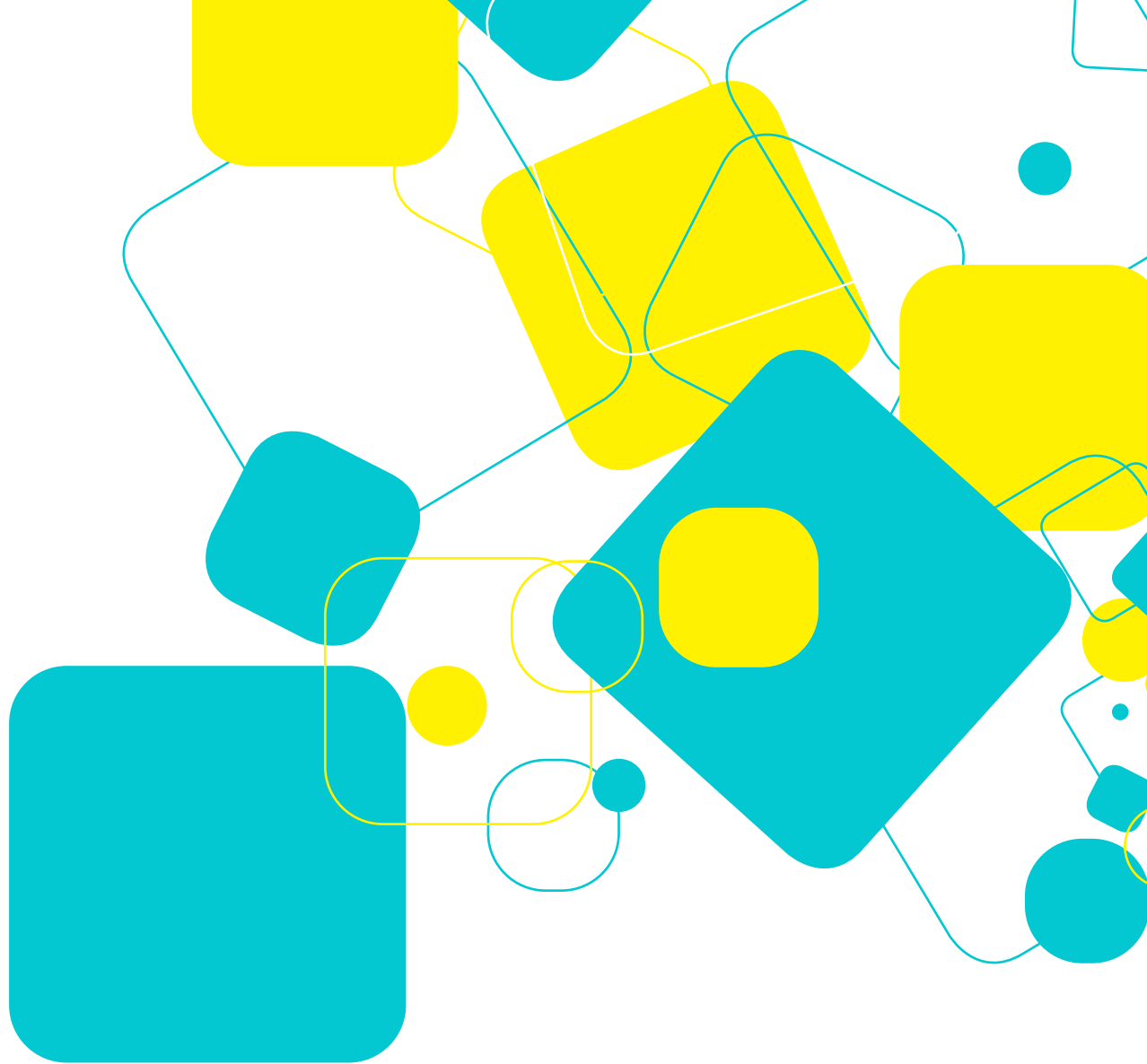
Os artigos publicados na NASCER E CRESCER são disponibilizados de acordo com a licença Creative Commons Atribuição-NãoComercial 4.0 Internacional. A gestão dos conteúdos científicos é da responsabilidade do corpo redatorial. Pode ser acedida através do endereço eletrónico: revistas.rcaap.pt/nascercrescer

ANUÁRIO CIENTÍFICO

O anuário científico constitui uma publicação regular do DEFI. Os anuários encontram-se acessíveis a partir do portal do DEFI (defi.chporto.pt) e no portal interno do Centro Hospitalar Universitário do Porto. Encontram-se, ainda, depositados no Repositório Científico do CHUP (repositorio.chporto.pt).

NEWSLETTER

Em 2017, o DEFI iniciou a publicação regular da sua Research Newsletter sob o título de DEFI NEWS. O CHUP é uma Instituição de Saúde que privilegia e valoriza o ensino pré e pós-graduado e incentiva a investigação com o objetivo de contribuir para o desenvolvimento da ciência e tecnologia da saúde. A DEFI NEWS nasceu com o objetivo de divulgar e promover as atividades de I&D desenvolvidas pela instituição, bem como, as estruturas internas que as apoiam e facilitam. As edições já publicadas podem ser consultadas a partir do portal do DEFI (defi.chporto.pt).



16. NORMAS DE AFILIAÇÃO

UNIFORMIZAÇÃO DA AFILIAÇÃO INSTITUCIONAL

Uma correta utilização da afiliação institucional é imprescindível para que o CHUP e os seus profissionais tenham uma maior visibilidade nacional e internacional, recebendo assim os devidos créditos pelas suas publicações e citações. De forma a evitar a dispersão da referência, o Conselho de Administração emanou um documento clarificador onde expressa um conjunto de regras com vista à uniformização.

Para fins de publicação ou comunicação científica:

1. Adota-se a denominação institucional “Centro Hospitalar Universitário do Porto”, prescindindo da sigla da nomenclatura de pessoa coletiva (EPE). A denominação é obrigatória e não deverá ser traduzida para inglês ou outras línguas, exceto em revistas que o exijam. O acrónimo CHUP, deverá ser incorporado no final, entre parêntesis, se as regras de publicação assim o permitirem.
2. As denominações das grandes unidades do centro hospitalar são de uso facultativo, não deverão ser traduzidas e grafam-se da seguinte forma:
 - a. Hospital de Santo António (HSA).
 - b. Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães (CGMJM).
 - c. Centro Integrado de Cirurgia de Ambulatório (CICA).
 - d. Centro Materno-Infantil do Norte Albino Aroso (CMIN).

A referência aos departamentos, serviços ou unidades são facultativas, podendo ser traduzidas para a língua de redação do manuscrito.

O endereço postal comum é: Largo do Professor Abel Salazar, 4099-001 Porto, Portugal. Não se traduz. O uso do termo “Oporto” é fonte de erros e equívocos nas bases bibliográficas.

O autor deverá adotar uma denominação pessoal uniforme, invariável no que respeita a iniciais, nome, apelidos ou eventual uso de hífen, para que os trabalhos lhe sejam associados de forma inequívoca ao longo da carreira, prevenindo erros na atribuição de autorias pelas bases de dados internacionais. O perfil de autor robustece-se com a criação de uma conta pessoal em <http://orcid.org>.

Nos trabalhos multicêntricos ou sediados noutras instituições, o autor com contrato de trabalho, de qualquer modalidade, deverá incluir o CHUP na sua filiação científica.

Seguem-se exemplos de afiliação:

Português

José Silva¹

¹ Serviço de Nefrologia, Hospital de Santo António, Centro Hospitalar Universitário do Porto (CHUP), Porto, Portugal

Inglês

José Silva¹

¹ Department of Nephrology, Hospital de Santo António, Centro Hospitalar Universitário do Porto (CHUP), Porto, Portugal

Restantes afiliações:

Centro de Genética Médica Jacinto Magalhães, Centro Hospitalar Universitário do Porto (CHUP), Porto, Portugal
Centro Materno-Infantil do Norte, Centro Hospitalar Universitário do Porto (CHUP), Porto, Portugal

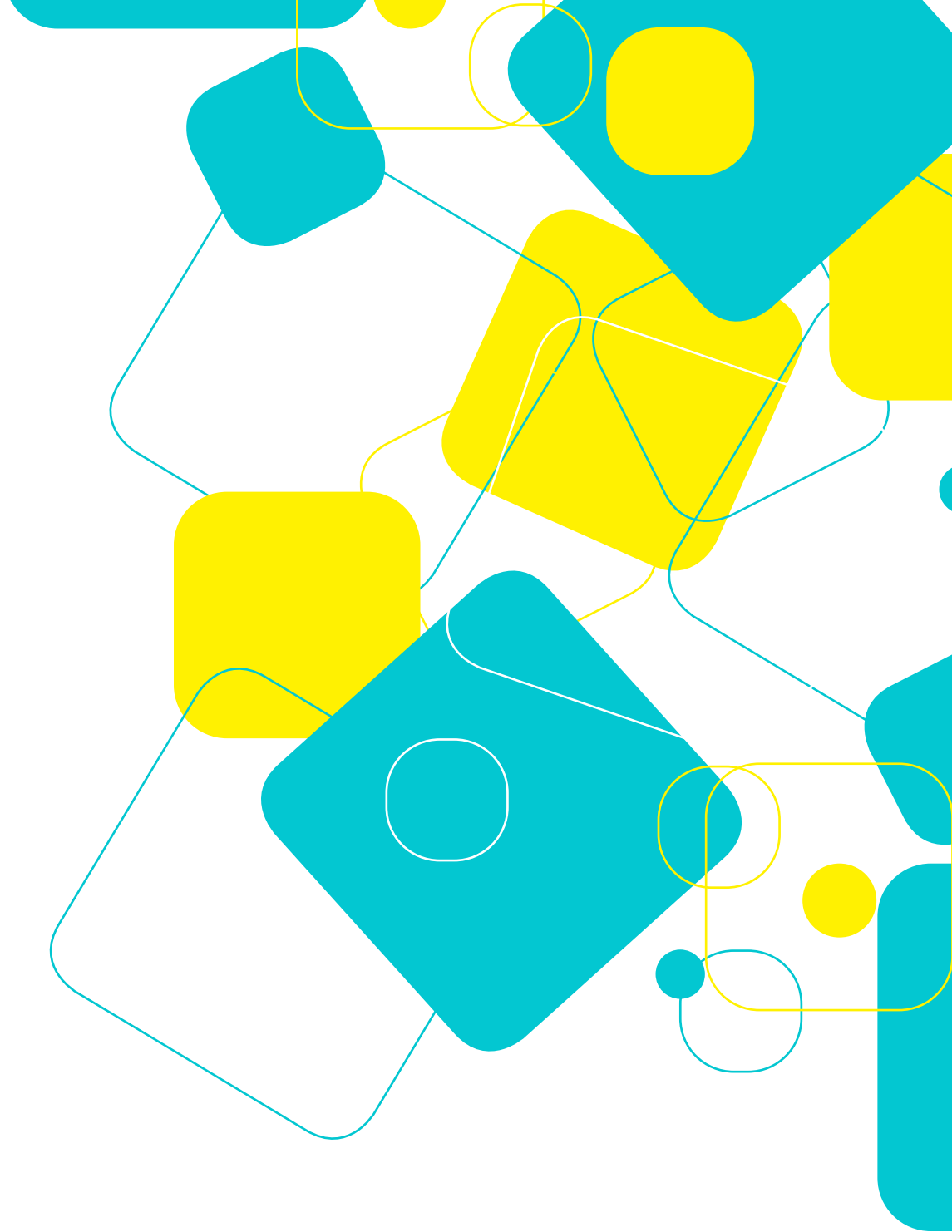
AUTORIA NAS PUBLICAÇÕES CIENTÍFICAS

A determinação de autoria científica é um compromisso com a comunidade profissional, editorial e científica, não constituindo por isso um direito absoluto de nenhuma equipa de investigação, serviço ou outro. Neste sentido a inclusão de autores num artigo, deve ter por base o indicado nos “*Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals*” do *International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE)*¹. De acordo com esse documento a autoria ou co-autoria exige cumulativamente:

1. Contribuição para a conceção ou desenho do estudo; participação na aquisição, análise e interpretação dos dados;
2. Participação na redação do manuscrito e na revisão crítica do conteúdo;
3. Aprovação da versão final para publicação;
4. Concordância da responsabilidade na exatidão e integridade de todo o trabalho.

Os autores devem preencher os critérios específicos da autoria, e a sua ordem deve seguir princípios éticos. Não devem ser incluídos autores apenas por inerência dos seus cargos institucionais. Todos os colaboradores que não encaixam nos critérios da autoria devem ser listados na secção “Agradecimentos”.

1 Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly work in Medical Journals [consultado a 30-12-2019]. Disponível em: <http://www.icmje.org/icmje-recommendations.pdf>



17. AGRADECIMENTOS

A Direção do DEFI e o Serviço de Investigação Clínica agradecem aos autores e investigadores do CHUP que contribuíram para o anuário. A 13 de fevereiro de 2019, o CA nomeou para o lugar de Presidente da Comissão de Bolsas e Prémios a Prof.^ª Doutora Maria Helena Cardoso, Assistente Graduada Sénior de Endocrinologia e Professora Associada Convidada do Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar da Universidade do Porto. Os membros da Comissão e o seu secretariado foram reconduzidos. O DEFI agradece o dinamismo e o trabalho da Comissão, que muito contribuiu para discussão construtiva e distinção de mérito dos profissionais. Ao Centro de Formação agradecemos a excelente cooperação na organização dos cursos, *workshops* e congressos científicos. À Dr.^ª Sílvia Álvares, diretora da revista Nascer e Crescer, ao corpo editorial e aos revisores agradecemos o compromisso e empenho na edição regular da revista científica.

DEFI

SERVIÇO DE INVESTIGAÇÃO CLÍNICA

Conselho Diretivo do DEFI

Diretora | Luísa Lobato

Administradora | Paula Guimarães

Enfermeiro Supervisor | António Manuel Silva

Unidade de Ensaios Clínicos

Gestora Clínica | Teresa Almeida

Submissão de Estudos e secretariado | Cláudia Santos

Equipa de Estudos Clínicos | Ana Tavares, Alexandra Carvalhais, Alexandra Sousa, Andreia Padrão, Carla Oliveira, Carla Rodrigues, Cristiana Matias, Cristina Carvalho, Daniela Boleixa, Dina Lopes, Inês Cardoso, Joana Fernandes, Joana Tuna, Marta Novais, Nuno Azevedo, Rui Fonseca, Rui Matos, Sofia Esteves

Projetos de Investigação

Responsável | Isabel Fonseca

Submissão de Estudos | Cláudia Santos

Equipa de Avaliação Científica de Projetos | Carla Cavaleiro, Jorge Malheiro, José Manuel Pereira, Márcia Oliveira, Paula Miller

Secretariado | Cláudia Santos, Paulo Silva, Paulo Pinto

Gestão Técnico-Financeira

Coordenador | Fernando Silvano

Equipa de Economia e Gestão | Amélia Mendonça, Ana Queirós, Laurinda Lapa, Sandra Eusébio

Secretariado | Cláudia Santos, Paulo Pinto

Comunicação e Publicações Científicas

Responsável | José Manuel Pereira

Gestão de Informação | Andrea Buschbeck

Diretora Revista Nascer e Crescer | Sílvia Álvares

Comissão de Bolsas e Prémios

Presidente | Helena Cardoso

Comissão | Alda Mier, Ana Guerra, Ana Mota, Ermelinda Silva, Eugénia Cruz, José Manuel Pereira, Paula Jorge, Rui Machado, Sílvia Álvares

Secretariado | Paulo Silva

DEFI

DEPARTAMENTO DE ENSINO, FORMAÇÃO E INVESTIGAÇÃO | ANUÁRIO CIENTÍFICO

DEFI | Hospital Santo António
Centro Hospitalar Universitário do Porto | Largo Prof. Abel Salazar
4099 001 Porto | www.chporto.pt

