

# DR LEONARDO DAU

Rua Padre Jose Kentenich, 900, Cs 02 – Curitiba – PR – Brasil – 81210342

Telefone +5541988824355, +554130442940

e-mail: [leonardodau@yahoo.com.br](mailto:leonardodau@yahoo.com.br)

site: [drleonardodau@yahoo.com](http://drleonardodau@yahoo.com)

Curriculo completo em: [lattes.cnpq.br/2648144004866298](http://lattes.cnpq.br/2648144004866298)

## RESUMO PROFISSIONAL \_\_\_\_\_

Mestre e Doutor em Cirurgia. Cirurgião do ombro e cotovelo experiência em artroscopia, artroplastia e cirurgia do trauma do membro superior.

Envolvido em ensino e treinamento há 18 anos

## HISTÓRIA PROFISSIONAL \_\_\_\_\_

- 2004 – Hoje** Cirurgião de Ombro e Cotovelo  
Hospital Nossa Senhora das Graças – Curitiba – Paraná  
Cirurgias eletivas principalmente – (acima de 150 por ano)
- 2004 – Hoje** Cirurgião do ombro e cotovelo  
Hospital do trabalhador – Curitiba – Paraná  
Hospital de trauma de referência

- 2006 – 2018** Chefe do grupo de cirurgia do ombro e cotovelo do Hospital do Trabalhador
- 2011 – 2013** Consultor para desenvolvimento de materiais cirúrgicos para Trauma ortopédico junto a empresa Neoortho
- 2011 – Hoje** Consultório privado  
IMO – Instituto Multidisciplinar de Ortopedia – Curitiba – Paraná
- 2017 - 2018** Professor substituto da disciplina de Ortopedia da Universidade Federal do paraná
- 2019 – Hoje** Cirurgião do ombro e cotovelo  
Hospital do Evangélico Mackenzie – Curitiba – Paraná  
Hospital de trauma de referência  
Acima de 100 cirurgias de trauma do membro superior por ano
- 2019 – 2022** Chefe do grupo de cirurgia do ombro e cotovelo do Hospital Evangélico Mackenzie

## FORMAÇÃO

---

- 2001** Formado em Medicina pela Universidade Federal do Paraná
- 2004** Formado em ortopedia – Hospital de Clínicas – Universidade Federal do Paraná
- 2005** Visting Fellowship: Shoulder  
Mount Sinai School of Medicine – New York – NY – EUA  
Dr Evan Flatow
- 2013** Grau de Mestre em Clínica Cirúrgica  
Departamento de cirurgia – Hospital de Clínicas – Universidade Federal do Paraná.  
Tema da Disertação – Influência dos corticoides na cicatrização do manguito rotador de ratos – estudo biomecânico
- 2022** Grau de Doutor em Clínica Cirúrgica -  
Departamento de cirurgia – Hospital de Clínicas – Universidade Federal do Paraná.

## ATIVIDADES ACADÊMICAS

---

- 2006 – 2010**      Preceptor da residência médica – Hospital do Trabalhador
- 2009-2012**      Membro do Comitê de Ensino e Treinamento (CET) da SBOT (sociedade brasileira de ortopedia e traumatologia) Regional Paraná
- 2013 - Hoje**      Membro do Comitê de Educação Continuada (CEC) / Comissão Científica da SBOT (sociedade brasileira de ortopedia e traumatologia) Regional Paraná
- 2014 – 2017**      Membro do comitê de ética em pesquisa em seres humanos SESA/Hospital do Trabalhador
- 2021**              Presidente do Comitê de Educação Continuada (CEC) da SBOT (sociedade brasileira de ortopedia e traumatologia) Regional Paraná
- 2022**              Atual presidente da Associação Brasileira De Ortopedia e Traumatologia (SBOT) – Regional Paraná

## TRABALHOS PUBLICADOS \_\_\_\_\_

Uso de enxerto ósseo autóloco de cabeça femoral em artroplastia total de quadril primária; Rev. Bras. Ortop; 34 (9/10), set-out, 1999.

Avaliação epidemiológica das fraturas da coluna torácica e lombar de pacientes atendidos no Pronto-Socorro do Hospital do Trabalhador da UFPR de Curitiba - Paraná. Coluna/Columna; 4(1); jan-fev, 2005.

Influência dos corticoides na cicatrização do manguito rotador de ratos – estudo biomecânico. Rev. Bras. Ortop.; 49(4); jul-ago, 2014.

Avaliação do tratamento cirúrgico da diáfise umeral e comparação entre diferentes métodos de fixação, Rev. Bras ortop.; 53(2); mar-abr, 2018.

Migração de fios de Kirshner após tratamento de luxação acrômio clavicular do lado contra lateral – Relato de Caso. Rev. Bras. Ortop; 54(2); mar-abr, 2019.

Upper extremity trauma – The trauma golden Hour; pp 187-193; nov, 2019

Avaliação inter e intra-observador entre radiografias e tomografias para fratura de úmero proximal. Acta Ortop. Bras.; 28(1); jan-fev, 2020.

O videogame e a performance em cirurgia por vídeo. Rev. Med. Paraná; 78(2); 2020.

Bilateral Erecta Luxation – A case report and literature review; JBJS; 10(3); jul-set, 2020.

Construct validity and experience of using a low-cost arthroscopy knee surgery simulator. J Surg Ed.; 78(1); jan-fev, 2021.

Artroscopia do ombro – criação de um modelo de treinamento acessível. Rev. Bras. Ortop; DOI: 10.1055/s-0040-1722577; 2021

Construt validity and experience of using a low-cost arthroscopic knee surgery simulator; 78(1); jan- fev, 2021.

Validation of an endoscopic flavectomy training model; Rev. Col. Bras. Cir; 48, 2021.

## FILIAÇÕES

---

Sociedade Brasileira de Ortopedia e Traumatologia

Sociedade Brasileira de Cirurgia de Ombro e Cotovelo





