



Dr. Pedro Dantas

Área	Cirurgia Ortopedia
Especialidade	Anca · Artroplastia da Anca · Lesões Desportivas · Cirurgia de Traumatologia · Arthroscopia da Anca
Idiomas	Português · Inglês · Espanhol
	https://orcid.org/0000-0002-4010-0327
	https://www.linkedin.com/in/pedro-dantas

EDUCAÇÃO

	Grau	Instituição
2020	Admissão ao programa de doutoramento em Ciências da Saúde - Medicina	Nova Medical School, Universidade Nova de Lisboa
2015	Consultor	Procedimento concursal nacional de habilitação ao grau de consultor da carreira médica
2002	Especialista em Ortopedia	Internato complementar de Ortopedia · Hospital de Curry Cabral, Lisboa
1993	Licenciatura em Medicina	Faculdade de Ciências Médicas, Universidade Nova de Lisboa

ACTIVIDADES ANTERIORES E SITUAÇÃO ATUAL EM TERMOS CIENTÍFICOS E/OU PROFISSIONAIS

	Cargo / Atividade	Instituição
desde 2019	Coordenador da Unidade de Cirurgia da Anca e Bacia	Hospital CUF Descobertas, Centro de Ortopedia e Traumatologia
desde 2019	Membro da Direção	Sociedade Portuguesa de Arthroscopia e Traumatologia Desportiva
2019-2022	Secretário da Secção da Anca	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia
2019	Revisor	EFORT Open Reviews
desde 2018	Coordenador da Equipa da Anca	Hospital Curry Cabral, Serviço de Ortopedia
2015-2019	Coordenador da Secção da Anca	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia
desde 2015	Assistente Graduado de Ortopedia	Hospital Curry Cabral, Serviço de Ortopedia

(cont)

(cont)

**ACTIVIDADES
ANTERIORES
E SITUAÇÃO ATUAL
EM TERMOS
CIENTÍFICOS E/OU
PROFISSIONAIS**

	<i>Cargo / Atividade</i>	<i>Instituição</i>
desde 2014	Representante de Portugal	European Hip Society
2014	Visiting Fellowship – Cirurgia conservadora da Anca	OCM Clinic Munich, Munique
desde 2014	Editor	Cadernos de Ortopedia do Hospital CUF Descobertas
desde 2014	Médico ortopedista	Hospital CUF Descobertas, Centro de Ortopedia e Traumatologia
2013	Visiting Fellowship – Cirurgia conservadora da ANca	OCM Clinic Munich, Munique
2011	Visiting Fellowship – Artroscopia da Anca	Instituto Universitário Dexeus, Barcelona
desde 2010	Membro do Conselho Editorial da Revisa da SPOT	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia (SPOT)
desde 2010	Responsável pela Consulta de Patologia da Anca	Hospital Curry Cabral, Serviço de Ortopedia
2009	Visiting Fellowship – Cirurgia da Anca	Instituto Universitário Dexeus, Barcelona
2008- 2018	Médico ortopedista	Hospital do SAMS
2006- 2009	Secretário da Direcção do Colégio de Ortopedia	Ordem dos Médicos
2004	Visiting Fellowship – Cirurgia da Anca e Joelho	Charité University Hospital, Berlim
2003- 2015	Assistente Hospitalar de Ortopedia	Hospital Curry Cabral, Serviço de Ortopedia
2002- 2003	Assistente Hospitalar eventual de ortopedia	Centro Hospitalar do Médio Tejo
2001	Fellowship em Cirurgia Artroplástica da Anca e joelho	The Robert Jones and Agnes Hunt Orthopaedic and District Hospital, Reino Unido
1999	Fellowship em Ortopedia	The Robert Jones and Agnes Hunt Orthopaedic and District Hospital, Reino Unido
1996- 2002	Internato Complementar de Ortopedia	Hospital de Curry Cabral, Serviço de Ortopedia
1994- 1995	Internato Geral	Hospital de São José (Apto)

PRÉMIOS E DISTINÇÕES

	Prémio ou Distinção	Entidade Promotora
2012	Melhor Comunicação Livre Aguiar T, Gonçalves S, Varela E, Pinto F, Dantas P, Amaral L, "Artroscopia da anca no tratamento do conflito femoroacetabular – avaliação prospectiva."	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia - Congresso Nacional de Ortopedia e Traumatologia
2012	Melhor Comunicação Livre Aguiar T, Varela E, Pinto F, Dantas P, Amaral L, "Artroscopia da anca no tratamento do conflito femoroacetabular em adolescentes."	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia - Jornadas de Ortopedia Infantil
2011	Melhor Comunicação Livre Pinto F, Galvão C, Carvalho T, Dantas P, Branco P, Amaral L, "Posturografia computorizada na avaliação pós-operatória da ligamentoplastia do LCA"	Sociedade Portuguesa de Artroscopia e Traumatologia Desportiva
2009	Melhor artigo original Pinto F, Dantas P, Côrte-Real N, Delgado R, Tomás R, Amaral L, "Comparação entre modelos de apoio móvel e apoio fixo na artroplastia do joelho, com 10 anos de seguimento."	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia - Revista Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia
2009	Melhor poster de traumatologia Pinto F, Dantas P, Delgado R, Mamede R, Nunes C, Amaral L, "Complicações técnicas de fracturas transtrocantéricas tratadas com DHS – revisão de 638 casos"	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia - Congresso Nacional de Ortopedia e Traumatologia
2000	Bolsa de Estudo	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia

PUBLICAÇÕES
Capítulos de livros

Sarmento A., Xará-Leite F., Andrade R., Monteiro E., Dantas P., Espregueira-Mendes J. (2020) Endoscopic Trochanteric Bursectomy. In: Bonin N., Randelli F., Khanduja V. (eds) Hip Preservation Surgery. Springer, Berlin, Heidelberg. https://doi.org/10.1007/978-3-662-61186-9_20

Gonçalves S, Ramos S, Geda N, Oliveira D, Dantas P, Artroplastia Total da Anca Complexa em Paciente com Artrogripose Congénita, Descobertas - Casos Clínicos, CUF Academic and Research Medical Center, 2019, 155:159

Geda N, Gonçalves S, Rocha P, Dantas P, Quando a Sinovial é Causa de Limitação da Amplitude Articular da Anca, Descobertas - Casos Clínicos, CUF Academic and Research Medical Center, 2019, 179:184

(cont)
PUBLICAÇÕES

Capítulos de livros

Marin-Peña O, Lund B, Ayeni O, Dantas P, Griffin D, Khanduja V, Said H, Tey M, Dickenson E, Kay J, Mascarenhas V, Sadakah M, Kumar K, Tahoun M, Basic concepts in hip arthroscopy. ESSKA Instructional Course Lecture Book, 2018, Springer International Publishing, 45-68, doi:10.1007/978-3-662-56127-0_4

Kenanidis E, Nakopoulos I, Tsiridis E, Dantas P, Mascarenhas V, Gonçalves S, Feldstein M, Austin M, Hozack W, Griffin W, Thakkar S, Slover J, Shaner J, Parvizi J, Trabecular Metal Augments. The Adult Hip - Master Case Series, 2018, Springer International Publishing, 415-444, doi:10.1007/978-3-319-64177-5

Kenanidis E, Tsiridis E, Aguiar T, Tavares L, Dantas P, Tikhilov R, Denisov A, Thorey F, Filippenko V, Mezentsev V, Akonjom M, Petsatodis G, Agathangelidis F, Reinforcement Rings and Cages, The Adult Hip - Master Case Series, 2018, Springer International Publishing, 539-562, doi:10.1007/978-3-319-64177-5

Kenanidis E, Tsiridis E, Bondarenko S, Filippenko V, Mezentsev V, Denisov A, Shubnyakov I, Ollivier M, Parratte S, Flecher X, Argenson J, Gonçalves S, Aguiar T, Dantas P, Lazaro L, Poultides L, Cross M, Boscainos P, Patil S, Meek D, Nečas L, Rovnák M, Martino I, Sculco P, Sculco T, Uncemented Femoral Revision: Cylindrical Extensively Porous-Coated and Titanium Fluted Tapered Femoral Stems, The Adult Hip - Master Case Series, 2018, Springer International Publishing, 707-762, doi:10.1007/978-3-319-64177-5

Dantas P, Rego P., Tapadinhas M, A Anca, Traumatologia Desportiva, 2014, LIDEL, 131-144

Neves R, Mateus A, Lemos R, Judas F, Figueiredo A, Rego P, Dantas P, La artroplastia total de cadera en la DCA. Experiência Portuguesa, Displasia de Cadera Del Adulto, 2012, INGECOT 2nd ed, 243-256.

Artigos em revistas internacionais com arbitragem científica

Delegates, I. V. G. (2022). Recommendations from the ICM-VTE: General. *The Journal of bone and joint surgery. American volume*, 104(Suppl 1), 4-162. doi: 10.2106/JBJS.21.01531

Marín-Peña, O., Ayeni, O. R., Tey-Pons, M., Mas-Martinez, J., Dantas, P., & Khanduja, V. (2021). The case of 'A Rhino Horn': case report and proposal for modification to the Hetsroni and Kelly classification. *Journal of Hip Preservation Surgery*, 8(Supplement_1), i51-i59. doi: org/10.1093/jhps/hnab020

Castro MO, Mascarenhas VV, Afonso PD, Rego P, Schmaranzer F, Sutter R, Kassarjian A, Sconfienza L, Dienst M, Ayeni OR, Beaulé PE, Dantas P, Lalam R, Weber MA, Vanhoenacker FM, Dietrich TJ, Jans L, Robinson P, Karantanas AH, Sudoł-Szopińska I, Anderson S, Noebauer-Huhmann I, Marin-Peña O, Collado D, Tey-Pons M, Schmaranzer E, Padron M, Kramer J, Zingg PO, De Maeseneer M, Llopis E. The Lisbon Agreement on Femoroacetabular Impingement Imaging-part 3: imaging techniques. *Eur Radiol*. 2021 Jan 7. doi: 10.1007/s00330-020-07501-5. Epub ahead of print. PMID: 33411053.

(cont)
PUBLICAÇÕES

Artigos em revistas internacionais com arbitragem científica

Mascarenhas VV, Castro MO, Afonso PD, Rego P, Dienst M, Sutter R, Schmaranzer F, Sconfienza L, Kassarjian A, Ayeni OR, Beaulé PE, Dantas P, Lalam R, Weber MA, Vanhoenacker FM, Dietrich TJ, Jans L, Robinson P, Karantanas AH, Sudol-Szopińska I, Anderson S, Noebauer-Huhmann I, Marin-Peña O, Collado D, Tey-Pons M, Schmaranzer E, Padron M, Kramer J, Zingg PO, De Maeseneer M, Llopis E. The Lisbon Agreement on femoroacetabular impingement imaging-part 2: general issues, parameters, and reporting. Eur Radiol. 2021 Jan 7. doi: 10.1007/s00330-020-07432-1. Epub ahead of print. PMID: 33411052.

Dantas P, Gonçalves S, Mascarenhas V, Camporese A, Marin-Peña O, Hip arthroscopy with initial access to the peripheral compartment provides significant improvement in FAI patients, Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc 2021. doi:10.1007/s00167-020-06380-z

Dantas P, Gonçalves S, Mascarenhas V, Barreira M, Marin-Peña O, Hip arthroscopy with initial access to the peripheral compartment. A detailed step by step technique description, Arthrosc Tech Volume 9, Issue 11, 2020, Pages e1651-e1655, ISSN 2212-6287.

Mascarenhas V, Caetano A, Dantas P, Rego P, Advances in FAI Imaging: A Focused Review, Curr Rev Musculoskelet Med 13, 622–640 (2020). doi:10.1007/s12178-020-09663-7

Mascarenhas V, Castro M, Rego P, Sutter R, Sconfienza L, Kassarjian A, Schmaranzer F, Ayeni O, Dietrich T, Robinson F, Weber M, Beaulé P, Dienst M, Jans L, Lalam R, Karantanas A, Sudol-Szopińska I, Anderson S, Noebauer-Huhmann I, Vanhoenacker I, Dantas P, Marin-Peña O, Collado D, Tey-Pons M, Schmaranzer E, Llopis E, Padron M, Kramer J, Zingg P, Maeseneer M, Afonso D, The Lisbon Agreement on Femoroacetabular Impingement - part 1. Eur Radiol, 2020, doi.org/10.1007/s00330-020-06822-9

Rego P, Beaulé P, Ayeni OR, Tey M, Marin-Peña O, Dantas P, Wilkin G, Grammatopoulos G, Mafra I, Smit K, Kurz A, Femoroacetabular Impingement: What the Surgeon Wants to Know. Semin Musculoskelet Radiol, 2019, 23(03), 257-275, doi: 10.1055/s-0039-1683967

Gead N, Dantas P, Mascarenhas V, Campos V, Gonçalves S, Is It Safe to Perform an Early Arthroscopy After a Traumatic Hip Dislocation with an Associated Pelvic Ring Injury? Report of Our Technique, Arthrosc Tech, 2018, 28;7(6), e679-e684, doi:10.1016/j.eats.2018.02.016

Mascarenhas V, Rego P, Dantas P, Caetano A, Jans L, Sutter R, Marques R, Olufemi A, Guimarães Consciência J, Can We Discriminate Symptomatic Hip Patients From Asymptomatic Volunteers Based on Anatomic Predictors? A 3-Dimensional Magnetic Resonance Study on Cam, Pincer, and Spinopelvic Parameters. Am J Sports Med, 2018, 46(13), 3097-3110, doi:10.1177/0363546518800825

Mascarenhas V, Rego P, Dantas P, Castro M, Jans L, Marques R, Gouveia N, Soldado F, Ayeni O, Guimarães Consciência J, Hip shape is symmetric, non-dependent on limb dominance and gender-specific: implications for femoroacetabular impingement. A 3D CT analysis in asymptomatic subjects, Eur Radiol, 2018, 28, 1609–1624, doi:10.1007/s00330-017-5072-9

Marin-Peña O, Tey-Pons M, Perez-Carro L, Said H, Sierra P, Dantas P, Villar R, The current situation in hip arthroscopy, EFORT Open Rev, 2017, 2(3), 58-65, doi:10.1302/2058-5241.2.150041

(cont)
PUBLICAÇÕES

Artigos em revistas internacionais com arbitragem científica

Mascarenhas V, Rego P, Dantas P, Gaspar A, Soldado F, Guimarães Consciência J, Cam deformity and the omega angle, a novel quantitative measurement of femoral head-neck morphology: a 3D CT gender analysis in asymptomatic subjects, Eur Radiol, 2017, 27, 2011-2023, doi:10.1007/s00330-016-4530-0

Marín-Peña O, Fernández-Tormos E, Dantas P, Rego P, Pérez-Carro L, Anatomía y función de la articulación coxofemoral, Anatomía artroscópica de la cadera, Rev Española Artrosc y Cirugía Articul, 2016, 23(1), 3-10, doi.org/10.1016/j.reaca.2016.02.001

Mascarenhas V, Rego P, Dantas P, Morais F, McWilliams J, Collado D, Marques H, Gaspar A, Soldado F, Guimarães Consciência J, Imaging prevalence of femoroacetabular impingement in symptomatic patients, athletes, and asymptomatic individuals: A systematic review, Eur J Radiol, 2016, 85(1), doi:10.1016/j.ejrad.2015.10.016

Aguiar T., Dantas P, Arthroscopic resection of intra-articular osteochondromas of the hip, Arthrosc Tech, 2014, 3(3), e347-e350, doi:10.1016/j.eats.2014.02.001

Pinto FG, Dantas P, Moreira R, Mamede R, Amaral LB, Complications relating to accuracy of reduction of intertrochanteric fractures treated with a compressive hip screw, HIP Int, 2010, 20(2), 221-228, doi.org/10.1177/112070001002000213

Dantas P, Nunes C, Moreira J, Amaral L, Antero-medialisation of the tibial tubercle for patellar instability, Int Orthop, 2005, 29(6), 390-391, doi:10.1007/s00264-005-0015-5

Gokhale S, Soliman A, Dantas JP, Richardson JB, Cook F, Kuiper JH, Jones P, Variables affecting initial stability of impaction grafting for hip revision, Clin Orthop Relat Res, 2005, 432, 174-180, doi:10.1097/01.blo.0000150103.75134.10

Artigos em revistas nacionais com arbitragem científica

Aguiar T, Gonçalves S, Dantas P, Amaral L, Tratamento artroscópico da condromatose sinovial primária da anca, Rev Port Ortop e Traumatol, 2014, 22(1), 142-151

Aguiar T, Pon J, Gonçalves S, Pinto F, Dantas P, Amaral L, Ressecção artroscópica de osteoma osteóide intra-articular na transição cabeça-colo femoral, Rev Port Ortop e Traumatol, 2013, 21(4), 519-524

Camacho A, Pinto F, Almeida R, Dantas P, Amaral L, Resultados da utilização de implantes de tântalo poroso em cirurgia de revisão acetabular, Rev Port Ortop e Traumatol, 2013, 21(1), 17-25

Guerra Pinto F, Teixeira F, Sá da Costa D, Constantino H, Dantas P, Amaral L, Abordagem cirúrgica da rigidez do cotovelo, Rev Port Ortop e Traumatol, 2011, 19(4), 337-352

(cont)
PUBLICAÇÕES**Artigos em revistas nacionais com arbitragem científica**

Guerra Pinto F, Dantas P, Côrte-Real N, Delgado R, Tomás R, Amaral L, Comparação entre modelos de apoio móvel e apoio fixo na artroplastia do joelho com 10 anos de seguimento, Rev Port Ortop e Traumatol, 2009,17(2), 25-32

Nunes C, Dantas P, Amaral L, Polineuropatia amiloidótica familiar - luxação crónica do joelho atraumática, Rev Port Ortop e Traumatol, 2007,15(2)

Nunes C, Moreira J, Dantas P, Amaral L, Pinto Correia J, Tratamento da rizartrose - resultados da trapezeiectomia com reconstrução ligamentar e interposição de tendão, Rev Port Ortop e Traumatol, 2007,15(2)

Dantas P, Corte-Real N, Moreira J, Artroplastia de revestimento da anca. Experiência de trinta casos, Rev Port Ortop e Traumatol, 2006,14(1)

Dantas P, Pessoa D, Seabra J, Osteotomia de Salter no tratamento tardio da doença displásica da anca. Avaliação com 10 a 20 anos de seguimento, Rev Port Ortop e Traumatol, 2002, 10(2/3)

Nunes R, Dantas P, Moreira J, Amaral L, Substituição da rótula na artroplastia total do joelho, Rev Port Ortop e Traumatol, 2002, 10(2/3)

Nunes C, Dantas P, Amaral L, Pinto Correia J, Doença de Dupuytren: resultados da fasciectomia palmar e incisão em zigzag, Rev Port Ortop e Traumatol, 2002, 10(4)

Côrte-Real N, Dantas J, Nunes C, Barreiros M, Felicíssimo P, Hallux valgus. Comparação de duas técnicas, Rev Port Ortop e Traumatol, 2000, 8(3/4)

Dantas P, Côrte-Real N, Artrodese da metatarsofalângica na falência da cirurgia do hallux valgus, Rev Port Ortop e Traumatol, 2000, 8(3/4)

Dantas J, Nunes C, Côrte-Real N, Amaral L, Artroplastia total do joelho: Comparação entre dois modelos, Rev Port Ortop e Traumatol, 2000, 8(1).

Nunes C, Dantas J, Barreiros M, Côrte-Real N, Felicíssimo P, Osteotomias do 1º metatársico no tratamento do hallux valgus, Rev Port Ortop e Traumatol, 2000, 8(3/4)

Dantas P, Moreira J, Amaral L, Artroplastia total da anca com prótese totalmente revestida a hidroxiapatite. Avaliação clínica dos primeiros 100 casos, Rev Port Ortop e Traumatol, 1998, 6(2).

COMUNICAÇÕES
(até Junho 2022)

Comunicações orais em congressos nacionais

Mais de 85 comunicações

Comunicações orais em congressos internacionais

Mais de 60 comunicações

Comunicações em painel (poster) em congressos nacionais

11

Comunicações em painel (poster) em congressos internacionais

5

SOCIEDADES CIENTÍFICAS

Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia

European Hip Society

The Hip Preservation Society

European Society for Sports Traumatology, Knee Surgery and Arthroscopy

Sociedade Portuguesa de Artroscopia e Traumatologia Desportiva