

Visão global

1. Dados pessoais

Nome completo

José Carlos Pereira Pinto Noronha

Nome sob o qual publica

JC Noronha; José Carlos Pereira Pinto Noronha

Número de identificação fiscal (NIF)

109107608

Documento de identificação (BI, passaporte...)

2370929

Data de nascimento

27-02-1954

País de nacionalidade

Portugal

Sexo

M

Morada institucional

Hospital da Trindade
Rua da Trindade, nº 115
4000-541 Porto
Portugal

Morada de residência

Rua Pinhal do Chantre
4465-235 Leça do Balio
Portugal

Telefone instituição

+351 22 207 59 00

Telefone residência

+351 22 94 449 87

Email

dr.jcnoronha@gmail.com

Fax

+351 22 207 59 67

Telemóvel

+351 96 908 11 46

URL

2. Formação académica

Ano: 1999

Grau: DOUTORAMENTO

Classificação: Aprovado por unanimidade

Instituição que conferiu o grau: Universidade do Porto

Faculdade: Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar

Título da tese: Isometria na Reconstrução do Ligamento Cruzado Anterior

Orientador: José de Almeida Pinto

Co-orientador: Luís Manuel Alvim Serra

Domínio científico: Medicina

Designação do curso: n/a

Ano: 1996

Grau: Consultor da carreira médica hospitalar

Classificação: n/a

Instituição que conferiu o grau: Ministério da Saúde, Direcção-Geral da Saúde

Faculdade: n/a

Título da tese: n/a

Orientador: n/a

Co-orientador: n/a

Domínio científico: Ortopedia

Anos curriculares: 5

Designação do curso: n/a

Ano: 1990

Grau: Especialidade da carreira médica hospitalar

Classificação: 19 valores

Instituição que conferiu o grau: Hospital Geral de Santo António - Porto

Faculdade: n/a

Título da tese: n/a

Orientador: n/a

Co-orientador: n/a

Domínio científico: Ortopedia

Anos curriculares: 6

Designação do curso: Especialidade de Ortopedia

Ano: 1979

Grau: LICENCIATURA

Classificação: 14 valores

Instituição que conferiu o grau: Universidade de Coimbra

Faculdade: Faculdade de Medicina

Título da tese: n/a

Orientador: n/a

Co-orientador: n/a

Domínio científico: Medicina

Anos curriculares: 6

Designação do curso: Licenciatura em Medicina

3. Actividades anteriores e situação actual

Período	Cargo, categoria ou actividade	Instituição
01-9-2014 a 08-12-2017	Diretor Clínico da Unidade de Saude e Performance da Federação Portuguesa de Futebol	Federação Portuguesa de Futebol
01-1-2008 a	Professor Convidado - Curso de Pós Graduação em	Faculdade de Medicina da Universidade do

01-12-2016	Medicina Desportiva	Porto
01-4-2000 a 08-4-2000	Estágio sob orientação de Kenneth Krackow	Kaleida Health - Buffalo General Hospital, Millard Fillmore Hospital, Buffalo, NY
01-1-2000 a 08-1-2000	Estágio sob orientação de Gerard Saillant	Hôpital de la Salpêtrière, Paris
26-5-1999 a 30-9-1999	Professor Auxiliar Convidado	Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar, Universidade do Porto
01-1-1994 a	Cirurgião Privado	Hospital da Ordem da Trindade
01-9-1992 a 15-9-1992	Estágio sob a orientação de Pierre Chambat	Clinique Emilie de Vialar, Lyon
01-5-1991 a 31-5-1991	Estágio sob orientação de Gilles Bousquet	Centre Hospitalier Universitaire de Saint Étienne
01-8-1990 a 30-8-1990	Estágio sob a orientação de Pierre Chambat	Clinique Emilie de Vialar, Lyon
01-1-1990 a 26-5-1999	Assistente Convidado	Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar, Universidade do Porto
01-1-1990 a 30-9-1999	Assistente Hospitalar de Ortopedia	Hospital Geral de Santo António, Porto
01-9-1989 a 30-9-1989	Estágio sob orientação de Henry Dejour	Centre Hospitalier Lyon-Sud
01-5-1989 a 30-5-1989	Estágio sob orientação de José María Vilarrubias Guillamet	Institut Català de Traumatologia i Medicina de l'Esport (ICATME)
01-10-1988 a 30-10-1988	Estágio sob orientação de José María Vilarrubias Guillamet	Institut Català de Traumatologia i Medicina de l'Esport (ICATME)
01-1-1983 a 01-1-1990	Interno de Ortopedia	Hospital Geral de Santo António, Porto

4. Área de actividade científica

Ortopedia. Cirurgia Ortopédica.
Reconstrução do ligamento cruzado anterior
Cirurgias mais frequentes:
11125 artroscopias do joelho
3536 reconstruções do ligamento cruzado anterior
125 reconstruções do ligamento cruzado posterior
323 artoplastias totais do joelho
61 hemiartroplastias do joelho

5. Domínio de especialização

Domínio de especialização

Anátomo-fisiopatologia do joelho.
Tratamento Conservador da Gonartrose - Engenharia de Tecidos

Actuais interesses de investigação

Restabelecimento da estabilidade do joelho sem restrição das suas outras funções, especialmente do movimento. Engenharia de tecidos. Terapia de regeneração óssea guiada, incluindo factores de crescimento, células mesenquimatosas e parafusos bioabsorvíveis.

Outras competências/actividades

Coordenador Clínico da GESTIFUTE S.A.
Coordenador Clínico da ONSOCCER INTERNATIONAL S.A.
Coordenador Clínico da ENERGY SOCCER S.A.
Coordenador dos exames clínicos da transferência do jogador Neymar do Bracelona para o PSG.
FEDERAÇÃO DE FUTEBOL DO VIETNAME, Convidado para proferir conferências e efectuar 6 cirurgias (reconstrução do ligamento cruzado anterior em atletas), no Hospital Franco Vietnamita de Saigão, em Junho de 2005.
CHELSEA FOOTBALL CLUB (U.K.), Colaborador de José Mourinho no tratamento de lesões desportivas de Junho de 2004 a Setembro de 2007.
FUTEBOL CLUBE DO PORTO, Cirurgião das lesões desportivas da equipa principal de futebol desde 2003.
ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE ARTROSCOPIA, Sócio Fundador desde 30 de Outubro de 1993.
SOCIEDADE PORTUGUESA DO JOELHO, Sócio Fundador desde 7 de Dezembro de 1985. (Actualmente é Vogal do Conselho Fiscal).

6. Experiência na orientação

Orientador tese de mestrado - Daniel Santos Oliveira, Análise Biomecânica da Reconstrução do Ligamento Cruzado Anterior, Engenharia Mecânica, Universidade de Aveiro.
Supervisor dos estudantes de Medecina da Escola de Ciências da Saúde da Universidade do Minho.
Member of the Scientific Committee of the "hands-on course: FUNDAMENTALS IN ARTHROSCOPY", organized by the Life and Health Sciences Research Institute, School of Health Sciences, University of Minho, Braga (Portugal), May 21st 2010.
Formador do I Curso Stryker de Cirurgia do Joelho em Cadáver, Corunha (Espanha), 9 de Dezembro de 2010.

7. Participação em projectos

Participação em projectos de investigação (coordenador/membro de equipas)

PEst-C/EME/UI0481/2011 e PEst-C/EME/UI0481/2013 Projetos Estratégicos do TEMA sob o título: Desenvolvimento de ferramentas computacionais e físicas para aumento da eficácia de produtos e projetos (2011-2014);

Nanohighway QREN - Mais Centro" project, 2010-2014;

Materiais para medicina regenerative, Projeto Estratégico QREN – Mais Centro (2013-2014);

NANO/NMed-AT/0115/2007 Nanotecnologia para Implantes Ortopédicos da Nova Geração - PortugalNano 2007. 3599-PPCDT * Nanomedicina - Aplicações Terapêuticas e "Drug Delivery", Portugal – Spain capacitation program in nanotechnology, funded by the International Iberian Laboratory on Nanotechnology. (2008-2012).

3599-PPCDT * Nanomedicina - Aplicações Terapêuticas e "Drug Delivery", International Iberian Laboratory on Nanotechnology.

8. Prémios e Distinções

Ano	Prémio ou distinção	Entidade promotora
1999	Member of the Society	EUROPEAN SOCIETY OF SPORTS TRAUMATOLOGY, KNEE SURGERY AND ARTHROSCOPY
2002	Prémio Dr. J. M. Espregueira Mendes pelo melhor trabalho científico na área da anatómo-fisiopatologia do joelho	SOCIEDADE PORTUGUESA DE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA
2003	Prémio Dr. J. M. Espregueira Mendes pelo melhor trabalho científico na área da anatómo-fisiopatologia do joelho	SOCIEDADE PORTUGUESA DE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA
2010	Membro Honorário em reconhecimento pelo seu extraordinário contributo e dedicação à Ortopedia Portuguesa	SOCIEDADE PORTUGUESA DE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

9. Publications

Teses

Autor: José Carlos Pereira Pinto Noronha

Título: Isometria na reconstrução do ligamento cruzado anterior

Publicação: Porto : [s.n.], 1999

Notas diss.ou tese: Dissertação de candidatura ao grau de Doutor, apresentada no Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar (ICBAS) - Universidade do Porto

Nº do Depósito Legal: PT|137654/99

Assuntos: Isometria na reconstrução do ligamento cruzado anterior--joelho

Tipo de documento: Texto impresso

Livros (autor)

Autor: José Carlos Pereira Pinto Noronha

Título: Ligamento cruzado posterior

Editora: Merck Sharp & Dohme

Publicação: Porto : [s.n.], 2001

Descrição física: 70 p. : il. ; 24 cm

Nº do Depósito Legal: PT|171359/01

Assuntos: Isometria na reconstrução do ligamento cruzado posterior--joelho

Tipo de documento: Texto impresso

País de publicação: PT|Porto

Autor: José Carlos Pereira Pinto Noronha

Título: Ligamento cruzado anterior

Editora: Merck Sharp & Dohme

Publicação: Porto : [s.n.], 2000

Descrição física: 171 p. ; 24 cm

Nº do Depósito Legal: PT|147024/00

Assuntos: Isometria na reconstrução do ligamento cruzado anterior - joelho

Tipo de documento: Texto impresso

País de publicação: PT|Porto

José Carlos Noronha, Anterior Cruciate Ligament, 2013, pp. 277 ISBN 978-989-98508-1-1;

José Carlos Noronha. Ligamento Cruzado Anterior, 2013, pp. 277 ISBN 978-989-98508-0-4.

Capítulos de livros

1. José Carlos Vasconcelos & José Carlos Noronha (1998). Lesões Traumáticas. IN: João Martins Pisco, Luís Aires de Sousa (coord.) Noções Fundamentais de Imagiologia. Cap. 53. Editora: Lidel (2006) ISBN 978-972-757-093-3;

2. José Carlos Noronha (2006). Lesões do Ligamento Cruzado Anterior (LCA). IN: J. Espregueira-Mendes, Pedro Pessoa (coord.) O Joelho. Cap. 7.3. Editora: Lidel (2006) ISBN 978-972-757-418-6;

3. José Carlos Noronha (2014). Platelet-Rich Plasma: Clinical Experience Chapter IX, J.F.S.D. Lana et al. Eds., Lecture Notes in Bioengineering, Springer-Verlag Berlin Heidelberg, DOI: 10.1007/978-3-642-40117-6-9.

Artigos em revistas de circulação internacional com arbitragem científica

Noronha JC. (2002). Reconstruction of the anterior cruciate ligament with quadriceps tendon. Arthroscopy. 18(7):E37.

Noronha JC, Vasconcelos JC, Encarnação Â, Costa I, Pinto JA. (1998). The radiologist and ACL

reconstruction. Acta RadiolPort , X (40) (1998) 61;

Noronha JC, Vasconcelos JC, Rodrigues B, Coelho R, Pinto JA., Impingement of the Anterior Cruciate Ligament (ACL) on the Notch - Detected by Plain X-Rays and Magnetic Resonance Imaging. Acta Radiol Port X, 38 (1998) :61;

Noronha JC, Vasconcelos JC, Pinto A, Rodrigues B, Encarnação Â. , Reconstrução do ligamento cruzado anterior com tendão quadricipital. Rev Port Ortop Traum 6 ((1998) 143;

Noronha JC, Rodrigues B, Vasconcelos JC, Calhim I, Pinto A, Síndrome do ciclope: uma complicação frequente após a reconstrução do ligamento cruzado anterior. Rev Port Ortop Traum 5 . (1997). 241;

Noronha JC, Vilarinho JC, Ribeiro V. Realinhamento rotuliano por artroscopia. Rev Port Ortop Traum 4: (1996).445;

Noronha JC , Uma nova via de abordagem na inserção distal do ligamento cruzado posterior. Rev Port Ortop Traum 4 (1995). 331;

Noronha JC, Gomes A, Magalhães A., Técnica de Sutura Meniscal. Rev Port Ortop Traum 3 (1995). 267.

Noronha JC, Completo A, Fonseca F. 2018. ANÁLISE BIOMECÂNICA DA RECONSTRUÇÃO DO LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR. Revista Brasileira de Ortopedia, RBO_2017_313_R1.

Noronha JC, Oliveira JP. 2018. Inside-out Tibial Tunnel Drilling Technique for all-Inside Anterior Cruciate Ligament. Arthroscopy Techniques, XATS1078.

Artigos em revistas nacionais com arbitragem científica

Noronha JC, Vasconcelos JC, Encarnação Â, Costa I, Pinto JA. (1998). The radiologist and ACL reconstruction. Acta Radiol Port X (40):61.

Noronha JC, Vasconcelos JC, Rodrigues B, Coelho R, Pinto JA. (1998). Impingement of the Anterior Cruciate Ligament (ACL) on the Notch - Detected by Plain X-Rays and Magnetic Resonance Imaging. Acta Radiol Port X (38):61.

Noronha JC, Vasconcelos JC, Pinto A, Rodrigues B, Encarnação Â. (1998). Reconstrução do ligamento cruzado anterior com tendão quadricipital. Rev Port Ortop Traum 6:143.

Noronha JC, Rodrigues B, Vasconcelos JC, Calhim I, Pinto A. (1997). Síndrome do ciclope: uma complicação frequente após a reconstrução do ligamento cruzado anterior. Rev Port Ortop Traum 5:241.

Noronha JC, Vilarinho JC, Ribeiro V. (1996). Realinhamento rotuliano por artroscopia. Rev Port Ortop Traum 4:445.

Noronha JCPP. (1995). Uma nova via de abordagem na inserção distal do ligamento cruzado posterior. Rev Port Ortop Traum 4:331.

Noronha JC, Gomes A, Magalhães A. (1995). Técnica de Sutura Meniscal. Rev Port Ortop Traum 3:267.

Outras publicações

AUTOR: José Carlos Pereira Pinto Noronha

TÍTULO: CD-ROM "Técnicas de reconstrução do ligamento cruzado anterior" [registo multimédia]

EDIÇÃO: Johnson & Johnson, 2002

DESC. FÍSICA: 1 disco óptico [CD-ROM] ; 14x13 cm

Mais de 40 artigos sobre patologia do joelho em revistas e jornais

10. Comunicações

Comunicações orais por convite

Noronha JC. 2017. Desporto e Gonatrose, 29 de Novembro, Funchal.

Noronaj JC. 2016. Anterior Cruciate Ligament Reconstruccion in Top-Level Athletes. International Congress Innovative Surgery Spine and Knee, 6 de Fevereiro, Coimbra.

Noronja JC. 2017. Rotura do Cruzado Anterior em Crianças e Adolescentes Tecnicas Cirurgica a Usar. 18 de Fevereiro, Viana do Castelo.

Noronha JC. 2017. Lesões Meniscais no Atletas, Jornadas Medico Desportivas, 21 de Abril, Paços de Ferreira.

Noronha JC. 2016. Lesões Desportivas: Relacionamento Médico Treinador, Congresso de Futebol Online, 14 de Março, Porto.

Noronja JC. 2016. A lesão do menisco, Quintas Sobre a Saude no Desporto, 25 de Fevereiro, Vila do Conde.

Noronha JC. 2016. Cndroprotectores, cologénio, viscosuplementação, fctores de crescimento - O que valem, 14 de Maio, Vila Nova de Gaia.

Noronha JC. 2016. Artherex Knee Workshop, Arthrolab Munique, 15 de Abril, Munique.

Mais de 100 conferências e palestras sobre patologia do joelho em Portugal e no estrangeiro.

Recentemente foi Convidado Internacional do "1º Simpósio Internacional Encontro de Medicina Regenerativa em Ortopedia e Traumatologia". 27-29 de Agosto de 2009. Uberaba (Brasil).

11. Línguas

Língua	Leitura	Escrita	Conversação
Português	Excelente	Excelente	Excelente
Espanhol (Castelhano)	Bom	Bom	Bom
Francês	Bom	Bom	Bom
Inglês	Bom	Bom	Bom

