



# Dr. Sérgio Rodrigues Gonçalves

<b>Área</b>	Cirurgia Ortopedia
<b>Especialidade</b>	Cirurgia Conservadora da Anca · Artroscopia da Anca · Artroplastia Primária · Traumatologia desportiva
<b>Idiomas</b>	Português · Inglês · Francês
<b>iD</b>	<a href="https://orcid.org/0000-0003-4220-3001">https://orcid.org/0000-0003-4220-3001</a>
<b>in</b>	<a href="https://www.linkedin.com/in/srgoncalvesmd/">https://www.linkedin.com/in/srgoncalvesmd/</a>

## EDUCAÇÃO

	<b>Grau</b>	<b>Instituição</b>
<b>2011 - 2016</b>	Internato Complementar de Ortopedia	Hospital Curry Cabral, Centro Hospitalar Lisboa Central, Lisboa
<b>2009</b>	Master in Science: Genotype phenotype correlations in a population of patients with aniridia	Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra
<b>2003 - 2009</b>	Mestrado em Medicina	Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra

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

	<b>Cargo / Atividade</b>	<b>Instituição</b>
<b>desde 2020</b>	Tutor de estágios do Curso de Engenharia Biomédica	FCT UNL
<b>desde 2020</b>	Actividade lectiva Mestrado em Fisioterapia em Condições Músculo-Esqueléticas	NOVA Medical School
<b>desde 2020</b>	Responsável da unidade de impressão 3D e prototipagem	CUF Descobertas
<b>2017 - Presente</b>	Membro Equipa da Bacia e Anca	Centro de Ortopedia, Hospital CUF Descobertas e CUF Alvalade
<b>desde 2017</b>	Associated editor Orthopedics and Rheumatology Open Access Journal	Juniper Publishers
<b>desde 2020</b>	Responsável da consulta de Medicina Regenerativa e do Banco de Tecidos	Hospital Curry Cabral em articulação com Instituto Português do Sangue e da Transplantação IP
<b>desde 2017</b>	Chefe de Equipa de Urgência da Urgência Polivalente CHLC	Hospital Curry Cabral, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central, Lisboa

(cont)

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

	<i>Cargo / Atividade</i>	<i>Instituição</i>
<b>desde 2018</b>	Tutor de Desempenho e Orientador da Formação de Internos de Ortopedia	Hospital Curry Cabral, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central, Lisboa
<b>2017 - presente</b>	Assistente de Ortopedia	Hospital Curry Cabral, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central, Lisboa
<b>2018</b>	Estágio Unidade de Cirurgia da Anca	Aarhus University Hospital, Aarhus (Dinamarca) - Anfitrião: Kjeld Søballe MD, PhD
<b>2015</b>	Estágio Unidade de Cirurgia Conservadora da Anca	Hospital Santa Cruz, Clínica Mompía, Santander (Espanha) - Anfitrião: Dr. Luis Pérez Carro
<b>2014</b>	Fellowship no Método de Ilizarov	Associazione per lo studio e l'applicazione delle Metodiche di Ilizarov e Fissatori Esterni, Lecco (Itália) - Anfitrião: Maurizio A. Catagni, M.D.
<b>2013</b>	European Arthroscopy Fellowship, ESSKA	Centros: Wiesbaden & Offenbach (Alemanha); Paris & Grenoble (França); Sassuolo & Milão (Itália); Barcelona (Espanha); Porto & Braga (Portugal)
<b>2011 - 2016</b>	Internato Complementar de Ortopedia	Hospital Curry Cabral, Centro Hospitalar Lisboa Central, Lisboa
<b>2010</b>	Internato Geral	Hospital de Santo André, Leiria

**PRÉMIOS E  
DISTINÇÕES**

	<b>Prémio ou Distinção</b>	<b>Entidade Promotora</b>
<b>2019</b>	Leukocyte-Poor Platelet Rich Plasma (LP-PRP) for the treatment of degenerative conditions of the musculoskeletal system. Grupo Interdisciplinar de Medicina Regenerativa do CHULC.	Vencedores da Bolsa Jovens Investigadores Clínicos em Medicina da Dor de 2019, pela Fundação Grünenthal.
<b>2019</b>	Tratamento De Consolidação Viciosa Do Anel Pélvico Com Osteotomias Corretivas (Autores: Mariana Barreira, Sérgio Gonçalves), foi um dos trabalhos candidatos ao Prémio Melhor Trabalho de Traumatologia	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia
<b>2019</b>	Fixação ilio-sagrada sob controlo de intensificador de imagem (Autores: Joana Correia, Sérgio Gonçalves), foi um dos trabalhos candidatos ao Prémio Melhor Trabalho de Traumatologia	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia
<b>2018</b>	Fracturas De Fragilidade Pélvica: Do Diagnóstico Ao Tratamento (Autores: Joana Correia, Sérgio Gonçalves), foi um dos trabalhos candidatos ao Prémio Melhor Trabalho de Traumatologia	Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia
<b>2013</b>	European Arthroscopy Fellowship, ESSKA Stipendium for the European Arthroscopy Fellowship	European Society for Sports Traumatology, Knee Surgery and Arthroscopy

**PUBLICAÇÕES**

**Capítulos de livros**

Kenanidis, E., Nakopoulos, I., Tsiridis, E., Dantas, P., Mascarenhas, V. V., Gonçalves, S., ... & Parvizi, J. (2018). Trabecular Metal Augments. In The Adult Hip-Master Case Series and Techniques (pp. 415-443). Springer, Cham.

Kenanidis, E., Tsiridis, E., Bondarenko, S., Filippenko, V., Mezentsev, V., Tikhilov, R., ... & Sculco, T. P. (2018). Uncemented Femoral Revision: Cylindrical Extensively Porous-Coated and Titanium Fluted Tapered Femoral Stems. In The Adult Hip-Master Case Series and Techniques (pp. 707-761). Springer, Cham

(cont)  
**PUBLICAÇÕES**

**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.

Dantas, P., Gonçalves, S., Mascarenhas, V., Camporese, A., & Marin-Peña, O. (2021). Hip arthroscopy with initial access to the peripheral compartment provides significant improvement in FAI patients. Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy, 29(5), 1453-1460.

Dantas, P., Gonçalves, S., Mascarenhas, V., Barreira, M., & Marin-Peña, O. (2020). Hip arthroscopy with initial access to the peripheral compartment: a detailed step-by-step technique description. Arthroscopy techniques, 9(11), e1651-e1655.

Constantino, D. C., Campos, V., Correia, J., Machado, M., & Gonçalves, S. (2020). Complex proximal humerus fracture with associated glenoid fracture—Solution with reverse shoulder arthroplasty and glenoid fixation. Trauma case reports, 28, 100315.

Caiado, A., Ferreira-Dos-Santos, G., Gonçalves, S., Horta, L., & Branco, P. S. (2020). Proposal of a New Standardized Freeze-Thawing Technical Protocol for Leucocyte-Poor Platelet-Rich Plasma Preparation and Cryopreservation. Cureus, 12(7).

Barreira, M., Marques, N., Campos, V., Marques, G., Gonçalves, S., & Alves, S. S. (2020). A giant hand lipoma as a rare cause of secondary carpal tunnel syndrome-A case report. International Journal of Surgery Case Reports, 77, 538-542.

Geadá, N. G., Dantas, P., Mascarenhas, V., Campos, V., & Gonçalves, S. (2018). Is it safe to perform an early arthroscopy after a traumatic hip dislocation with an associated pelvic ring injury? Report of our technique. Arthroscopy techniques, 7(6), e679-e684

Carpinteiro, E. P., Barros, A., Zurbano, X., Gonçalves, S., Constantino, H., & Pires, L. (2015). Tratamiento mediante hilera única versus transóseo doble hilera en las roturas del manguito de los rotadores de tamaño pequeño y medio. Estudio prospectivo y aleatorizado. Revista Española de Artroscopia y Cirugía Articular, 22(3), 126-133.

Gonçalves, S., Stefanova, S., & Simões, J. (2015, December). PYOGENIC VERTEBRAL INFECTION. In Orthopaedic Proceedings (Vol. 97, No. SUPP\_16, pp. 76-76). The British Editorial Society of Bone & Joint Surgery.

Jorge, J., Grenho, A., Requicha, F., Alves, S., Arcângelo, J., Santos, H., ... & Rodrigues, L. (2015, December). CORYNEBACTERIUM JEIKEIUM SCOLIOSIS SURGICAL SITE INFECTION. In Orthopaedic Proceedings (Vol. 97, No. SUPP\_16, pp. 4-4). The British Editorial Society of Bone & Joint Surgery.

Gonçalves, S., Caetano, R., & Corte-Real, N. (2015). Salvage flexor hallucis longus transfer for a failed Achilles repair: endoscopic technique. Arthroscopy techniques, 4(5), e411-e416.

Alves, S., Pinto, F. G., Almeida, J. F., Ramos, V., Gonçalves, S., & da Costa, P. B. (2014). Resultados clínicos a corto plazo de la sutura meniscal en pacientes asociados a seguros laborales. Revista Española de Artroscopia y Cirugía Articular, 21(2), 101-108

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

**COMUNICAÇÕES**  
*(até Junho 2022)*

Comunicações orais em congressos nacionais	Aprox. 20 comunicações
Comunicações orais em congressos internacionais	Aprox. 10 comunicações
Comunicações em painel (poster) em congressos nacionais	6
Comunicações em painel (poster) em congressos internacionais	3

**SOCIEDADES CIENTÍFICAS**

Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia, Secção da Anca European Hip Society
European Society of Sports Traumatology, Knee Surgery & Arthroscopy AO Trauma