Data de Nasc. 10/03/1988 Estado civil: solteiro Naturalidade: brasileiro

RG: 3347659 CPF: 057.028.279-96

CRM: 31.623-PR / 18.776-SC E-mail: matheusqr@portalsbn.org

Endereço para acessar este CV: http://lattes.cnpq.br/3227794907115689

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

RESUMO

Médico Graduado pela Universidade do Oeste de Santa Catarina -SC, 200-2012; Residente de Neurocirurgia no Hospital Universitário Evangélico de Curitiba (HUEC) 2014-2019; Observership em Cirurgia da Coluna Center Hospitalier Regional Universitare - Hòspital Roger Salengro - Lille - FR - 2018; Especialização em Cirurgia da Coluna no Hospital Universitário Cajuru -2019-2020. Fellowship AOSpine em Cirurgia da Coluna no Hospital Universitário Cajuru e Hospital Marcelino Champagnat de Curitiba - 2019-2020. Preceptor do Serviço em Residência Médica de Neurocirurgia - Hospital Universitário Cajuru - 2022

FORMAÇÃO ACADÊMICA

2022 - 2023

Pós-Graduação em Tratamento Intervencionista da Dor

Hospital Israelita Albert Einstein

2014 - 2019

Especialização - Residência médica

Hospital Universitário Evangélico de Curitiba, HUEC, Curitiba

Título: Neurocirurgia.

2010 - 2012

Graduação em Medicina.

Universidade do Oeste de Santa Catarina, UNOESC, Joacaba, Brasil - Título: Neurocisticercose - Imagens sugestivas em Tomografia Computadorizada de crânio (TCC) -No Meio-Oeste de Santa Catarina, Brasil, de 2006 a 2010 Orientador: Bruno Schlemper Junior

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

2025

✓ Curso de curta duração em Centro de Treinamento Médico – Scientific Research, Endoscopia Biportal da Coluna: UBE CADAVER LAB (Carga Horária: 16h), São Paulo, Brasil

2024

- ✓ Curso de curta duração: AO Spine Centers Club Webnar
- ✓ Curso de curta duração em Secretaria de Estado da Saúde Superintendência de Atenção a Saúde, Determinação de Morte Encefálica, (carga horária: 8h), Chapecó, SC
- ✓ Curso de curta duração: Cirurgia endoscópica da coluna lombra (Carga Horária: 15h), Instituto de Treinamento em Cadáveres, Camboriú, SC

2023

- ✓ NEUROSOUND ACADEMY 2023: I Curso Intensivo Teórico-Prático de Ultrassonografia Aplicada à Neurocirurgia
- ✓ Curso de atualização em Ablação Neurocirúrgica no Tratamento da dor. (Carga horária: 10h). Faculdade Sinpain
- ✓ Curso de curta duração: CLIM Distonia Cervical (Carga Horária 15hs) IPSEN- Innovation for patient care
- ✓ Curso de curta duração em Neurisound Academy 2023 curso intensivo teórico-Prático de Ultrassonografia Aplicada à Neurocirurgia (Carga horária: 20h).

2020

- ✓ Curso de curta duração em Hospital Based Seminar—Degenerative lumbar {Online}. Carga horária: 8h).AOspine, AOSPINE, Suiça
- ✓ Cursos de curta duração: Neurooncology Week SBN, Clinical trials of immunotherapy using genes and viroses for GBN (Carga horária: 01:30h) Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Cursos de curta duração: Hidrocefalia na infância: Diagnostico e Tratamento (Carga Horária 01:30h) Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Anatomia Microcirúrgica da Região Infratentorial. (Carga horária: 1h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Cuidados Neurointensivos em Pós-operatório de Neurocirurgias Eletivas: Cons. (Carga horária: 2h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil.
- ✓ Curso de curta duração em Continuing Education Program Level 2. (Carga horária: 180h).Universidade de Caxias do Sul, UCS, Caxias Do Sul, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Tratamento Cirúrgico da Dor. (Carga horária: 1h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em The COVID-19 Pandemic: The role of the spine surgeon. (Carga horária: 8h). AOspine, AOSPINE, Suiça
- ✓ Curso de curta duração em Doença Degenerativa da Coluna Lombar. (Carga horária: 1h).Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil

- ✓ Curso de curta duração em Avanços na Neuroimagem em Doenças Neurocirúrgicas. (Carga horária: 1h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Meningiomas e Schwannomas Espinhais. (Carga horária: 1h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Anatomia Microcirúrgica da Região Infratentorial. (Carga horária: 1h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Tumores Cerebrais Infratentoriais na Infância. (Carga horária: 1h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Preparatório para o Concurso do Título de Especialista em Neurocirurgia. (Carga horária: 8h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Centers Club Webinar—Benign spine tumors. (Carga horária: 1h). AOspine, AOSPINE, Suiça
- ✓ Curso de curta duração em Based Seminar—Trauma {Online}. (Carga horária: 2h).AOspine, AOSPINE, Suiça
- ✓ Curso de curta duração em Tumores Intrínsecos do SNC: Gliomas de Baixo Grau. (Carga horária: 1h).Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Degenerative lumbar spine {Online}. (Carga horária: 1h).AOspine, AOSPINE, Suiça
- ✓ Curso de curta duração em Tumores Intrínsecos do SNC: Gliomas de Alto Grau. (Carga horária: 1h).Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Anatomia Microcirúrgica dos Sulcos e Giros. (Carga horária: 2h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Metástase Cerebral: Manejo Atual. (Carga horária: 2h).Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Continuing Education Program Level 1. (Carga horária: 180h). Universidade de Caxias do Sul, UCS, Caxias Do Sul, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Tumores Cerebrais Infratentoriais na Infância. (Carga horária: 1h).Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Doenças infecciosas do SNC: quando indicar tratamento cirúrgico. (Carga horária: 1h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Neuroanatomia Microcirúrgica da Vascularização e Cisternas Intracranianas. (Carga horária: 1h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Anatomia microcirúrgica das Fibras Brancas. (Carga horária: 1h).Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Hospital Based Seminar—Trauma {Online}. (Carga horária: 8h).AOspine, AOSPINE, Suiça

- ✓ Curso de curta duração em Preparatório para o Concurso do Título de Especialista em Neurocirurgia. (Carga horária: 8h).Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Preparatório para o Concurso do Título de Especialista em Neurocirurgia. (Carga horária: 1h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Curso Médico de Deformidade na Coluna. (Carga horária: 8h).Brazilian Spine Study Group, BSSG, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Curso Médico de Deformidade na Coluna. (Carga horária: 20h).Brazilian Spine Study Group, BSSG, Brasil

2018

✓ Curso de curta duração em Midas Rex Hands on Workshop in University of St. Louis - SLU, St. Louis - E. (Carga horária: 7h). Saint Louis University, SLU, Saint Louis, Estados Unidos

- ✓ Curso de curta duração em Anatomia em 3D Aplicada à Neurocirurgia, Universidade Positivo, Curitiba -.(Carga horária: 12h). Universidade Positivo, Curitiba. Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Curso Pré-Congresso Técnicas microcirúrgicas básicas
 3, durante o XXXII Congresso da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia (Carga horária: 12h). SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Curso Pré-Congresso Abordagem cirúrgica a coluna vertebral "step by step". (Carga horária: 12h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Curso em Neurocirurgia Módulo R5 Prático, São Paulo SP(Carga horária: 42h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Estágio como Cirurgião visitante no Departamento de Neurocirurgia do Centre. (Carga horária: 1400h).Centre Hospitalier Régional Universitaire de Lille, CHRU/Lille, Lille, França
- ✓ Curso de curta duração em Estágio de Aperfeiçoamento no Serviço de Neurocirurgia do Hospital Biocor, (Carga horária: 360h).
- ✓ Curso de curta duração em 1º Curso Preparatório para a Prova de Título de Especialista - São Paulo (Carga horária: 24h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Curso em Neurocirurgia Módulo R5 Teórico, São Paulo SP (Carga horária: 24h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em 29th Annual Skull Base Approaches: Microscopic and Endoscopic (Carga horária: 36h). Saint Louis University, SLU, Saint Louis, Estados Unidos
- ✓ Curso de curta duração em AOSpine Advanced Level Live Tissue Course—
- ✓ Avoiding complications in anterio. (Carga horária: 24h). AOspine, AOSPINE, Suíça
- ✓ Curso de curta duração em Neurocirurgia módulo R5- Prático (Carga horaria: 30h)

- ✓ Curso de curta duração em Curso em Neurocirurgia Módulo R4 São Paulo SP.
- ✓ (Carga horária: 24h). Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Curso de Técnicas Avançadas em Cirurgia de Coluna Minimamente Invasiva Teórica (Carga horária: 12h). Scientific Innovation and Education Development Institute
- ✓ Curso de curta duração em Advanced Neurosurgical Techniques: Hans-On Cadaveric Approaches,(Carga horária: 31h). Saint Louis University, SLU, Saint Louis, Estados Unidos

2016

- ✓ Curso de curta duração em Sistema Estereotáxico Micromar, Sede da Micromar, Diadema - SP. (Carga horária: 7h).Micromar Indústria e Comércio Ltda, Micromar, Diadema, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Curso pré-congresso Coluna realizado durante o XXXI Congresso Brasileiro De Neurocirurgia, Sociedade Brasileira de Neurocirurgia (Carga horária: 8h).
- ✓ Curso de curta duração em Course of lectures in Skull Base Surgery within internacional education co. (Carga horária: 48h). Federal Centre of Neurosurgery, FCN, Rússia

2015

✓ Curso de curta duração em Estágio de Aperfeiçoamento no Serviço de Neurocirurgia do Hospital Biocor. (Carga horária: 360h). Biocor Instituto, Biocor, Nova Lima, Brasil

2014

- ✓ Curso de curta duração em Midas Rex Hands on Workshop for Surgeons in Microsurgery Lab. (Carga horária: 6h). Real e Benemérita Associação Portuguesa de Beneficência SP, BPSP, Sao Paulo
- ✓ Curso de curta duração em Curso de Ciências Básicas em Neurocirurgia, (Carga horária: 24h).Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, SBN, Brasil

✓ Curso de curta duração em Curso Advanced Trauma Life Support - ATLS, nº 41584-P. (Carga horária: 20h). Centro de Ensino e Treinamento em Saúde, CETS, Porto Alegre, Brasil

2012

- ✓ Extensão universitária em Acompanhamento das Atividades da Unidade de Terapia Intensiva do Hospital Universitário. (Carga horária: 36h). Universidade do Oeste de Santa Catarina, UNOESC, Joacaba, Brasil
- ✓ Extensão universitária em Curso de Eletrocardiograma. (Carga horária: 8h). Instituto de Cardiologia do Rio Grande do Sul, IC/FUC, Porto Alegre, Brasil

2010

✓ Curso de curta duração em Interpretação de Exames Laboratóriais. (Carga horária: 6h). Instituto Vida Solidaria, AMRIGS, Brasil

2009

✓ Curso de curta duração em Anatomia cirúrgica. (Carga horária: 10h). Fundação Ulbra, FULBRA, Canoas, Brasil

2007

- Curso de curta duração em Curso de Extensão Projeto Trama, Universidade Luterana do Brasil – ULBRA, C. (Carga horária: 16h). Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Canoas, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Técnicas de Dissecção de Sistema Circulatório, Universidade Luterana do Brasil - ULBRA. (Carga horária: 12h). Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Canoas, Brasil
- ✓ Curso de curta duração em Curso de Extensão Técnicas de Dissecação e Suturas (Carga horária: 24h). Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Canoas, Brasil

2003

✓ Curso de Inglês nível Adulto básico, Red Peppers School, Joaçaba - SC, (Carga horária: 132h).Red Peppers School, RPS, Brasil

1999

✓ Curso de Inglês nível Juvenil, Red Peppers School, Joaçaba – SC (Carga horária: 80h).Red Peppers School, RPS, Brasil

ATUAÇÃO PROFISSIONAL

2019 - 2020

Neurocirurgião plantonista em Hospital Regional do Litoral de Paranaguá – PR

2014 - 2019

Médico Residente em Neurocirurgia no Hospital Universitário Evangélico de Curitiba

2019 - 2020

Fellow em Cirurgia da Coluna no Hospital Universitário Cajuru de Curitiba

2019-2019

Neurocirurgião em Hospital Bom Jesus de Ponta Grossa - PR

2019- ATUAL

Neurocirurgião em Hospital São Vicente de Curitiba - PR

RIBEIRO, M. Q.; SILVA, L. C. K.; ROSA, T. G. Chronic Extradural Hematoma.

Case Report and Literature Review publicado no Jornal Brasileiro de Neurocirurgia nº 3 volume 27, pág 258. JORNAL BRASILEIRO DE NEUROCIRURGIA. v.3, p.258 - , 2016

RIBEIRO, M. Q.; SILVA, L. C. K.; NAKAGAWA, R. E.; BORBA, L. A. B.; ZAMPONI JUNIOR, J. O.; ROSA, T. G. Retrospective Analysis of Intradural Intramedullary Tumors of a Reference Hospital in The South of Brazil publicado no Jornal Brasileiro de Neurocirurgia nº 2 volume 27, pág 126. JORNAL BRASILEIRO DE NEUROCIRURGIA., v.27, p.126 - , 2016

ARTIGOS PUBLICADOS EM ANAIS E EVENTOS

RIBEIRO, M. Q. Fraturas de Odontoide em um Hospital Universitário: Análise Clínica e Manejo Terapeutico In: Congresso de Cirurgia Espinal, 2019 FRATURAS DE ODONTÓIDE NUM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO: ANÁLISE CLÍNICA E MANEJO TERAPÊUTICO. 2019.

RIBEIRO, M. Q. SCHWANNOMA INTRAMEDULAR - Relato de Caso Revisão de uma Literatura In: Congresso de Cirurgia Espinhal, 2019

SILVA, L. C. K.; RIBEIRO, M. Q.; NAKAGAWA, R. E.; ROSA, T. G.; ZAMPONI JUNIOR, J. O.; BORBA, L. A. B.Análise Retrospectiva dos Tumores Intradurais de um Hospital Referência no Sul do Brasil, Apresentação Oral, em Mini conferência no 18º Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal, São Paulo - SP, 19 de abril de 2018

MATSUBARA, A.; RASSI, M. S.; BORBA, L. A. B.; RIBEIRO, M. Q. Carcinoma Escamo Celular Infiltrativo de Seio Cavernoso em Base de Crânio: Um Relato de Caso, pôster eletrônico no XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Porto Alegre - RS, 05 a 09 de setembro de 2018, Porto Alegre - RS

RIBEIRO, M. Q.; SILVA, L. C. K.; ALVES JUNIOR, F. A.; ROSA, T. G.; DIAS, M. P.; MATSUBARA, A.Craniectomia Descompressiva com ou sem Duroplastia?: Relato de 386 casos em um Hospital do Sul do Brasil, pôster eletrônico no XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Porto Alegre - RS, 05 a 09 de setembro de 2018 Porto Alegre - RS.

ROSA, T. G.; SILVA, L. C. K.; RIBEIRO, M. Q.; ZAMPONI JUNIOR, J. O Efeito da suplementação de Vitamina C no tempo de cicatrização em Procedimentos neurocirurgicos, pôster eletrônico no XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Porto Alegre - RS. 2018

DIAS, M. P.; ALVES JUNIOR, F. A.; RIBEIRO, M. Q.; MATSUBARA, A. Perfil Epidemiológico dos pacientes com Fratura Cervical Atendidos no Hospital Universitário Evangélico de Curitiba, pôster eletrônico no XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Porto Alegre - RS, 05 a 09 de setembro de 2018

FERRABONE, J. L. G.; SCHODER, J. D.; RIBEIRO, M. Q.; KASSLER, S. Régua de Neurosemiologia de Bolso: Uma Ferramenta na análise de Radiculopatias e Neuropatias, pôster eletrônico no

XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Porto Alegre - RS, 05 a 09 de setembro de 2018, Porto Alegre

SILVA, L. C. K.; ZAMPONI JUNIOR, J. O.; RIBEIRO, M. Q.; ROSA, T. G. Cisto Aracnóide Roto com Hemorragia Intracística: Relato de um Caso, poster eletrônico no XVII Congresso da Academia Brasileira de Neurocirurgia, Goiânia - GO, 14 a 17 de junho de 2017, Goiânia - GO

SILVA, L. C. K.; NAKAGAWA, R. E.; RIBEIRO, M. Q.; ZAMPONI JUNIOR, J. O.; ROSA, T. G.Hematoma Subdural Crônico: Análise Epidemiológica de 107 casos, poster eletrônico no

- XVII Congresso da Academia Brasileira de Neurocirurgia, Goiânia GO, 14 a 17 de junho de 2017
- HASEGAWA, H. A.; BAYER, D. L.; SILVA, T. R.; RIBEIRO, M. Q.; ALVES JUNIOR, F. A.; BORBA, L. A. B. Fatores Preditivos de Mortalidade em Pacientes vítimas de Trauma Cranioencefálio em um Hospital Universitário, apresentação oral no XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia Kunio Suzuki, Brasilia DF, 7 a 10 de setembro
- SILVA, L. C. K.; RIBEIRO, M. Q.; ZAMPONI JUNIOR, J. O.; ROSA, T. G. Hematoma Subdural Crônico: Análise Epidemiológica de 107 casos, poster eletrônico no XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia Kunio Suzuki, Brasilia DF, 7 a 10 de setembro de 2016
- SILVA, L. C. K.; ZAMPONI JUNIOR, J. O.; ROSA, T. G.; RIBEIRO, M. Q. Hemorragia de Cisto Aracnoide após Trauma de Baixa Energia: relato de caso, poster eletrônico no XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia Kunio Suzuki, Brasilia DF, 7 a 10 de setembro de 2016
- ROSA, T. G.; RIBEIRO, M. Q.; ZAMPONI JUNIOR, J. O.; RASSI, M. S.; VIEGAS, F. A. Características dos Pacientes com Trauma Cranioencefálico na cidade de Curitiba, Atendidos no Hospital Universitário Evangélico de Curitiba (HUEC), Paraná, Brasil, pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR, 13 a 18 de setembro de 2014 Paraná, Brasil. 2014
- ROSA, T. G.; RIBEIRO, M. Q.; BORBA, L. A. B.; ZAMPONI JUNIOR, J. O.; VIEGAS, F. A.; RASSI, M. S.Delineamento do Perfil Epidemiológico das Vítimas de Traumatismo Cranioencefálico em um Hospital Universitário de Referência, pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR, 13 a 18 de setembro 2014
- ZAMPONI JUNIOR, J. O.; RIBEIRO, M. Q.; BORBA, L. A. B.; VIEGAS, F. A.; ROSA, T. G. Delineamento do Perfil Epidemiológico das Vítimas de Traumatismo ranioencefálico (TCE) em um Hospital Brasileiro, pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR, 13 a 18 de setembro de 2014
- BORBA, L. A. B.; ZAMPONI JUNIOR, J. O.; ROSA, T. G.; RASSI, M. S.; RIBEIRO, M. Q. Neurinomas Vestibulares: Conduta e Resultados Pós-operatórios, pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR, 13 a 18 de setembro de 2014
- BORBA, L. A. B.; RASSI, M. S.; VIEGAS, F. A.; RIBEIRO, M. Q.; ROSA, T. G.; ZAMPONI JUNIOR, J. O. Perfil Clínico de uma série de Paciente com diagnostico de Craniofaringioma Operados em Hospital de Referência do Sul do Brasil, pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR, 13 a 18 de setembro de 2014.
- ZAMPONI JUNIOR, J. O.; ROSA, T. G.; BORBA, L. A. B.; RASSI, M. S.; RIBEIRO, M. Q. Perfil Clínico Epidemiológico dos Pacientes Tratados com Terceiroventriculostomia em um Hospital Universitário de Curitiba, pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR, 13 a 18 de setembro de 2014.
- BORBA, L. A. B.; ALVES JUNIOR, F. A.; VIEGAS, F. A.; RASSI, M. S.; RIBEIRO, M. Q.; ROSA, T. G. Síndrome de Von-Hippel-Lindau: Relato de Caso: pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba 13 a 18 de setembro de 2014
- RIBEIRO, M. Q.; RIBEIRO, M. Q.; FORESTI, D.; RIBEIRO, E. J. C.; MENDONCA, G. S. Meningioma como causa de Parkinsonismo, pôster digital no 6º Congresso Gaúcho de Neurologia e Neurocirurgia, RS

TRABALHO PUBLICADOSEM ANAIS E EVENTOS

SCHLEMPER JUNIOR, B.; RIBEIRO, M. Q.; RIBEIRO, E. J. C.; GUTIERREZ, L. N eurocysticercosis: 20 Thousand Computed Tomography in 20 years: poster presentation in XVIII Internacional Congress for Tropical Medicine and Malaria and XLVIII Congress of Brazilian Society of Medicine Tropical, Rio de Janeiro - RJ, 23 a 27 de setembro de 2012 Rio de Janeiro - RJ.

PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

- ✓ 2º Simposio de Neuro-Oncologia de Chapecó/SC Associação Brasileira de Neuro Oncologia do Oeste de Santa Catarina 20 a 22 de março de 2025
- ✓ 1º Simpósio Nacional do Departamento de Oncologia- Sociedade Brasileira de Neurocirurgia 53º Encontro da Sociedade Catarinense de Neurocirurgia, 2024 (Simpósio)
- ✓ Sociedade Catarinense de Neurocirurgia, 2024 (Reunião presencial)
- ✓ Uso do Ultrassom em Cirurgia apresentação oral na reunião da Sociedade Catarinense de Neurocirurgia, 2023.
- ✓ Clinical trials of immunotherapy using genes and viroses for GBM Sociedade Brasileira de Neurocirurgia no Neuriincology Week SBN, 2020
- ✓ Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinha, 2019. (Congresso)
- ✓ Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal, 2019. (Congresso) Schwannoma intramedular relato de caso e revisão de literatura
- ✓ Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal, 2019. (Congresso)
- ✓ 18º Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal, 2018. (Congresso)
- ✓ Análise Retrospectiva dos Tumores Intradurais de um Hospital Referência no Sul do Brasil, Apresentação Oral, em Mini conferência no 18º Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal, São Paulo - SP, 19 de abril de 2018
- ✓ 18º Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal, 2018. (Congresso)
- ✓ 8º Encontro de Neurocirurgiões Jovens do Estado de São Paulo e 5º Congresso Brasileiro de Abordagens Neurocirúrgicas e Pré-Congresso, 2018. (Congresso)
- ✓ XIII Congresso da SBAIT, 2018. (Congresso): ESTUDO EPIDEMIOLÓGICO DE PACIENTES COM TRAUMATISMO RAQUIMEDULAR CERVICAL ATENDIDOS NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO EVANGÉLICO DE CURITIBA

- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgi, 2018. (Congresso) Carcinoma Escamo Celular Infiltrativo de Seio Cavernoso em Base de Crânio: Um Relato de Caso, pôster eletrônico no XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Porto Alegre RS, 05 a 09 de setembro de 2018
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2018. (Congresso) Craniectomia Descompressiva com ou sem Duroplastia?: Relato de 386 casos em um Hospital do Sul do Brasil, pôster eletrônico no XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Porto Alegre RS, 05 a 09 de setembro de 2018
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2018. (Congresso) Efeito da suplementação de Vitamina C no tempo de cicatrização em Procedimentos neurocirurgicos, pôster eletrônico no XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Porto Alegre - RS, 05 a 09 de setembro de 2018
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2018. (Congresso) Régua de Neurosemiologia de Bolso: Uma Ferramenta na análise de Radiculopatias e Neuropatias, pôster eletrônico no XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Porto Alegre RS, 05 a 09 de setembro de 2018.
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2018. (Congresso) Perfil Epidemiológico dos pacientes com Fratura Cervical Atendidos no Hospital Universitário Evangélico de Curitiba, pôster eletrônico no XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Porto Alegre RS, 05 a 09 de setembro de 2018
- ✓ XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia SBN, 2018. (Congresso)
- ✓ 18º Congresso Brasileiro de Atualização em Neurocirurgia SBN, 2017. (Congresso)
- ✓ XVI Congresso da Sociedade Brasileira de Coluna (CBC 2017), XVI Congresso da Sociedade Iberolatinoamericana (SILACO), II Congress of Internacional Society of Craniovertebral Junction and Spine, I BRICS Meeting, 2017 (Congresso)
- ✓ Apresentação de Poster/ Painel no(a) XVII Congresso da Academia Brasileira de Neurocirurgia, 2017. (Congresso) Cisto Aracnóide Roto com Hemorragia Intracística: Relato de um Caso, poster eletrônico no XVII Congresso da Academia de Neurocirurgia, Goiânia GO, 14 a 17 de junho 2017.
- ✓ Apresentação de Poster/ Painel no(a) XVII Congresso da Academia Brasileira de Neurocirurgia, 2017. (Congresso) Hematoma Subdural Crônico: Análise Epidemiológica de 107 casos, poster eletrônico no XVII Congresso Academia Brasileira Neurocirurgia, Goiânia - GO, 14 a 17 de junho de 2017.
- ✓ XVII Congresso da Academia Brasileira de Neurocirurgia, 2017. (Congresso
- ✓ Simpósio Avançado AOSpine pré-congresso CBN XXXI, 2016. (Simpósio)
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia Kunio Suzuk, 2016. (Congresso) Hemorragia de Cisto Aracnoide após Trauma de Baixa Energia Neurocirurgia - Kunio Suzuki, Brasilia - DF, 7 a 10 setembro de 2016.
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia Kunio Suzuki, 2016. (Congresso) Hematoma Subdural Crônico: Análise Epidemiológica de 107 casos, poster eletrônico no XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia - Kunio Suzuki, Brasilia - DF, 7 a 10 de setembro de 2016
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia Kunio Suzuki, 2016. (Congresso) Fatores Preditivos de Mortalidade em Pacientes vitimas de Trauma Cranioencefálio em um Hospital Universitário, apresentação oral no XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia - Kunio Suzuki, Brasilia - DF, 7 a 10 de setembro de 2016
- ✓ XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia Kunio Suzuki, 2016. (Congresso)

- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia Kunio Suzuki, 2016. (Congresso) Perfil Epidemiológico do Trauma Cranioencefálico devido a Ferimento por Arma de Fogo em um Hospital Universitário de Referewncia apresentação oral no XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia - Kunio Suzuki, Brasilia - DF, 7 a 10 de setembro de 2016
- ✓ Simpósio Complicações na Artrodese Lombar 360º, 2015. (Simpósio)

✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXIX CONCIAM, 2015. (Simpósio) Cisto Epidural Aracnoide Sintomático, Trabalho científico apresentando no XXIX CONCIAM, Curitiba - PR, 26 a 29 de Outubro 2015

- ✓ Apresentação / Painel no(a) XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2014. (Congresso) Características dos Pacientes com Trauma Cranioencefálico na cidade de Curitiba, Atendidos no Hospital Universitário Evangélico de Curitiba (HUEC), Paraná, Brasil, pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba – PR
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2014. (Congresso) Neurinomas Vestibulares: Conduta e Resultados Pós-operatórios, pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia Curitiba - PR, 13 a 18 de setembro de 2014
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2014. (Congresso) Perfil Clínico Epidemiológico dos Pacientes Tratados com Terceiroventriculostomia em um Hospital Universitário de Curitiba, pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR, 13 a 18 de setembro de 2014
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2014. (Congresso)
 Delineamento do Perfil Epidemiológico das Vítimas de Traumatismo Cranioencefálico (TCE) em um
 Hospital Brasileiro, pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR, 13 a 18
 de setembro de 2014
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2014. (Congresso)
 Perfil Clínico de uma série de Paciente com diagnostico de Craniofaringioma Operados em Hospital de
 Referência do Sul do Brasil pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR,
 13 a 18 de setembro de 2014
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2014. (Congresso)

 Delineamento do Perfil Epidemiológico das Vítimas de Traumatismo Cranioencefálico em um Hospital

 Universitário de Referência pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR,

 13 a 18 de setembro de 2014
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, 2014. (Congresso) Síndrome de Von-Hippel-Lindau: Relato de Caso: pôster eletrônico no XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Curitiba PR 13 a 18 de setembro de 2014
- ✓ XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, Sociedade Brasileira de Neurocirurgia SBN, 2014.
 (Congresso)
- ✓ Encontro Regional de Neurocirurgia SCAN SONEPAR Controvérsias em Neurocirurgia, 2013. (Encontro)
- ✓ Simpósio Internacional INNeuro, 2012. (Simpósio)
- ✓ VI Curso de Eletrocardiograma da Liga da Insuficiência Cardíaca UFCSPA, 2012. (Encontro)
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XVIII Internacional Congress for Tropical Medicine and Malaria and XLVIII Congress of Brazilian Society of Medicine Tropical, 2012. (Congresso)
- ✓ XXIX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia SBN, 2012. (Congresso)

- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) 6º Congresso Gaúcho de Neurologia e Neurocirurgia, 2011. (Congresso) Meningioma como causa de Parkinsonismo, pôster digital no 6º Congresso Gaúcho de Neurologia e Neurocirurgia, Porto Alegre RS- 12 a 14 de maio de 2011
- ✓ Campanha Nacional de Prevenção ao Câncer da Pele, 2011. (Outra) Campanha Nacional de Prevenção ao Câncer da Pele.
- ✓ IV Congresso Catarinense de Saúde, 2011. (Congresso)
- ✓ Reunião da Sociedade Catarinense de Neurocirurgia, 2011. (Encontro)
- ✓ Campanha Nacional de Prevenção ao Câncer da Pele, 2010. (Outra) Campanha Nacional de Prevenção ao Câncer da Pele
- ✓ I Curso de Interpretação de Exames Laboratoriais, 2010. (Simpósio)
- ✓ III Semana Acadêmica do Curso de Medicina UNOESC, 2010. (Simpósio)
- ✓ XXVIII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia SBN, I Simpósio Internacional de TCE e Neurointensivismo, Curso Internacional de Microneuroanatomia, VII Internacional Congress on Meningiomas and Cerebral Venosus System e Meeting de Neuro-Oncologia, 2010. (Congresso)
- ✓ II Curso de Anatomia Cirúrgica da Liga de Cirurgia Geral ULBRA, 2009. (Seminário)
- ✓ Apresentação de Poster / Painel no(a) XII Semana acadêmica do curso de medicina ULBRA, 2009. (Seminário) Doença da Arranhadura do Gato: Um relato de caso, pôster da XII Semana acadêmica do curso de medicina ULBRA, Canoas RS, 23 a 27 de novembro de 2009.
- ✓ Aula Inaugural da Liga de Cirurgia Geral ULBRA, 2008. (Encontro)
- ✓ Congresso Sul-Americano de Neurointensivismo, 2008. (Congresso)
- ✓ I Jornada de Pneumologia da ULBRA, 2008. (Encontro)
- ✓ IV Jornada Acadêmica de Medicina UNOESC, 2008. (Simpósio)
- ✓ IX Semana do Bebê, 2008. (Congresso)
- ✓ Palestra Inaugural da Liga de Cardiologia ULBRA, 2008. (Encontro)



FORMAÇÃO ACADEMICA



DECLARAÇÃO

Disciplina	Carga horária	Nota	Situação
Bloqueios Guiados por Radioscopia	82h	10,0	Aprovado
Bloqueios Guiados por US	82h	10,0	Aprovado
Bomba Implantável e Neuroestimulador	48h	10,0	Aprovado
Prática Baseada em Evidência	30h	10,0	Aprovado
Radiologia e Exames por Imagem	66h	10,0	Aprovado
Síndromes Dolorosas, Exame Físico e Cefaleias	52h	10,0	Aprovado
Total	360h		

A importância da Medicina do Estilo e	de Vida no paciente com dor crônica
Analgesia perioperatória	
Anatomia Cervical + Bloqueio seletivo	o de Raiz
Anatomia radiológica cervical e perid	ural cervical
Anestésicos locais: conceito, fárma	cos, mecanismo de ação, farmacocinética pelas diferentes vias, farmacodinâmica
intoxicação	
Bloqueio de faceta torácica e ramo m	édio torácico
Bloqueio de gânglio estrelado e bloqu	uelo simpático torácico
Bloqueio de nervos occipitais para ce	faleia + Bloqueios de pé (articular e fascia plantar)
Bloqueio de plexo celíaxo x Bloqueio	de nervos esplâncnicos
Bloqueio de plexo hipogástrico super	ior e bloqueio de gânglio împar
Bloqueio eretor da espinha e paraver	tebral
Bloqueio foraminal sacral + Revisão d	le bloqueio de sacrollíaca
Bloqueio miofascial com USG: cervica	Il e abdominal
Bloqueio miofascial com USG: lombar	
Bloqueio miofascial com USG: memb	ro superior
Bloqueio simpático lombar (incidação	para membros inferiores)
Bloqueios ambulatoriais para cefaleia	(esfenopalatino, miofascial, occipitais)
Bloqueios axiais de coluna: re-treinar	bloqueio que ficou com dúvida módulo passado
Bloqueios de cotovelo e punho voltado	dos para dor crônica
Bloqueios de joelho: técnicas intra-ar	ticulares, geniculares e patelar
Bloqueios de ombro: articulares, burs	sa, supraescapular
Bloqueios de parede torácica e dor cr	
Bloqueios de parede torácica e interc	ostal
Bloqueios de quadril e joelho voltado	s para dor crônica
Bloqueios de tornozelo e pé	

Faculdade braeilta de Ciências da Saúde Albert Einstein — Secretaria Académica da Pós-Graduação Av, Prof. Francisco Morato, 4251 — Butantă — São Paulo - SP









Casos clínicos (Bloqueios autonómicos para câncer e dores benignas) Casos clínicos: indicações de bioqueios de braço, antebraço e mão Casos clínicos indicações de bioqueios de cembro Cefaleia cervicogência: anatomia, anamnese, exame físico, tratamento conservador e bioqueios	
Casos clínicos: indicações de bloqueios de ombro Cefaleia cervicogência: anatomia, anamnese, exame físico, tratamento conservador e bloqueios	
Cefaleia cervicogência: anatomia, anamnese, exame físico, tratamento conservador e bloqueios	
Celiaco e Esplânonico	
Cellaco e Esplâncnico (agulha longa)	
Cervical: ramo medio, raiz seletiva, occipital	
Contrastes: concelto, tipos de contraste, indicações e usos, alergia, efeitos adversos	
Controle de sintomas em paliativos	
Diagnóstico diferencial da dor torácica	
Diagnóstico diferencial das síndromes dolorosas: nociceptiva, neuropática, nociplástica e mista	
Diferenças entre os tipos de bloqueios: bloqueio diagnóstico, bloqueio teste e bloqueios duradouros	(neurólise,
neurotomia, neuromodulação)	
Diferenças entre peridurais: caudal, foraminal, interlaminar	
Discografía (boneco 1) e Bloqueios de sacroilíaca (boneco 2): o grupo roda entre os 2 professores no tempo da e	estação
Discussão cervicalgias	
Discussão de caso: onde a medicina intervencionista pode aiudar	
Discussão de quadros clínicos: dor facetária, dor discogênica, dor de sacrolliaca, dor miofascial	
Discussão dor Jombar	
Discussão dor nociplástica	
Discussão dor oncológica	
Discussão dor pós-operatória	
Dor cervical / cervicobraquialgia: anatomia, anamnese, exame físico, tratamento conservador (básico sobre bloc	queios)
Dor facetária e radicular torácica	
Dor lombar axial x Dor lombar radicular: quais as diferencas/Síndrome do insucesso da cirurgia de coluna/	Subtinos de
radiofreguência térmica: qual a diferença entre convencional, bipolar, refrigerada, simplicity e outras	
Dor lombar: aguda x crônica, epidemiologia, quadros clínicos, exame físico, diagnóstico diferencial, tratamento	conservador
(não intervencionista)	
Dor miofascial: epidemiologia, fisiopatologia, importância do diagnóstico, exame físico voltado para dor miofas	scial, pontos
gatilho x pontos dolorosos, medidas não farmacológicas	, ,
Dor miofascial: tratamento: fármacos e medidas não farmacológicas, bloqueio de ponto gatilho	
Dor neuropática oncológica	
Dor no câncer (Introdução)	
Dor orofacial	
Dor óssea (foco em oncología)	
Dor trigeminal: causas, quadro clínico, tratamento clínico e intervencionista passo a passo	
Dores viscerais	
Eletrodo em nervo periférico: indicações, técnica passo a passo e complicações	
Eletrodo medular: indicações, técnica passo a passo e complicações	
Epiduroplastia	
Epiduroplastia cervical/Exercícios de fixação e casos clínicos: coluna cervical	
Escopia - epiduroplastia	
ESCOPIA - faceta lombar e transforaminal	
Escopia (cabeca) - Ramo médio cervical	
Escopia (cabeça) - Namo medio Cervicar Escopia (cabeça) - Simpático Lombar, Espláncnico	





Estenose de canal lombar
Estilo de Vida e Dieta na Abordagem da Dor Crônica
Evidências PRP na Coluna
Exame físico neurológico
Exames de imagem de coluna cervical (radiologia)
Exames de imagem para cefaleia
Exames radiológicos da coluna lombar - parte 2
Exames radiológicos da coluna lombar - parte 1
Faceta cervical
Fármacos neurolíticos: álcool e fenol
Fármacos usados na prática clínica: quais são e o que fazer antes e após os bloqueios
Fibromialgia Sob a Visão Integrativa-Regenerativa
Fluoroanatomia, bloqueios teste e diagnósticos da coluna axial: ramo medio, faceta intra-articular, sacroilíaca, discografi
discoblock
Gáglio estrelado e Gánglio impar
Gáglio estrelado e Gánglio ímpar
Gordura como Biológico
mplante de bomba intratecal de morfina
nfiltração de toxina botulínica para enxaqueca: indicações e técnica passo a passo
ntervenção cervical: peridural/Peridural interlaminar (contralateral approach) / bloqueio seletivo de raiz cervical/Bloquei
ntra articular faceta / ramo médio
ntroducão à medicina intervencionista da dor
ntroducão ao USG no tratamento da dor, reconhecimento dos tecidos, uso diagnóstico, avaliação, técnicas de punção
ombar: Faceta ramo medio x intra-articular, sacroiliaca
combociatalgia x Lombalgia (quadro clinico)
Mecanismo de acão da toxina bolutínica para dores crônicas
Medula Óssea e Seus Produtos
Metainflamação e Exames Complementares
Microbiota Intestinal e Fitoterápicos
Nervos occipitais e musculatura cervical
Neuralgia pós-herpética
Neurofisiologia da dor
observação prática (procedimentos)
Oficina de prescrição: importância do diagnóstico diferencial
Oficina prática com materiais: agulhas de bloqueio, radiofrequência, gerador
Osteoporose e Sua Importância
Peridural caudal + Revisão de sonoanatomia da coluna
Peridural transforaminal
Plasma Rico em Plaquetas e Suas Versões
Principais cefaleias primarias: epidemiologia, quadro clínico, tratamento clínico e red flags
Proteção radiológica e segurança nos procedimentos
Puncão peridural e intratecal sob escopia (passagem de bomba e eletrodo)
Radiofreguencia no tratamento da dor
Ramo médio e bloqueio de faceta lombar
Ramo médio torácico
Reconhecimento de tecidos: músculo, tendão, osso, articulação, víscera, glândulas, artérias, veias, nervos
Revisão de bloqueios por escopia
REVISÃO USG
RF pulsada no tratamento da cervicobraquialgia/Radiofrequência para dor facetária cervical
sr puisada no tratamento da cervicionaquia gia/kadionequencia para dor facetaria cervicar Sarcopenia, Fragilidade e Dor
antopena, riagnosare e toa

Facuidade Israelita de Ciências da Saúde Albert Einstein – Secretaria Académica da Pós-Graduaçã Av. Prdf. Francisco Morato, 4293 – Butantã – São Paulo - SP



	evisar indicações dadas no módulo passado)
	esplancnico estrelado
Simpático torácico	
Síndrome Complex	a Regional
Sono como Análges	
Sonoanatomia da c	oluna lombar com USG
Técnicas de bloque	io de sacroillaca com USG
Técnicas de bloque	io para lombociatalgia: caudal X transforaminal
Técnicas de denerv	ação de faceta lombar/Técnicas de denervação de sacrolliaca/Técnicas de denervação de disco lombar
Técnicas e abordag	em peridurais . Passo a Passo
Terapias Adjuvante	
Terapias infusionais	: BSV e cetamina em dor crônica
Tipos de neuromod	ulação (alta frequênica, Burst)
	vador das lombociatalgias
	nicas de punção e alinhamento de agulha em phantom
Triangulo de segura	inca x triangulo de Kambin
Trigemeo / esfenop	alatino
USG - Ilioinguinal -	iliohipogastrico-GNF
USG: Faceta lombar	r, caudal e sacroiliaca, pudendo
USG: faceta torácio	a, intercostal, paravertebral
USG: Faceta Torácio	a, Paravertebral, intercostal
USG: Occipital maio	r, faceta cervical, estrelado, raiz cervical
USG: Ombro, Cotov	elo, Punho
USG: quadril, joelho	e tornozelo e pé
Uso de adjuvantes	em bloqueios: adjuvantes peridurais e perineurais
Uso de corticoide p	eridural: locais e tipos de corticoide indicados
Vertebroplastia e ci	fonlactia

São Paulo, 29 de agosto de 2023.



Autenticação da assinatura

ENVELOPE

5365236e-152e-422e-9d71-297dab379e14 Envisio em 29/86/2823 12:35:99 (UTC-3)

DOCUMENTO



Remetente de documento Folipo de Proitas Mondonca Marques Ensino Einstein

Jelja Marques

P ASSINANTE - Propris
Fetipe de Freitas Mendonca Marques
"APP, 118-"
(11) ""7-4648
for"""1858/einstein.br
Assinatio en 27/86/2822 13/37/4 (UTC-3)

Certificado

Universitário Evangélico de Curitiba, no período de 01 de março de 2014 a 28 de fevereiro de Certificamos que MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO, CRM 031623 PR, CPF 057.028.279-96, concluiu o Curso de Especialização Médica em Neurocirurgia realizado no Hospital 2019, totalizando 14.400 horas. Curitiba, 22 de abril de 2019.

Dr. Carmen A. P. Marcondes Ribas
Diretora-Geral

Dr. Jurandir Marcondes Ribas Coordenador de Pós-Graduação Lato Sensu

Evangelica

Scanned with CamScanner

Universidade do Oesfe de Santa Catarina - Unoesc (Gredenciada pelo Decreto Presidencial de 14 de agosto de 1990, publicado no D.O.II. em 13 de agosto de 1990)

O reitor da Universidade do Oeste de Santu Catarina, no uso de suas afribuições e tendo em vista a conclusão do curso de Medicina, Bacharelado, em 15 de dezembro de 2012, confere o fítulo de

Matheus de Quadros Ribeiro

brasileiro, nascido em 10 de março de 1988, no Estado de São Paulo, céduja de identidade n.º 3,A7,050 - 52, a fim de que possa gozar de todos us direitos e prerrogativas legais.



Isac NUNES DA LUZ CORDEIRO

Traducteur et interprète assermenté

Portugais – Espagnol Catalan - Galicien [par nomination ad bot]

Immatriculations au Registre du Commesce et des Sociétés : 542/88 et 12/141-T

584, Maréchal Hermés – apt." 44 – Centre Civique 80530-230 – Cuririba – Paraná - Brésil

(0)

* je certifie qu'à la date d'aujourd'hui j'ai traduit en français un docum écrit en portugais, s'agissant d'un diplôme de médecin que vous trouve ci-dessous.

« [Écu national] RÉPUBLIQUE FÉDÉRATIVE DU BRÉSIL – Universidade do Ou de Santa Catarina - [Université de l'Ouest de Santa Catarina] – UNOES (accréditée par le décret présidente du 14 août 1994, paru au journel officiel brésitien le 15 août 1996)

Le recteur de l'Université de l'Ouest de Santa Catarina, dans le cadre de attributions et compte tenu de la conclusion des études concernant le cc de Médecine le 15 décembre 2012, accorde le titre de

médecin

à

M. Matheus de Quadros Ribeiro, brésilien, né le 10 mars 1988 dans l'État de Paulo, porteur de la carte d'identité n° 3.347.659-SC, pour qu'il puisse jou tous les droits et de toutes les prérogatives légales.

Joaçaba-SC, le 15 décembre 2012.

[signature apposée] lleusa Bordignon Secrétaire académique générale [signature apposée] Prof. Aristides Clmadon Recteur

Ce



Reconhecido pela Resolução nº 204/01 Manutenção: Centro Educacional Meio Ceste Catarinense Rua Frei Edgar, nº 305 – Centro – Joaçaba/SC

Histórico Escolar - Ensino Médio

Certificado de conclusão de série e/ou curso do ensino médio

CESTIFICAMOS QUE MATHERS EM QUARROS RIBERO 11596|
MATURAL DE SAO PAULO - SE, MASCIDO EM 10/05/1988, RD N. 11/C-3.347.559
COSCLUIU O CURSO DO SMEINE METIC, COMPORES ELETOCICO SECOLAR.
REUDRASMICACO 1808L: DE ACORDO COM O 120130 711 DO EXITOC 24, COMBINADO
COM DO RETIGOS DE B 36 DA 121 N. 9194/96, DE 30 DE DEREMBRO 25 1994 8
PARSCRE S. 316/95 - CONSELBO ESTADEAL DE EDUCACAO / SANTA CATARINA.

ESTADO DE SANTA CATARINA Colégio SuperAtivo
Município de Joacaba - SC
Reconhecido pela Resolução № 204/01
Registro de Validade Nacional de acordo com
a Lei nº 9394/96, de 20 de Dezembro de 1996
RECISTRO № 64.5 RELAÇÃO № 015/05
LIVRO № 002 FOLHAS № 0.75

JOACABAISC 15 DE 02 DE 06

Unidade Escolar em que concluiu o Ensino Fundamental COLEGIO SANTISSIMA TRIBDADE JOACABA UF Ano de Conclusão 10 2012

Disciplinas	1* série 20(3		2° série 2004		3* série 2005	
	Notas	H/A	Notas	H/A:	Notas	H/A
LIMOUA POSTUCUESA E LITERATURA EDUCAÇÃO ARTÍSTICA GEOGRAPIA BISTORIA MITEMATICA FISICA QUIDICA BIOLOGIA E PECGEAMAS DE SAÚDE EREDOCAD ENSENO RELIGICAD LIMOUA ISTRAMESISA INSLES OU BERAVECL BIOLOGIA BOCIOLOGIA ORIENTAÇÃO PECFISSIONEL	5,2 7,7 7,7 2,4 5,8 6,1 1,0 	144 36 108 72 72 144 108 108 108	5.3 7,8 7,1 5,3 5,2 5,6 5,2 7,1 	144 	5,1 1,6 5,8 5,5 5,6 5,1 5,1 5,1 5,1 5,1	120
i Preciencia Resultado Pinal	110.0 Agiov.		100.0 Aprov.		39,4 Aprov.	

INSTITUTIONES DE ENSINO	MONICIPIO	TP.	
1º COLEGIO SANTISSINA TRINCADE	JOACAEA	\$C	
3º COLSOIO SANTIESINA TRIKJADA	JOECLEA	30	
3° COLÍGIO SUPERRITYO	JORCARA	50	
ADDEDDIG OC.			

ADAPTACORS: Comprix adaptacactoes rais) disciplina(s) &s: Pilosofia - 2° s. Note: 7,5

Joacaba, 14 de fevereiro de 2016

Ignes Poppe SECRETARIA AUT. NP 146/SEI/03

Ezequiel R. Gurgacz Director Geral AUT Nº 117/5EI/03



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL COLÉGIO SANTÍSSIMA TRINDADE JOAÇABA SANTA CATARINA



Certificado de Conclusão do Ensino Fundamental

Filho de Evaldo Jose Campos Ribeiro e de Jussara Marcondes de Quadros, natural de São Paulo(SP), nascido em 10 de Março de 1988, concluiu com Certificamos que Matheus de Quadros Ribeiro aproveitamento e assiduidade o Ensino Fundamental, nos termos do Regimento Escolar e da Legislação vigente.

Joaçaba, 18 de Dezembro de 2002.

Diretor Posterior

Secretária Ruth Martini Fink

RED PEPPERS SCHOO

Certificamos que Mostrus de Osobra Ribeiro a 31/02/02, com programa e carga horária concluíu, com aproveitamento e freqüência, o realizado nesta escola, no periodo de 102/127/101 curso de Inglis....., nivel 11 dulle Barico constantes do verso.

Joacaba, 21_ de_ Moy 8__ de 2003

Diretora

A new Pawier Frénie Marques

Scanned by CamScanner

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR



MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

O Instituto de Treinamento em Cadáveres (ITC), no uso de suas atribuições, confere o presente certificado pelo curso concluído, CIRURGIA ENDOSCÓPICA DA COLUNA LOMBAR, com Prática em Cadáver Fresco, com carga horária total de 15h.

Realizado no dia 04 e 05 de Outubro de 2024. Na cidade de Balneário Camboriú/SC

Dr. Bruno Castro PROFESSOR RESPONSÁVEL Dr. David Del Curto PROFESSOR RESPONSÁVEL Dr. Mohamad Abou Wadi PRESIDENTE







Faculdade sinpain

Certificado de conclusão

ac

Dr. Matheus de Quadros Ribeiro

por ter concluído o curso de atualização em Ablação Neurocirúrgica no Tratamento da Dor - SafeDor - pela Faculdade sinpain, com carga horária total de 10 horas realizado no dia 01 de julho de 2023, em Brasília - DF.

São Paulo, O1 de julho de 2023

Dir. Lucio César Bott Bilba CEO sinpain B.A. Biretor Geral Faralbabe sinpain Tiago da silba Freitas Coordenador do curso Bale Dor

Br. Ebuardo Yoaquin Lapes Alha Coarbenador do curso

Dr. Carlos Marcelo be Barros Diretor Científico sinyain S.A. Diretor Acabêmico Jaculbabe sinyain

CERTIFICADO



Certificamos que Matheus de Quadros Ribeiro participou do totalizando uma carga horária de 12 horas promovido na Curso Teórico-Prático de Técnicas de Dissecção de Sistema Circulatório realizado nos dias 19 e 21 de novembro de 2007 UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL - ULBRA.

Canoas - Rio Grande do Sul

Prof. Ms. Pedro Della Côrte Ministrante CRBIO – 41579-03P

Prof. Fábio Henrique Silveira Organizador CREFITO - 74.978



ATESTADO

Atestamos que MATHEUS QUADROS RIBEIRO participou do Curso de Extensão "PROJETO TRAMA", promovido pelo Curso de Radiologia, realizado no dia 31/08 e 15/09/2007, perfazendo um total de 16horas.

Temas:

- Metodologia das atividades
- Introdução dos métodos radiológicos
- Prática de radiologia
- Introdução das técnicas de dissecação
- Técnicas de segurança e higiene
- Palpatória
- Prática de dissecação

Docentes:

Edemilson Santos da Silva Adriano Viecelli

Canoas, 01 de novembro de 2007

Jarro Jorge da Silva
Pró-Reitor de Desenvolvimento Institucional e
Comunitário

ULBRA

Scanned by CamScanner

participou do II Curso de Anatomia Cirúrgica, promovido pela Liga de Cirurgia Geral -Ulbra e pelo Departamento Universitário da Amrigs, no Centro de Eventos da Amrigs, nos Consultivo da Liga de Cirurgia Coordenador do Conselho Geral - ULBRA dias 15, 16 e 17 de Setembro de 2009, com carga horária total de 10 horas. Certificamos que Matheus de Quadros Ribeiro Porto Alegre, 15 de Setembro de 2009 Cleber Santos Junior Director DU Amrigs Renata Carvalho da Silva finatal Cirurgia Geral - ULBRA Presidente da Liga de Realização:



Certificamos que MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

Participou do I Curso de Interpretação de Exames Laboratoriais, promovido pelo Departamento Universitário da Amrigs, no Centro de Eventos Amrigs, nos dias 25 e 26 de Outubro de 2010, na condição de participante, com carga horária total de 06 horas.

Porto Alegre, 26 de Outubro de 2010.

Dr. Anténio Carlos Weston Effector Científico AMRIGS

Vanessa Trindade

Secretária de Cursos DU

Director DU

Vida Solidária

Mantenedora AMSIGS

Scanned by CamScanner





Centro de Ensimo e Treinsanento em Saúde

<u>๛</u>

Padrão de Ensino em Saúde CERTIFICADO



Certificamos que MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO participou na condição de ALUNO do

CURSO ADVANCED TRAUMA LIFE SUPPORT - ATLS, nº 41584-P, realizado no período

de 24 e 25 de maio de 2013, totalizando 20 horas/aula.

A aprovação no curso deve ser comprovada através de credencial emitida pelo Colégio Americano de Cirurgiões.

Porto Alegre, 25 de maio de 2013.

ATLS - STATE FACULTY

Ioao Vicente Bassols



SOCIEDADE BRASILEIRA DE NEUROCIRURGIA

São Paulo, 18 DE MAIO DE 2014



A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia confere o presente certificado a

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

Pela participação como **Congressista** no Curso de Ciências Básicas em Neurocirurgia Realizado no período de 17 e 18 de Maio de 2014, na cidade do Rio de Janeiro/RJ.

José Alberto Landeiro

Organizador do Evento

Eduardo Barreto

Coordenador do Evento



MIDAS REX® INSTITUTE

4620 North Beach Street Fort Worth TX 76137

Matheus de Quadros Ribeiro

for Surgeons in Microsurgery Lab, Beneficiencia Portuguesa Hospital Sao Pablo Brazil. Has attended the Midas Rex Hands on Workshop

May 7, 2014

Ronald L. Smith, PhD
Novical Educat

Sr. Manager, Medical Education





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a)

Dr(a). Matheus de Quadros Ribeiro,

participou do Curso em Neurocirurgia - Módulo R5 - Prático,

realizado nos dias 03 à 06 de dezembro de 2018.

Dr. Ronald de Lucena Presidente da SBN

Brown (West.)
Dr. Sergio Cavalheiro
Diretor de Formação Neurociringica





CERTIFICADO

A Micromar de acordo com suas políticas de qualidade e filosofia de treinamento contínuo concede este certificado em Sistema Estereotáxico Micromar, totalizando uma carga horária de 7horas, para:

Matheus de Quadros Ribeiro

Diadema, 03 de junho de 2016.

Tatiane Karin de Oliveira Coordenadora de Treinamento

T-015/16 Cod.079



Practical Anatomy & Surgical Education 3839 Undel Boulevard, St. Louls, MO, 63108 Saint Louis University School of Medicine

Matheus Ribeiro, MD This is to certify that

Advanced Neurosurgical Techniques: Hands-On Cadaveric Approaches has attended

November 1-4, 2017

Professor of the Neurological Surgery Department of the Paulista School of Medicine/UNIFESP Prof. Ricardo Centeno, MD, PhD

PAULISTA SCHOOL OF MEDICINE FORCE

true Charles the

Chairman of the Neurological Surgery Department of the Paulista School of Medicine/UNIFESP Prof. Sergio Cavalheiro, MD, PhD

Prof. Dr. Feres Chaddad Neto, MD, PhD Chief of the Neuralogical Surgery Department of the Paulista School of Medicine/UNIFESP

SAINT LOUIS UNIVERSITY.







MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

Is recognized as having successfully completed the ATLS® Course for Doctors according to the standards Established by the ACS Committee on Trauma.

Karen Brasel, MD, FACS

Chairpoerson, ATLS Subcommi

Newton Djin Mori, MD, FACS Chairperson, ACS State/Provincial Committee on Trauma

João Vicente Bassols

ATLS Course Director

Date o Issue: 05/24/2013

Date o Expiration:05/25/2017



MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

Is recognized as having successfully completed the ATLS® Course for Doctors according to the standards Established by the ACS Committee on Trauma.

Issue Date: 05/24/2013

Expiration Date: 05/25/2017

Grengrand

Chairpoerson, ATLS Subcommittee

ACS State/Provincial

ATLS Course Director

CS: 41584-P

ATLS ID: 543811







A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a)

Dr(a). MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO,

participou do Curso em Neurocirurgia – Módulo R4, realizado nos dias 09 e 10 de junho de 2017.

Dr. Ronald de Lucena Presidente da SBN

Dr. Sergio Cavalheiro Diretor de Formação Neurocirúrgica









Curso em Neurocirurgia - Módulo R4

A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO participou do Curso em Neurocirurgia - Módulo R4, $\,$ realizado no dia 09 e 10 de junho de 2017.

Dr. Ronald de Lucena Presidente da SBN

Dr. Sergio Cavalheiro Diretor de Formação Neurocirúrgica

CURSO DE TÉCNICAS AVANÇADAS EM CIRURGIA DE COLUNA MINIMAMENTE INVASIVA TEÓRICO E PRÁTICO EM CIRURGIA DE COLUNA MINIMAMENTE INVASIVA COLUNA VERTEBRAL TÉCNICAS AVANÇADAS realizado no dia 24 de junho de 2017, no SIEDI em São Paulo, CURSO TEÓRICO E PRÁTICO Dr. Matheus de Quadros Ribeiro com carga horária de 08 horas. São Paulo, 24 de junho de 2017 CERTIFICADO Certifico que participou do:

Prof. Dr. Tarcisio E. P. de Barros Filho

Dr. William Gemio J. Teixeira

Dr. Roger Schmidt Brock

Dr. Douglas Kenji Narazaki

Prof. Dr. Robert Meves

Prof. Dr. Helton Defino



DECLARAÇÃO

Declaramos que Matheus de Quadros Ribeiro participou do curso intitulado

Anatomia em 3D Aplicada à Neurocirurgia, realizado no dia 26/05/2018 na

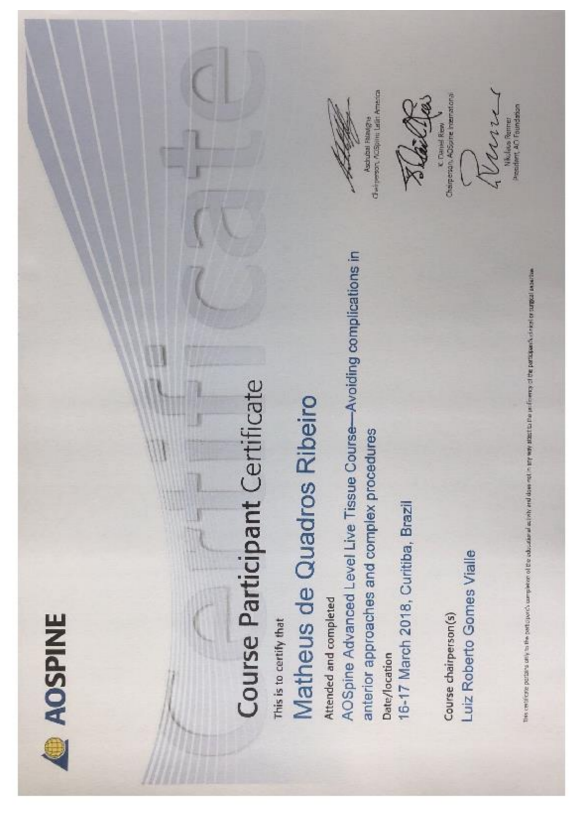
UNIVERSIDADE POSITIVO, totalizando 10h30 de atividades.

Por ser verdade, firmo o presente.

Curitiba, 17 de setembro de 2018.

Prof^a. Dr^a. Angélica Lodovico

Coordenadora da Extensão Universitária.



Certificate of Completion

Midas Rex Hands-On Workshop

Matheus De Quadros Ribeiro,

Date Completed: 04/25/2018

AMAZA REITMEIER

Vice President, Global Medical Education & Field Develop-

Medtronic

Meditronic Restorative Therapies Group

This course does not offer Continuing Medical Education (CME) credits. Completion of this program does not constitue certication to perform any medical procedures discussed or demonstrated. 4180206E, Rev. A and UC201706512b EN 01.2017

Completion of this program does not constitute certification to perform any medical procedures discussed or demonstrated.





Gertificado

A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a)

Dr(a). Matheus de Quadros Ribeiro,

participou do Curso em Neurocirurgia - Módulo R5 - Prático,

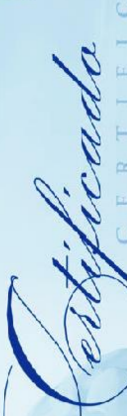
realizado nos dias 03 à 06 de dezembro de 2018.

Dr. Ronald de Lucena Presidente da SBN

Dr. Sergio Cavalheiro

Dr. Sergio Cavalheiro Diretor de Formação Neurocirúrgica





São Paulo, 05 de abril de 2018.

A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN certifica que o (a) Dr.(a) Matheus De Quadros Ribeiro participou como

Cursista do 1º Curso Preparatório para a Prova de Título de Especialista.

7 - 17

Dr. Haufor Herrique Pires Aguist
Countenedor de comission de illule de
Espoolsiets de SEN Frevo Toolsoo

Dr. Ronald de Lucena Farias

Presidente de 3BN

Saint Louis University School of Medicine Practical Anatomy & Surgical Education 3839 Lindell Boulevard, St. Louis, MO, 63108

This is to certify that Matheus de Quadros Ribeiro, MD attended

29th Annual Skull Base Approaches: Microscopic and Endoscopic
April 26-28, 2018

Paulo A. S. Kadrl, MD Course Director

Ossama Al-Mefty, MD, FACS Course Co-Director













A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a)
Dr(a). <u>Matheus de Quadros Ribeiro</u> Participou do Curso Preparatório para o
Concurso do Título de Especialista em Neurocirurgia,
no dia 02/05/2019, em São Paulo - SP.

Dr. Lois Alencar Biorrom Borba Presidente do SBN Gestão 2019 2020 Dr. Jean Gongalves de Oliveira Secretário Geral da SBN Gestão 2019 2020 Dr. Samuel Tau Zymberg Coord, de Prova de Título de Especialista





Dr. Jean Gonçalves de Oliveira Secretário Geral da SBN

CERTIFICADO

A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que Matheus de Quadros Ribeiro participou do Anatomy Week SBN, ministrado pelo(a) Dr(a). Paulo Kadri, com o tema: Anatomia microcirúrgica das Fibras Brancas realizado no dia 21 de Abril de 2020, com carga horária de 1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biumum Borba Presidente da SBN





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN,
certifica que Matheus de Quadros Ribeiro participou do Neurooncology Week SBN,
ministrado pelo(a) Dr(a). E. Antonio Chiocca, com o tema:
Clinical trials of surgical immunotherapy using genes and viruses for GBM
realizado no dia 13 de Maio de 2020, com carga horária de
1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biurrum Borba Presidente da SBN





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN,
certifica que Matheus de Quadros Ribeiro participou do Anatomy Week SBN,
ministrado pelo(a) Dr(a). Paulo Kadri, com o tema:
Anatomia Microcirúrgica dos Sulcos e Giros
realizado no dia 20 de Abril de 2020, com carga horária de
1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biumum Borba Presidente da SBN





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a) Dr(a). Matheus de Quadros Ribeiro Participou do Neurowebinar de Educação Continuada em Neurocirurgia, ministrado pelo(a) Dr(a). Nelci Zanon Collange, com o tema: Hidrocefalia na Infância: Diagnóstico e Tratamento realizado no dia 19 de Maio de 2020, com carga horária de 1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biurrum Borba Presidente da SBN



Contributors course certificate

Matheus de Quadros Ribeiro

Attended and completed

AO Spine Centers Club Webinar—Benign spine tumors

As

Faculty

Date/leastice

December 09, 2020, Curitiba, Brazil

Course chairperson(s)

Emiliano Vialle

This certificate pertains only to the participant's completion of the educational activity and does no

918

Juan Emmerich
Chairperson, AO Spine Latin America

Shanmuganathan Rajasekaran Chairperson, AO Spine International Board

Robert McGuire



Course Participant Certificate

Matheus de Quadros Ribeiro

Attended and completed

AO Spine Hospital Based Seminar—Degenerative lumbar spine {Online}

Date/location

18 July 2020, Curitiba, Brazil

Course chairperson(s)

Luiz Gustavo Dal Oglio da Rocha

Juan Emmerich

Chairperson, AO Spine Latin America

Shanmuganathan Rajasekaran Chaimerran AO Salas International Boa

Robert A. McGuire Robert McGuire

Robert McGuire

AO Foundation Presiden

This certificate perfains only to the participant's completion of the educational activity and does not in



Contributors Course Certificate

This is to certify that

Matheus de Quadros Ribeiro

Attended and completed

AO Spine Hospital Based Seminar—Trauma (Online)

As

Faculty National

Date/location

21 March 2020, Curitiba, Brazil

Course chairperson(s)

Luiz Gustavo Dal Oglio da Rocha

(9)X

Chairperson, AO Spine Latin America

and the same

Chairperson, AO Spine International

Robert A. McGuire

Robert A. McGuire
President AO Foundation

This certificate pertains only to the participant's completion of the educational activity and does not in any way attest to the proficiency of the participant's clinical or surgical expertise.



Participant course certificate

Matheus de Quadros Ribeiro

Attended and completed

AO Spine Webinar—The COVID-19 Pandemic: The role of the spine surgeon

Date/location 27 Mar 2020.

Course Chairperson(s)
Juan Emmerich

Juan Emmerich
Chairperson AO Spine Latin America

Shanmuganathan Rajasekaran Chairperson, AO Spine International Board

PAMM—
Robert McGuire
AO Foundation President

This certificate pertains only to the participant's completion of the educational activity and does not in any way attest to the proficiency of the participant's clinical or surgical expertise.





Course participant certificate

Matheus de Quadros Ribeiro

Attended and complated

Continuing Education Program - Level 1 (Quizzes)

Date/and location

January 2020 - December 2020, Online

Course Chairconson

Néstor José Fiore

Ascruca Falavigna Program Director, Cassas de Sur University

. Jan Emerard Challed sphy AC Spino 1: h America.

Shahmuganathon Bajasoksron Chalrodraen, AC Solnt International Roset

Nests if ore Program Director, AC Schreiter in America

This configure pomains only in the participants competion althoughness arbitrates the similar group attest to the past climby of the son climb, on that or exception expertises.





Course participant certificate

Matheus de Quadros Ribeiro

Attended and completed

Continuing Education Program - Level 2(Quizzes)

Date/and location

January 2020 - December 2020, Online

Course Chairconson

Néstor José Fiore

Astruca Falavigna Program Director, Caxias tit Sui University

Jan Frend

Choliconson, AC Spino in in America.

Shahmuganathan Bajasokaran Chalmorson, AC Shippin ternational Bosto

Mastri Lore

Program Cliector, AC Scheitstin America.

This confisse pomans only in the participants compensar at the consolation archivance tides on this group attention the participant of the continuous rate of exception expensive.





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a) Dr(a). Matheus de Quadros Ribeiro
Participou do Neurowebinar de Educação Continuada em Neurocirurgia,
ministrado pelo(a) Dr(a). Roger Schmidt Brock, com o tema: Doença Degenerativa da Coluna Lombar realizado no dia 18 de Fevereiro de 2020, com carga horária de 1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biurrum Borba Presidente da SBN





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a)
Dr(a). Matheus de Quadros Ribeiro
Participou do Neurowebinar de Educação Continuada em Neurocirurgia,
ministrado pelo(a) Dr(a). Paulo Manabu Honda, com o tema:
Doenças infecciosas do SNC: quando indicar tratamento cirúrgico
realizado no dia 15 de Janeiro de 2020, com carga horária de
1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biurrum Borba Presidente da SBN





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a)
Dr(a). Matheus de Quadros Ribeiro
Participou do Neurowebinar de Educação Continuada em Neurocirurgia,
ministrado pelo(a) Dr(a). Andrei Fernandes Joaquim, com o tema:
Meningiomas e Schwannomas Espinhais
realizado no dia 13 de Fevereiro de 2020, com carga horária de
1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biumum Borba Presidente da SBN





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a) Dr(a). Matheus de Quadros Ribeiro Participou do Neurowebinar de Educação Continuada em Neurocirurgia, ministrado pelo(a) Dr(a). Marcos Vinícius Calfat Maldaun, com o tema: Metástase Cerebral: Manejo Atual realizado no dia 16 de Abril de 2020, com carga horária de 1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biurrum Borba Presidente da SBN





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN,
certifica que Matheus de Quadros Ribeiro participou do Anatomy Week SBN,
ministrado pelo(a) Dr(a). Carolina Martins, com o tema:
Neuroanatomia Microcirúrgica da Vascularização e Cisternas Intracranianas
realizado no dia 24 de Abril de 2020, com carga horária de
1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biurrum Borba Presidente da SBN





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a)

Dr(a). Matheus de Quadros Ribeiro Participou do Neurowebinar de Educação Continuada em Neurocirurgia, ministrado pelo(a) Dr(a). Iure Santana N. Ribeiro, com o tema:

Cuidados Neurointensivos em Pós-operatório de Neurocirurgias Eletivas: Considerações Essenciais realizado no dia 14 de Janeiro de 2020, com carga horária de 1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biurrum Borba Presidente da SBN





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a)
Dr(a). Matheus de Quadros Ribeiro
Participou do Neurowebinar de Educação Continuada em Neurocirurgia,
ministrado pelo(a) Dr(a). Nelson Fortes, com o tema:
Avanços na Neuroimagem em Doenças Neurocirúrgicas
realizado no dia 30 de Janeiro de 2020, com carga horária de
1 hora e 30 minutos.

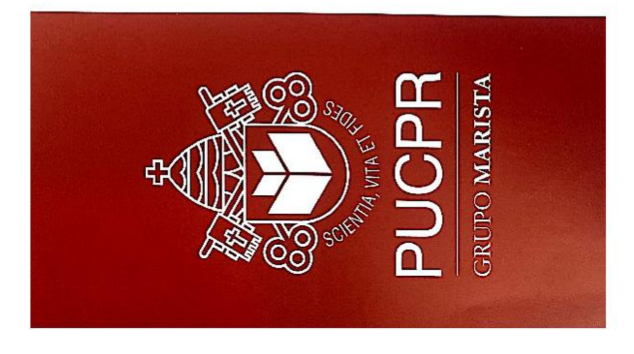
Dr. Luis Alencar Biumum Borba Presidente da SBN





A Sociedade Brasileira de Neurocirurgia - SBN, certifica que o (a)
Dr(a). Matheus de Quadros Ribeiro
Participou do Neurowebinar de Educação Continuada em Neurocirurgia,
ministrado pelo(a) Dr(a). Ricardo Santos de Oliveira, com o tema:
Tumores Cerebrais Infratentoriais na Infância
realizado no dia 28 de Janeiro de 2020, com carga horária de
1 hora e 30 minutos.

Dr. Luis Alencar Biumum Borba Presidente da SBN



Pontifícia Universidade Católica do Paraná Hospital Universitário Cajuru

CERTIFICADO

CERTIFICANOS QUE DR. MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

CONCLUIU O PROGRAMA DE TREINAMENTO NO SERVIÇO DE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA NA SLJESPECIALIDADE EM CIRURGIA DA COLUMA NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO CAJURU COMO MÉDICO

ESPECIALIZANDO DURANTE O PERÍCDO DE 01/06/2019 A 31/05/2020.

O HOSPITAL UNVERSITÁRIO FOI CERTIFICADO PELO MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO E MINISTÉRIO DA SAÚDE COMO HOSPITAL DE ENSINO, CONFORME PORTARIA INTERMINISTERIAL IMMECININIMA N.º 2,332 EM 3007/2015 E O SERVIÇO DE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA É CREDENCIADO PELA SOCIEDADE BRASILEIRA

DE CRICOEDIA E TRAUMATOLOGIA.

DR. JOSÉ AJBUSTO RIBAS FORTES DIRETOR TÉCALICO

CURITIBA, 25 DE AGOSTØPE 2020

DR. EMILIANO NEVES YALLE CHEFE DO GRUPO DE COLUNA



Associate Fellowship Attendance Certificate

This is to certify that

Matheus De Quadros Ribeiro

Was granted a Associate AOSpine Fellowship July 01st, 2019 to September 30th, 2020 ALthe AOSpine Center Hospital Universitario Cajuru

Under the supervision of Emiliano Vialle



Ternando Al yosado Gómez-Ferrando Al yasado Fellowellip & Spine Center Officer AO Spine Latin America









Ultrassonografia Aplicada à Neurocirurgia

CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO

Certificamos que MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO concluiu com sucesso o

NEUROSOUND ACADEMY 2023: I Curso Intensivo Teórico-Prático de Ultrassonografia Aplicada à Neurocirurgia nos dias 24 e 25 de novembro de 2023, com carga horária de 20 horas.

Goiânia, 25 de novembro de 2023.

DR. LEONARDO ROCHA-CARNEIRO GARCÍA-ZAPATA Médico Neurocirurgião Diretor do NeuroSound Academy Diretor do Instituto Tumi de Ensino e Pesquisa

I CURSO INTENSIVO TEÓRICO-PRÁTICO DE ULTRASSONOGRAFIA APLICADA À NEUROCIRURGIA (NEUROSOUND ACADEMY)

Datas: 24 e 25 de novembro de 2023

Carga-horária: 20 horas

Objetivos gerais:

- •Conhecer os princípios físicos do ultrassom
- Conhecer as aplicações práticas do ultrassom na Neurocirurgia e Neurologia
- •Aprender a realizar os ajustes básicos no aparelho de ultrassom e executar os exames Point-of-Care propostos
- ·Assimilar as habilidades necessárias para o manuseio de transdutores

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

INTRODUÇÃO

08:00 Princípios Básicos, ajustes e manuseio em Ultrassonografia

08:30 Princípios de Ecografia Cerebral Transfontanelar

MÓDULO 1 – NEUROINTENSIVISMO

09:00 Ultrassonografia da bainha do nervo óptico e hipertensão intracraniana

09:30 Ultrassonografia no paciente neuro crítico e Doppler transcraniano – Duplex

10:00 Coffee-Break

10:30 – 12:30 Hands-On 1 – Ajustes e Neurointensivismo

MÓDULO 2 – ULTRASSOM MUSCULO-ESQUELÉTICO E DOR

13:30 Anatomia sonográfica da coluna vertebral

14:00 Ultrassom e intervenção para dor de coluna

14:30 Nervos principais dos membros superiores: mediano, ulnar e radial 15:00 Técnicas de alinhamento de agulha – "in plane" e "out of plane" e indicações

15:30 Coffee-Break

16:00 – 18:00 Hands-On 2 – Musculoesquelético e dor

MÓDULO 3 – ULTRASSOM INTRAOPERATÓRIO

08:00 Ultrassonografia intraoperatória – princípios e preparação

08:30 Ultrassonografia intraoperatória – estado atual

09:00 Ultrassonografia intraoperatória e neuronavegação – hidrocefalias 09:30 Ultrassonografia intraoperatória em Neurocirurgia Pediátrica

10:00 Coffee-Break

10:30 – 12:30 Cirurgia ao vivo

12:30 Almoço

13:30 Ultrassonografia intraoperatória nas lesões neuro vasculares (aneurismas e MAVs)

14:00 Ultrassonografia intraoperatória nas lesões de coluna vertebral (tumores e TRM)

14:30 Ultrassonografia intraoperatória e as novas tecnologias – elastografia, CEUS e procedimentos endoscópicos

15:00 Ultrassonografia intraoperatória na cirurgia de nervos periféricos

15:30 Coffee-Break

16:00 – 18:00 Hands-On 3 – Ultrassom intraoperatório

18:00 Encerramento

Consulte a autenticidade deste documento web wentgyn combreventheurs audicerrificate codigo de Segurança 703.339.996.237

Consulte a autenticidade deste documento





Course participant certificate

Matheus De Quadros Ribeiro

Attended and completed AO Spine Centers Club Webinar

Date/location May 29, 2024 | Curitiba, Brazil

Course chairperson(s) Emiliano Vialle, Cristiano Magalhães Menezes



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- ✓ 06/07/2024 08:46 até 09:12 Fundamentos éticos e legais da determinação de ME. RAFAEL LISBOA , GERSON LUIS COSTA,
- √06/07/2024 09:13 até 09:49 Metodologia de determinação de morte encefálica: Pré-requisitos RAFAEL LISBOA , GERSON LUIS COSTA,
- ✓ 06/07/2024 09:50 até 10:20 Intervalo
- √ 06/07/2024 10:21 até 10:45 Exame clínico RAFAEL LISBOA, GERSON LUIS COSTA,
- √ 06/07/2024 10:46 até 11:10 Teste de apneia RAFAEL LISBOA, GERSON LUIS COSTA,
- ✓ 06/07/2024 11:11 até 11:39 Exames complementares RAFAEL LISBOA , GERSON LUIS COSTA,
- ✓ 06/07/2024 11:40 até 11:55 Conclusão da determinação da morte encefálica:Declaração de ME RAFAEL LISBOA , GERSON LUIS COSTA,
- √ 06/07/2024 12:00 até 12:15 Comunicação de morte encefálica aos familiares RAFAEL LISBOA , GERSON LUIS COSTA,
- ✓ 06/07/2024 12:16 até 12:29 Retirada do suporte vital RAFAEL LISBOA , GERSON LUIS COSTA,
- ✓ 06/07/2024 12:30 até 13:59 Almoço
- ✓ 06/07/2024 14:00 até 18:00 Discussão de casos clínicos e aula prática RAFAEL LISBOA , GERSON LUIS COSTA,

FREQUÊNCIA 100% CARGA HORÁRIA: 8 horas

Para confirmar a autenticidade deste certificado, acesse o endereço http://sccursos.saude.sc.gov.br

Chave: 7fa5cae3



QUIRONTEC Centro de Treinamento Médico



CERTIFICADO

Matheus De Quadros Ribeiro

Participou como aluno do 2º Curso Teórico-Prático de "Endoscopia Biportal da Coluna: UBE CADAVER LAB", com carga horária total de 16 horas.

O curso, realizado pela **Scientific Research (SRCO)** com o apoio da **The World UBE Society (WUBES)**, proporcionou uma imersão prática em cadáveres fresh frozen e sólida base teórica. Os conteúdos abordaram desde Princípios da UBE, acessos e indicações, até tópicos como a realização das técnicas ULBD por UBE, abordagem paraespinal, fusão pela UBE, e manejo de complicações.

04 e 05 de maio de 2025

São Paulo, SP - Brasil

Dr. Ian Bustort/Freire

Dr. Michael Minsu Shu Coordenador

PRODUÇÃO CIENTÍFICA



Análise Retrospectiva dos Tumores Intradurais de um Hospital Referência no Sul do Brasil

Retrospective Analysis of Intradural Intramedullary Tumors of a Reference Hospital in the South of Brazil

Leonardo Carmo Kawakame da Silva Rodrigo Eiji Nakagawa[†] Luis Alencar Biurrum Borba[‡] Johnni Oswaldo Zamponi Jimior Tiago Gonçalves Rosa¹ Matheus de Quadros Ribeiro

RESUMO

Introdução: Tumores intradurais intramedulares são lesões raras que correspondem a cerca de 2-496 das neoplasias do SNC e a 8-1096 dos tumores da medula espinhal. O tipo tumoral mais comum é o ependimoma, seguido dos astroctiomas e hemangioblastomas, os sintomas são insidiosos e inespecíficos sendo a dor a queixa mais comum. O diagnóstico se faz por RNM e atraves do exame anatomopatológico, sendo que o tratamento preconizado é a ressecção cirágica. Objetivo: Caracterizar os pacientes em relação à media de idade, a frequência em homens e mulheres, o tipo tumoral, a localização topográfica mais frequente, o grau de ressecção da lesão, o estado neurológico do paciente no pré-operatório e o prognóstico no pós-operatório. Métodos: Revisão retrospectiva dos prontuários de pacientes adultos submetidos a cirargia para tumores intramedulares do ano de 2005 a 2016. O comitê de ética aprovou este estudo. Os dados foram coletados quanto à demografía, caracteristicas clínicas e radiológicas e detalhes cirárgicos. A escala de McCormick modificada foi utilizada para avaliar o estado neurológico dos pacientes na admissão, alta e seguimento. Para avaliar a associação entre variáveis qualitativas foi considerado o teste cimicas e ratiologicas e aetaines ciringicos. A escala de McCormick modificad foi unitadad para avaltar o estado neurologico dos pacientes na admissão, alta e seguimento. Para avaltar a associação entre variáveis qualitativas foi considerado o teste de Qui-quadrado. Valores de p<0,05 foram considerados estatisticamente significativos. Resultados: Trinta e seis casos foram revisados. A média de idade foi de 51,04 ± 17,05 anos, enquanto o seguimento médio foi de 12 meses (intervalo: 0,25-112 meses). O tipo histológico da lesão mais encontrado foi ependimoma (n = 18; 50%), seguido de astroctioma (n=11; 30,55%) e hemangioblastoma (n=5; 13,88%). A região cervical foi a mais comumente envolvida (n = 17; 47,22%), seguido da região lombar (n=11; 30,55%) e torácica (n=8; 22,22%). A ressecção total foi obtida em 27 casos (75%). O grau de McCormick pre-operatorio de intervalvado de consecue do McCormick pre-operatorio de intervalvado de consecue do McCormick de consecue do 0,000 (n=0,000). (n=11; 30,30%) e toracta (n=8; 22,2%). A ressecção total 30 obtida em 17 casos (70%). O grau de McCormick pre-operatorio foi significativamente associado ao grau de McCormick de seguimento (valor p= 0,002). Enco pacientes receberam radioterapia pós-operatória. Vinte e oito pacientes (77,78%) tiveram sobrevida livre de progressão no último seguimento. O estado neurológico pré-operatório foi associado com melhor escore McCormick no pós-operatório com p<0,05. Cinclusão: O estado neurológico no pré-operatório e o grau de ressecção cirugica da lesão foram os fatores reditivos significativos de melhores resultados no seguimento. O tipo histológico tumoral não apresentou resultados significativos em relação à sobrevida dos pacientes.

Palavras-chave: Tumor intradural intramedular; Tumores da medula espinhal; Ependimomas intramedulares; Astrocitomas

ABSTRACT
Background: Intramedullary intradural tumors are rare lesions that correspond to about 2-4% of CNS neoplasms and 8-10% of spinal cord tumors. The most common tumor type is ependymoma, followed by astrocytomas and hemangioblastomas, the symptoms are insidious and nonspecific being the pain the most common complaint. The diagnosis is made by MRI and by means of the anatomopathological examination, and the recommended treatment is surgical resection. Objective: To characterize the patients in relation to mean age, gender frequency, tumor type, topographic location more frequent, degree of resection of the lesion, preoperative neurological status of the patient and prognosts in the post-surgery. Methods: Retrospective review, from 2005 to 2016, of medical records of adult patients undergoing surgery for intramedullary tumors was performed. The ethics committee approved this study. Data were collected regarding demographics, clinical and radiological characteristics and surgical details. The modified McCormick scale was used to assess patients' neurologic status on admission, discharge and follow-up. The Chi-square test was used to evaluate the association between qualitative variables. Values of p < 0.05 were considered as statistically significant. Results: Thirty-six cases were reviewed. The mean age was 51.04 \pm 17.05 years, while the mean follow-up was 11 months (range: 0.25-111 months). The most commonly histological type of lesion found was ependymoma (n = 18; 50%), followed by astrocytoma (n = 11, 30.55%) and hemangioblastoma (n = 5; 13.88%). The cervical region was the most commonly involved (n = 17; 47.22%), followed by the lumbar (n = 11; 30.55%) and thoracic (n = 6; 22.22%) regions. Total resection was obtained in 27 cases (75%). The preoperative McCormick grade was significantly associated with the follow-up

"Acadêmico, Faculdade Evangélica do Paraná, Curso de Medicina, Gurisba, PR, Brasil. *MD, PhD, Neurocirurgião, Diretor científico, Hospital Universitário Evangélico de Curitiba, Departa *MR, Residente de Neurocirurgia, Hospital Universitário Evangélico de Curitiba, PR, Brasil

cinargia. Goiánia. 14 a 17 de junho de 2017.



Hematoma Extradural Crônico. Relato de Caso e Revisão de Literatura.

Chronic Extradural Hematoma. Case Report and Literature Review.

Leonardo Carmo Kawakame da Silvaⁱ Matheus de Quadros Ribeiro² Tiago Gonçalves Rosa²

RESUMO

Introdução: Hematoma extradural crônico é uma afecção incomum que representa 3,9-30% de todos os casos de hematoma extradural. Não há consenso entre os autores quanto à definição exata da lesão e nem ao intervalo de tempo necessário para o seu surgimento. Objetivo: Descrever um caso de hematoma extradural crônico calcificado diagnosticado após 18 anos de traumatismo crânio-encefálico (TCE), além de revisar a literatura sobre o tema. Caso Clinico: O caso foi pautado em exames de imagem, estudo histológico e resultado cirurgico, além de uma revisão sistematizada da literatura. Paciente masculino de 45 anos que iniciou com quadro de tontura e instabilidade postural a 11 dias da admissão. Relatou que há 18 anos sofreu acidente automobilistico com TCE, mas que não passou por procedimento neurocirúrgico. A tomografia computadorizada revelou uma lesão biconvexa hiperdensa em suas bordas e hipodensa em seu interior caracterizando o hematoma extradural crônico. O paciente foi operado e após 5 dias da cirurgia recebeu alta sem déficit neurológico. Conclusão: Apesar de ser uma afecção incomum, deve-se ter consciência de sua eventualidade e das medidas corretas para o seu tratamento.

Palavras-chave: Hematoma extradural; Hematoma extradural crônico; Hematoma extradural calcificado.

ABSTRACT

Introduction: Chronic extradural hematoma is an uncommon condition representing 3.9-30% of all cases of extradural hematoma. There is no consensus among the authors as to an exact definition of the lesion or the time interval necessary for its onset. Objective: To describe a case of chronic calcified external hematoma after 18 years of traumatic brain injury (TBI), in addition to reviewing a literature on the subject. Clinical Case: The case was based on imaging exams, histological study and surgical result, besides a systematised review of the literature. A 45-year-old male patient who started with disciness and postural instability within 11 days of admission. He reported that 18 years ago he had suffered an automobile accident with TBI but did not undergo a neurosurgical pro-surgical procedure. Computed tomography showed a biconvex hyperdense lesion at its edges and hypodense in its interior characterizing the chronic extradural hematoma. The patient was operated on and after 5 days of surgery was discharged without neurological deficit. Conclusion: Although it is an uncommon disorder, everyone should be aware of its eventual development and the correct measures for its treatment.

Key words: Extradural hematoma; Chronic extradural hematoma; Calcified extradural hematoma.

Introdução

Hematoma extradural ou epidural (HED) é definido como uma coleção sanguínea entre a dura-máter e a tábua óssea interna e é considerado uma emergência neurocirúrgica¹⁻³. Corresponde a cerca de 1% das admissões por traumatismo craniano (TCE) sendo mais comum em homens do que em mulheres (4:1)¹⁻³. Geralmente estão associados a fratura temporoparietal e ruptura da artéria meníngea média, correspondendo a até 85% dos casos³. O restante é de etiologia venosa, principalmente pela veia meníngea média e seios durais⁶⁻⁹. A sequência clássica, que inclui perda inicial de consciência, seguida de intervalo lúcido associado a hemiparesia contralateral e midríase ipsilateral, tem sido observada, na maioria dos casos de HED agudo. Porém, casos de intervalo lúcido com tempo mais prolongado, variando de dias, meses e anos, além de casos silenciosos, assintomáticos, podem ser observados em casos de evolução lenta, estando

MB, Acadêmico, Faculdade Evangética de Medicina do Paraná, Guritiba, PR, Brasil
MR, Médico Residente em Neurocirurgia, Hospital Universitário Evangético de Curitiba, PR, Brasil

Received Aug 15, 2017. Accepted Sep 9, 2017



Scanned by CamScanner

TRABALHOS PUBLICADOS EM ANAIS E EVENTOS (ORAL – POSTER- RESUMOS)



UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL

į

COMUNIDADE EVANGÉLICA LUTERANA "SÃO PAULO" RECONDECKA POTA DE BOTATA DE TROPO DE 11/12/89 PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO Area de Saúde e Bem-estar Socia

Curso de Medicina

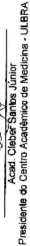
CERTIFICADO

Certificamos que Juliana Paulina Schneider, Laura Elisa Hauck, Fernando Machado Greglo, Matheus de Quadros Ribeiro, Marcello de Quadros Ribeiro, Claudio Stadnik, Leandro Effer participaram na qualidade de Autores de Póster da XII Semana Acadêmico do Curso de Medicina - ULBRA, nos dias 23 a 27 de novembro de 2009, no Campus ULBRA - Canoas, com o pôster intituíado: "DOENÇA DA ARRANHADURA DO GATO: UM RELATO DE CASO".

Canoas, 27 de novembro de 2009.

Coordenador do Curso de Madicina – ULBRA Prof. Dr. Afrten Schnelder

coggo





Scanned by CamScanner

CERTIFICADO

CERTIFICAMOS QUE O TRABALHO

"MENINGIOMA COMO CAUSA DE PARKINSONISMO."

foi apresentado na modalidade Pôster Digital no **6º Congresso Gaúcho de**Neurologia e Neurocirurgia , realizado de 12 a 14de maio de 2011, no
Hotel Sheraton, em Porto Alegre/RS, tendo como autores: DAIANA
FORESTI; GUILHERME SCHNEIDER MENDONÇA; EVALDO JOSÉ
CAMPOS RIBEIRO; MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO; MARCELLO
DE QUADROS RIBEIRO.







Congress for Tropical and Medicine and Malaria

XLVIII Congress of the Brazilian Society of Tropical Medicine XXVIII Brazilian Annual Meeting of Applied Research on Chagas Disease, XVI Brazilian Annual Meeting of Applied Research on Leishmaniasis and III Latin American Congress on Travel Medicine

Certificate

This is to certify that Schlemper Jr BR, Ribeiro EJC, Koga TKN, Ribeiro MQ, Gutierrez L, has attended the XVIII International Congress for Propical Medicine and Malaria and XLVIII Congress of the Brazilian Society of Tropical Medicine, held in Rio de Janeiro from September 23 to 27,

Poster Presentation: Neurocysticercosis: 20 thousand computed tomography in 20 years

Rio de Janeiro, September 27, 2012

Professor Pierre Ambroise-Thornas President of the IFIM

Professor José Rodrígues Coura President of the XVIII CTMM

Professor Claudio Tadew Daniel-Ribeiro President of the Scientific Committee of the XVIII XCTAM

Professor Carlos Menrique Mery Costa

Taecyst003- Neurocysticercosis: 20 thousand computed tomography in 20 years

Schlemper Jr BR, Ribeiro EJC, Koga TKN, Ribeiro MQ, Gutierrez L, Bortoluzzi MC, Rocha RD; Conci MV, Ceccon PNV, Camerini B.

Curso de Medicina/Universidade do Oeste de Santa Catarina, Joaçaba/Santa Catarina, Brazil.

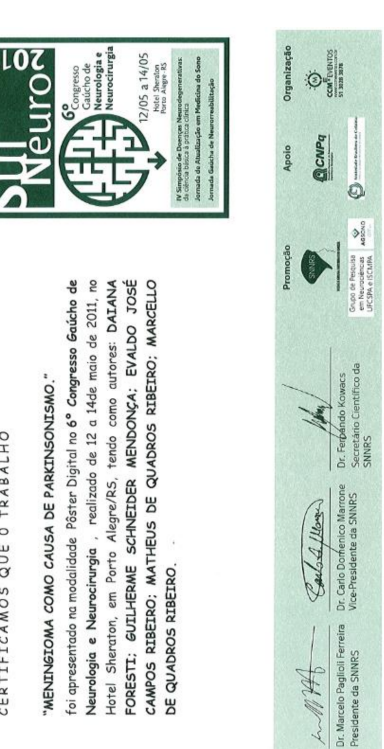
Introduction: studies conducted in different periods and regions in the State of Santa Catarina -Southern Brazil - showed that human neurocysticercosis (NCC) is endemic, with a positivity rate of 0.24% to 30.31%. Considered the most important parasitic disease of the central nervous system predominates in countries with poor sanitary conditions and is considered liable of eradication (World Health Organization). This study was aimed to verify the prevalence rates and evaluate if the transmission remains stable over the years. Material and Methods: data collection of head Computed Tomography (CT) from all patients who underwent the examination, from all causes, in a reference diagnostic imaging center, in the city of Joaçaba, Midwest of Santa Catarina, in 20 years, from 1991 to 2010, obtaining the which 97.4% (1194) had calcified cysts and 2.6% (108) unique and viable cysts of T. solium. The patients' age and gender. In the statistical analysis were used the Chi-squared test of independence and trend (BioEstat 5.0). Results: in 19,798 head CT scans, 1302 (6.57%) were diagnosed with NCC, of 7.69%, 6.03%, 8.17% and 6.57%, respectively, were not significant (P=0.2). The more detailed examination of calcified cysts of 22 scans showed: a) limits dimensions were 0.1 cm and 1.0 cm, with a positivity during the study period remained constant and for the period 2006 to 2010, the rates of 7.70%,

patients (45%), 6-10 in 3 times (13.1%) and more than 10 cysts (11, 14,15,18) in 4 patients, d) there weren't reports of swelling or inflammation around the calcifications and all of them were located in the (5/22) had unique cyst and on 77.3% (17/22) were multiple lesions, with 2-18 cysts, being until 5 in 10 brain parenchyma. Regarding gender, women had higher prevalence rates, in the order of 7.24% (735/10.146) and of 5.81% (561/9.652) for the men, whose difference was significantly higher in females predominance of 0.3 cm, b) on 16 occasions had multiple cysts ranging from 0.1 to 0.6 cm, c) on 22.7% P<0.001). The analysis of the prevalence of NCC (chi-square partition) between the different age groups rising rates increased with increasing age and constant over the years follow-up, suggesting the and adolescence, respectively, stabilized between 8.13% and 8.44% in the groups of 31-70 years and with a trend of increasing prevalence of parasitic disease with increasing age (P < 0.001). Main existence of old and permanent foci of active transmission and occurrence of reinfection. It is recommended the urgent adoption of control measures to detect and eliminate foci of transmission. Edetected significant differences between them (P <0.001), with rates of 0.35% and 3.12% in childhood Conclusions: NCC has high levels of endemicity in the studied region, a higher prevalence in females, mail: schlemper.junior@gmail.com

CERTIFICADO

CERTIFICAMOS QUE O TRABALHO

FORESTI; GUILHERME SCHNEIDER MENDONÇA; EVALDO JOSÉ Neurologia e Neurocirurgia , realizado de 12 a 14de maio de 2011, no CAMPOS RIBEIRO; MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO; MARCELLO Hotel Sheraton, em Porto Alegre/RS, tendo como autores: DAIANA DE QUADROS RIBEIRO.



NEURINOMAS VESTIBULARES: CONDUTA E RESULTADOS PÓS-OPERATÓRIOS

dos autores: LUIS ALENCAR BIURRUM BORBA; GUSTAVO ALBERTO LEANDRO BORBA MOREIRA; DALTON MAKOTO SENDA; PEDRO VANHAZEBROUCK; TIAGO GONÇALVES ROSA; JOHNNI OSVALDO apresentado, na modalidade Pôster Eletrônico, no evento XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia ocorrido de 13 a 18 de setembro de 2014 no ROSA PASSOS; ROBERTA REHDER; FABIO ALEX FONSECA VIEGAS; MARCIO SAQUY RASSI; PAULO EDUARDO HIDEO NAKASHIMA; ZAMPONI JUNIOR; PRISCILA POSSETTI; MICHELLE ZENY; SAMANTA BRIGHENTE; MARIO MARIANO; MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO, foi Expo Unimed Curitiba em Curitiba/PR.

Curitiba, 18 de setembro de 2014





Presidente XXX Congresso Brasileiro de Neurocirargía





Gerenciamento



DELINEAMENTO DO PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DAS VÍTIMAS DE TRAUMATISMO CRANIOENCEFÁLICO EM UM HOSPITAL UNIVERSITARIO DE REFERÊNCIA

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO; DAFNE LUANA BAYER; HUGO AKIO HASEGAWA; TALITA RIBEIRO; ROBERTA REHDER, foi apresentado, na modalidade Pôster Eletrônico, no evento XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia ocorrido de 13 a 18 de setembro de 2014 no dos autores: LUIS ALENCAR BIURRUM BORBA; FRANCISCO ALVES ARAÚJO JUNIOR; FABIO ALEX FONSECA VIEGAS; MARCIO SAQUY RASSI; PAULO EDUARDO HIDEO NAKASHIMA; LEANDRO BORBA TIAGO GONCALVES ROSA; JOHNNI OSVALDO ZAMPONI JUNIOR; MOREIRA, DALTON MAKOTO SENDA, PEDRO VANHAZEBROUCK, Expo Unimed Curitiba em Curitiba/PR.

Curitiba, 18 de setembro de 2014





Previdence XXX Congresso Brasileiro de Neurovirozka

Coordenation da Camissão Centifica XXX Cougresso Brasibilos de Neuroeirorga João Cándido Araújo Pice-presidente



Gerenciamento CCM.

tificado

Certificamos que o trabalho

SÍNDROME DE VON-HIPPEL LINDAU: RELATO DE CASO

Congresso Brasileiro de Neurocirurgia ocorrido de 13 a 18 de setembro de 2014 ZAMPONI JR, TIAGO G ROSA, LEANDRO BORBA MOREIRA E DALTON MAKOTO ARAÚJO ALVES JÚNIOR, TALITA RIBEIRO DA SILVA, ROBERTA REHDER, FÁBIO NAKASHIMA, DAFNE LUANA BAYER, HUGO AKIO HASEGAWA, FRANCISCO ALEX VIEGAS FONSECA, MÁRCIO RASSI, MATHEUS DE Q RIBEIRO, JONNHY SENDA; foi apresentado, na modalidade Pôster Eletrônico, no evento XXX dos autores: LUIS ALENCAR BIURRUM BORBA, PAULO EDUARDO HIDEO no Expo Unimed Curitiba em Curitiba/PR.

Curitiba, 18 de setembro de 2014





Certificado

Certificamos que o trabalho

CARACTERÍSTICAS DOS PACIENTES COM TRAUMA CRANIOENCEFÁLICO NA CIDADE DE CURITIBA, ATENDIDOS NO HOSPITAL UNIVERSITARIO EVANGÉLICO DE CURITIBA (HUEC), PARANA, BRASIL Dos autores: Tiago Gonçalves Rosa; Bruno Vinicius Da Rocha; Mario Augusto Andriolli Della Tonia; Fernando Yamazaki Miyashita; Dalton Makoto Senda; Roberta Rehder; Luís Alencar Biurrum Borba; Gustavo Alberto Da Rosa Passos; Márcio Saquy Rassi; Paulo Eduardo Hideo Nakashima; Leandro Borba Moreira; Pedro Henrique Cardoso Pereira; Foi apresentado na modalidade Pôster Eletrônico, durante o XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia realizado nos dias 13 a 18 de Setembro Vanhazebrouck; Johnni Oswaldo Zamponi; Matheus De Quadros Ribeiro; Luiz de 2014, na Expo Unimed Curitiba/PR.



Curitiba 18 de Setembro de 2014.









PERFIL CLÍNICO DE UMA SÉRIE DE PACIENTES COM DIAGNÓSTICO DE CRANIOFARINGIOMA OPERADOS EM HOSPITAL DE REFERÊNCIA DO SUL DO BRASIL

OSWALDO ZAMPONI; MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO; LUÍS Brasileiro de Neurocirurgia ocorrido de 13 a 18 de setembro de 2014 no BORBA; ROBERTA REHDER; GUSTAVO ALBERTO DA ROSA PASSOS; FÁBIO ALEX FONSECA VIEGAS, foi apresentado, na modalidade Pôster Eletrônico, no evento XXX Congresso VANHAZEBROUCK; JOHNNI PAULO EDUARDO HIDEO NAKASHIMA; ANDERSON MATSUBARA; JULIANA CRISTINE CHEMIM DUARTE, LEANDRO BORBA MOREIRA, dos autores: DALTON MAKOTO SENDA; TIAGO GONÇALVES ROSA; RASSI; PEDRO Expo Unimed Curitiba em Curitiba/PR. BIURRUM MÁRCIO SAQUY ALENCAR

Curitiba, 18 de setembro de 2014



Luis Alencar Binrum Borba

XXX Congresse Brasileiro de Neurocirrorgia

Vice presidente Coordenedor do Comissão Científica XXX Chagresso Braviteiro de Neurocinaga Jose Candido Araujo



Gerenciamento

SBN

CCM Western Strangers



FRANCISCO ALVES DE ARACHO JÚNIOR, DAFNE LUANA BAYER, HUGO AKIO HASEGAWA, TALITA RHEIRO DA SILVA, VANESSA CAROLINE BATISTÃO, MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO.

APRESENTARAM O TRABALHO CIENTÍFICO INTITULADO:

CISTO EPIDURAL ARACNOIDE SINTOMÁTICO

NO XXIX CONCLAVE CIENTÍFICO DOS ACADÊMICOS DE MEDICINA NA CATEGORIA:
RELATO DE CASO

Curitiba, Outubro de 2015

Calauda. Patengan Rames. Galaria Peneran Parros. Presidente do XXIX CONCIAM



Presidente da liviorsidade Corporativo da AMP

Or Constantes Miguel Arris Dietor Académico da











CERTIFICADO

Certificamos que HUGO AKIO HASEGAWA, DAFNE LUANA BAYER, TALITA RIBEIRO DA SILVA, FRANCISCO ALVES ARAÚJO JR, LUIS ALENCAR BIURRUM BORBA, MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO, participaram do XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia - Kunio Suzuki, realizado no período de 06 a 10 de setembro de 2016 em Brasília - DF, na qualidade de autores e co-autores do trabalho PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DO TRAUMATISMO CRANIOENCEFÁLICO DEVIDO A FERIMENTO POR ARMA DE FOGO EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DE REFERÊNCIA, na forma de apresentação ORAL. Brasília, 10 de setembro de 2016

RCIG VINHAL DE CARVALHO

OR. MARIO GILBERTO SIQUEIRA PRESIDENTE DA COMISSÃO CIENTÍFICA DO XXXI CBN

Lodesto Cours /

DR. MODESTO CERIONI JUNIOR PRESIDENTE DA SBN







Congresso Brasileiro de Neurocirurgia

CERTIFICADO

DF, na qualidade de autores e co-autores do trabalho FATORES PREDITIVOS DE MORTALIDADE EM PACIENTES VÍTIMAS DE TRAUMA CRANIOENCEFÁLICO EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO, na forma de apresentação ORAL. Certificamos que HUGO AKIO HASEGAWA, DAFNE LUANA BAYER, TALITA RIBEIRO DA SILVA, MATHEUS DE Congresso Brasileiro de Neurocirurgia - Kunio Suzuki, realizado no período de 06 a 10 de setembro de 2016 em Brasília -QUADROS RIBEIRO, FRANCISCO ALVES DE ARAÚJO JR, LUIS ALENCAR BIURRUM BORBA, participaram do XXXI

Brasília, 10 de setembro de 2016

OR. MARIO GILBERTO SIQUEIRA PRESIDENTE DA COMISSÃO CIENTÍFICA DO XXXI CBN

DR. MODESTO CERIONI JUNIOR Lodento Cumi po PRESIDENTE DA SBN

> SCIO VINHAL DE CARVALHO PRESIDENTE DO XXXI CBN

CERTIFICADO

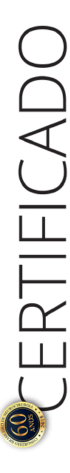
CIRURGIA de ESPINHAL Certificamos que o Trabalho intitulado: Análise Retrospectiva dos Tumores Intradurais de um Hospital Referência no Sul do Oswaldo Zamponi Júnior, Tiago Gonçalves Rosa e Matheus de Quadros Ribeiro, foi apresentado dia 19 de abril de 2018, como Tema Livre – Mini conferência, no 18º Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal 2018, realizado em São Paulo-SP. Brasil, dos autores: Leonardo Carmo Kawakame da Silva, Rodrigo Fiji Nakagawa, Luis Alencar Biurrum Borba, Johnni

São Paulo, 20 de abril de 2018

O Trabalho teve como apresentador: MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO.

Presidente do Congresso **Ör. Rićardo Botelho**

18° Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal | 18th Brasilian Congress of Spinal Surgery





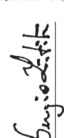
CARCINOMA ESCAMO CELULAR INFILTRATIVO DE SEIO CAVERNOSO EM BASE DE CRÂNIO: UM RELATO DE CASO

MARCIO SAQUY RASSI; LUIS ALENCAR BIURRUM BORBA, foi apresentado, na modalidade Pôster Eletrônico, no ev<mark>ento</mark> XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia ocorrido de 05 a 09 de setembro de 2018 no Centro de Eventos PEREIRA; JULIA GOGINSKI; RODOLFO FRANK MUNHOZ DA ROCHA; MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO; dos autores: ANDERSON MATSUBARA; IRLON JOSÉ DE OLIVEIRA JÚNIOR; LUIZ HENRIQUE CARDOSO FIERGS em Porto Alegre/RS.

Porto Alegre, 09 de setembro de 2018

larcelo Paglidii Ferreira Dr. Arlindo Alfredo Silveira D'Ávila Presidente do CBN 2018

Presidente da Comissão Científica do CBN 2018 Dr. Luis Alencar Biurrum Borba



Coordenador da Comissão de Avaliação dos Trabalhos Científicos do CBN 2018 Dr. Sergio Listik







PERFIL CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO DOS PACIENTES COM FRATURA CERVICAL ATENDIDOS NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO EVANGÉLICO DE CURITIBA

RIBEIRO, foi apresentado, na modalidade Pôster Eletrônico, no evento XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia ARAUJO JUNIOR; LUIZA MARIA DIAS ABBOUD HANNA; DANIELA PIERA FONTES; MATHEUS DE QUADROS dos autores: JOHNNI OSWALDO ZAMPONI JUNIOR; MATHEUS PEREIRA DIAS; FRANCISCO ALVES DE ocorrido de 05 a 09 de setembro de 2018 no Centro de Eventos FIERGS em Porto Alegre/RS.

Porto Alegre, 09 de setembro de 2018

lantelo Paguili Ferreira. D'Artingo Alfredo Siveira D'Ávia. Presidente do casación.

Dr. Luis Alercar Burrum Borba Presidente do Consciolo Condidor ao CSN 2012

Coordenentar de Comissão de Justiação dos Trabolinss Censillus do CBN 2018 Dr. Sergio Listia

S ресмосто O MIDOSTAS





RÉGUA DE NEUROSSEMIOLOGIA DE BOLSO: UMA FERRAMENTA NA ANÁLISE DE RADICULOPATIAS E NEUROPATIAS

RIBEIRO; CARLOS EDUARDO ANTÔNIO MOREIRA DE PAULO; SHEILA KUSSLER TALGATTI, foi apresentado, na modalidade Pôster Eletrônico, no evento XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia ocorrido de 05 a 09 de dos autores: JÉSSICA DANIELA SCHÖDER; JORGE LUÍS GARCIA FERRABONI; MATHEUS DE QUADROS setembro de 2018 no Centro de Eventos FIERGS em Porto Alegre/RS.

Porto Alegre, 09 de setembro de 2018

tarcelo Pagibili Ferreira Prestente lo CEV 2018

D Amingo Alfredo Siveira D'Ávila variveadore do cevizar e

Dr. Luis Alencar Blunnum Borba Presidente de Generalo Genefaer ao CSN 2012

рвомоско

Dr. Sergio Listix Geordenstar de Comissão de Analógão Jos Pobolhos Cenglius do GRV 2018

O MIDORTAR

OTNEMADNERSE O= MAKE





CRANIECTOMIA DESCOMPRESSIVA COM OU SEM DUROPLASTIA?: ESTUDO DE 386 CASOS DE UM HOSPITAL DO SUL DO BRASIL

P<mark>E</mark>REIRA; TIAGO GONÇALVES ROSA; RODRIGO EIJI NAKAGAWA; ANDERSON MATSUBARA; DUARTE NUNO MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO; FRANCISCO ALVES DE ARAÚJO JÚNIOR; LUIZ HENRIQUE CARDODO modalidade Pôster Eletrônico, no evento XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia ocorrido de 05 a 09 de dos autores: LEONARDO CARMO KAWAKAME DA SILVA; LEONARDO CARMO KAWAKAME DA SILVA; C CÂNDIDO; MATHEUS PEREIRA DIAS; RODOLFO FRANK MUNHOZ DA ROCHA, foi apresentado, na setembro de 2018 no Centro de Eventos FIERGS em Porto Alegre/RS

Porto Alegre, 09 de setembro de 2018



Dr. Arlindo Alfredo Silveira D'Ávila Vice-Presidente do CBN 2018

Dr. Luis Alencar Biurrum Borba Presidente da Comissão Científica do CBN 2018



Dr. Sergio Listik Coordenador da Comissão de Avaliação dos Trabalhos Científicos do CBN 2018



GERENCIAMENTO



Conferimos ao trabalho

CRANIECTOMIA DESCOMPRESSIVA COM OU SEM DUROPLASTIA?: ESTUDO DE 386 CASOS DE UM HOSPITAL DO SUL DO BRASIL

PEREIRA; TIAGO GONÇALVES ROSA; RODRIGO EIJI NAKAGAWA; ANDERSON MATSUBARA; DUARTE NUNO MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO; FRANCISCO ALVES DE ARAÚJO JÚNIOR; LUIZ HENRIQUE CARDODO C CÂNDIDO; MATHEÚS PEREIRA DIAS; RODOLFO FRANK MUNHOZ DA ROCHA esta Menção Honrosa pelo Neurocirurgia, realizado de 05 a 09 de setembro de 2018 no Centro de Eventos FIERGS em Porto Alegre/RS. dos autores LEONARDO CARMO KAWAKAME DA SILVA; LEONARDO CARMO KAWAKAME DA SILVA; relevante trabalho aprovado na Modalidade Pôster Eletrônico, durante o XXXII Congresso Brasileiro de

Porto Alegre, 09 de setembro de 2018

DK. Artindo Alfredo Silvetra D'Ávila Vae-Presoene de CBV 2018 iarcelo Paglio i Ferreira Presidente de COV 2018

ative Okina

Presidence de Careissas Ciescífica do CRA 2018 Dr. Luis Alendar Biurrum Borda

Geordenartar de Carriscia de Apellação ara Trabalinas Gertijinas do CBN 2018

Dr. Sergio Listik



OINJOOLIVA





EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO DE VITAMINA C NO TEMPO DE CICATRIZAÇÃO EM PROCEDIMENTOS NEUROCIRÚRGICOS

KOERICH RAMOS; LARISSA KOPACHESKY BACHOSKY; JURANDIR MARCONDES RIBAS, foi apresentado, na GONÇALVES ROSA; MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO; JOHNNI OSWALDO ZAMPONI JÚNIOR; RAFAEL modalidade Pôster Eletrônico, no evento XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia ocorrido de 05 a 09 de dos autores: LEONARDO CARMO KAWAKAME; LEONARDO CARMO KAWAKAME DA SILVA; TIAGO setembro de 2018 no Centro de Eventos FIERGS em Porto Alegre/RS.

Porto Alegre, 09 de setembro de 2018

Activelo Paginii Ferreira Presidente po CSV 2018

D. Aningo Alfredo Silveira D'Ávila Maritreadade do conzara

Dr. Luis Alencar Blunum Borba Presiente de Conecto Condise ao CSN 2018

Dr. Sergio Listik Geordensfar de Comissão de Anallação Jos Pobolina Ceriflica do GRV 2018

OTNEMADNERSE O= MINI O MIDOSTA9 рвомоско



CISTO ARACNÓIDE ROTO COM HEMORRAGIA INTRACÍSTICA: RELATO DE UM CASO

Leonardo Carmo Kawakame, 1 Tiago Gonçalves Rosa, Matheus de Quadros Ribeiro, Johnni Zamponi Jr.2



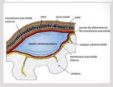
1 Acadêmico de Medicina da Faculdade Evangélica do Paraná, Curitiba, Paraná, Brasil 2 Médico Residente de Neurocirurgia do Hospital Universitário Evangélico de Curitiba, Curitiba, Paraná, Brasil

INTRODUÇÃO

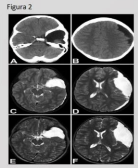
Os cistos aracnóides são coleções de líquido céfaloraquidiano (LCR) entre a aracnóide e a pia-máter de caráter congênito e se formam devido a um defeito valvular das membranas aracnóides facilitando a passagem do LCR para o interior do cisto e dificultando a sua saída. São mais prevalentes em homens, da segunda a quarta década de vida e na maioria das vezes cursam de forma assintomática. É conhecida a propensão de ocorrer hemorragias no interior dos cistos decorrentes a traumas, porém, sangramento sem agente causal externo e rotura do cisto é uma entidade rara.

Figura 1





Esquema evidenciando a fisiopatologia do cisto. O fluxo unidirecional para o interior da lesão faz com que ela aumente de volume e a impossibilidade de saída impede o seu esvaziamento



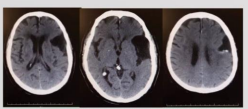
Exames de imagem como a tomografia computadorizada ou a Ressonância Nuclear Magnética podes ser usados para o diagnóstico dos cistos para o aracnoides.

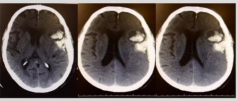
MATERIAS E MÉTODOS

O presente relato trata-se de um paciente masculino de 81 anos, hígido, sem comorbidades, que apresentou hemorragia intracística e rotura do mesmo sem agente causal externo.

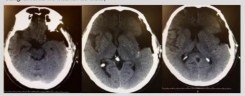
RESULTADO E DISCUSSÃO

Foi realizado tomografia computadorizada de crânio que evidenciou lesão cística rota ao redor da fissura sylviana esquerda associado a HSA fisher I e hematoma subdural a esquerda, havendo a necessidade de tratamento cirúrgico. A escolha foi a ressecção do cisto e comunicação com a cisterna óptico-carotídea à esquerda e drenagem do hematoma subdural. Após cinco dias o paciente evoluiu a óbito.





No terceiro dia de internamento o paciente apresentou rebaixamento do nível de consciência e uma nova tomografia evidenciou importante



No 1º dia pós operatório a ausência de sangramento TC mostrou melhora do quadro com

CONCLUSÃO

O presente trabalho visa, a partir de um caso raro, mostrar a necessidade de uma visão mais aprofundada a cerca desta afecção, cujo desfecho pode ser fatal até mesmo em pacientes previamente hígidos.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Dick P, Gruskin P. Supratentorial arachnoid cysts in adults: a discussion of two cases from a pathophysiologic and surgical perspective. Arch Neurol 1977;34:276-279.
 Schroeder HWS, Gaab MR, Niendorf W-R. Neuroendoscopic approach to arachnoid cysts. J Neurosurg 1996;85:293-298.
 Zuelch KI. Die Arachnitis (A. adhaesiva cystica) In Handbuch der Neurochirurgie. Berlin SpringerVerlag, 1956, Band III: 603-615.
 Iglesias JR, Sanjuanbenito L, Martinez-Cubelis J, Lousa M, Redondo C. Intracerebral arachnoidal cyst containing choroid plexus: case report. Acta Neurochir (Wien) 1982, 58:229-234.





HEMATOMA SUBDURAL CRÔNICO: ANÁLISE EPIDEMIOLÓGIA DE 107 CASOS

Chronic subdural hematoma: epidemiological analysis of 107 cases

Leonardo Carmo Kawakame da Silva¹; Rodrigo Eiji Nakagawa¹, Larissa Kopachesky¹ ;Matheus de Quadros Ribeiro², Tiago Gonça Rosa², Johnni Zamponi Jr²

¹Acadêmico de Medicina da Faculdade Evangélica do Paraná, Curitiba, Brasil.

²Médico Residente em Neurocirurgia do Hospital Universitário Evangélico de Curitiba, Paraná, Brasil.



INTRODUÇÃO

O Hematoma Subdural Crônico (HSDC) apresenta-se como um dos hematomas intracranianos mais comuns, tendo prognóstico favorável quando tratado de maneira adequada. Mas, devido a ser mais comum em pacientes idosos, sua evolução é mais passível de sofrer interferências devido às complicações pós-operatórias.

OBJETIVO

Caracterizar os pacientes com hematoma subdural crônico (HSDC) submetidos a cirurgia e identificar os indicadores prognósticos.

MATERIAIS E MÉTODOS

Análise retrospectiva de pacientes diagnosticados com hematoma subdural crônico que foram submetidos a tratamento cirúrgico no período de janeiro de 2011 a janeiro de 2016. Foram analisados: idade, período do trauma ao diagnóstico por imagem, comorbidades associadas, necessidade de reabordagem e acompanhamento ambulatorial

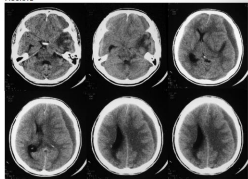
RESULTADOS

A amostra consistiu em 107 pacientes, 72 do sexo masculino e 35 pacientes do sexo feminino (proporção de 2:1), a idade variou de 18 a 92 anos, com média de 69,3 anos. O HSDC foi causado por trauma em 82,2% dos pacientes, com o intervalo do trauma ao diagnóstico por imagem, em média, 32 dias. Eram hipertensos 44% dos pacientes e 15% possuíam alguma sequela neurológica no pré-operatório. 68 (63,5%) pacientes eram idosos e a alteração de consciência esteve presente em 35,5% desses Não eram idosos 39 (36,5%) pacientes, e deles, 31% apresentaram cefaléia, 18% alteração da consciência e 17,5% alterações motoras. O HSDC localizou-se à direita em 37,4%, à esquerda em 44,9% e bilateral em 11,3% dos casos. O tempo de acompanhamento ambulatorial foi em média de 8 meses.





FIGURA 2



TABAELA 1

SINTOMAS	IDADE	
	<65 N	>65N
Cefaléia	12	13
Alteração de	7	24
Consciência		
Alteração	7	9
Motora		
Alteração de	7	8
sensibilidade		
Convulsão	3	3
Vômitos	5	5
Febre	3	3
Afasia	3	1
Incontinência	3	5
Urinária		

CONCLUSÃO

A alteração de consciência foi a manifestação clínica mais comum. A comorbidade mais associada foi a HAS e a causa mais frequente o traumatismo craniano. A trepanação com dois orifícios associada ao sistema de drenagem fechado foi a operação mais utilizada.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- 1. Gelabert-Gonzáles M. Iglesias-Pais M. García-Allut A. Martinez-Rumbo R. Chronic subdural haematoma: surgical treatment and outcome in 1000 cases. Clin Neurol Neurosurg. 2005;107(3):223-9.
 2. Mori K. Maeda M. Surgical treatment of chronic subdural haematom in 500 consectuive cases: clinical characteristics, surgical outcome, complications, and recurrence rate. Neurol Med Chr. 2001;41(8):371-81.
 3. Yamamoto H. Hirashima Y. Hamada H. Hayashi N. Origasa H. Endo S. Independent predictors of recurrence of chronic subdural hematoma: results of multivariate analysis performed using a logistic recreasion model. Neurosurg. 2005;98(9):1277-21.
 4. Martinez-Rumbo R. Chronic subdural hematoma: surgical subdural haematoma: surgical subdural haematoma: surgical subdural haematoma: or proposition of the control of the contro





CERTIFICADO

Certificamos que

FRANCISCO ALVES DE ARAUJO JUNIOR (HUEC), MATHEUS PEREIRA DIAS (HUEC), JOHNNY ZAMPONI JUNIOR (HUEC), MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO (HUEC), LUIZA MARIA DIAS ABBOUD HANNA (FAC. PEQUENO PRINCIPE), DANIELA PIERA PONTES (FAC. PEQUENO PRINCIPE)

COLT - Congresso Brasileiro das Ligas de Trauma, realizado no período de 23 a 25 de agosto de 2018, em Curitiba-Participaram do XIII Congresso da SBAIT - Sociedade Brasileira de Atendimento Integrado ao Traumatizado e XX PR, na qualidade de autores do Trabalho: ESTUDO EPIDEMIOLÓGICO DE PACIENTES COM TRAUMATISMO RAQUIMEDULAR CERVICAL ATENDIDOS NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO EVANGÉLICO DE CURITIBA.

Promoção:

Fábio Henrique de Carvalho Presidente da Comissão Organizadora do Congresso

Curitiba, 25 de Agosto de 2018.

José Mauro da Silva Rodrigues Presidente SBAIT - Sociedade Brasileira de Atendimento Integrado ao Traumatizado



TEMAS LIVRES

19º CONGRESSO BRASILEIRO DE CIRURGIA ESPINHAL

21 E 22 DE MARÇO DE 2019 - SÃO PAULO - SP - BRASIL

 CERVICAL HYBRID SURGERY: WHAT'S THE CURRENT MEDICAL EVIDENCE? NGANDRO PRUBINIDO!

1. MEDICARE ORTHOPAEDIC AND SPINE HOSPITAL. DUBA - EMPADOS ÉMARES

ANAIES

INTRODUCTION AND OBJECTIVES: AROUND 60% OF ADULTS EXPERIENCE SIGNIFICANT NECK AND RELATED ARM PAIN DURING LIFETIME, AND IT IS THE MOST COMMON CAUSE OF SPINAL CORD DYSFUNCTION IN INDIVIDUALS OLDERS & YEARS. CERVICAL DISC DISCASE, (CO) IS THE MOST COMMON CAUSE OF CHRONIC CERVICAL AND/OR CERVICO-BRACHAL PAIN. IN MANY CASES, SYMPTOMATIC CERVICAL SPONDYLOSIS AFFECTS MULTIPLE DISCS, CREATING A CHALLENGING TO THE SURGEONS REGARDING THE BEST SURGICAL APPROACH. SEVERAL DIFFERENT SURGICAL TECHNIQUES CAN BE USED FOR THE TREATMENT OF COD, INCLUDING ANTERIOR CERVICAL DISCECTOMY AND FUSION (ACDP), AS WELL AS CERVICAL DISC ATTHROPLASTY (COA). IN THOSE CASES, WHERE THERE IS SYMPTOMATIC INVOLVEMENT OF MULTIPLE CERVICAL LEVELS, WITH COMPRESSION OF THE SPINAL CORD AND/OR NERVE ROOTS, BASED ON THE STATUS OF EACH CERVICAL LEVEL THE MOST SUITABLE TREATMENT SHOULD BE UTILIZED AT EACH CERVICAL LIGHT. THE MOST SUITABLE TREATMENT SHOULD BE UTILIZED AT EACH CERVICAL LIGHT. THE MOST SUITABLE TREATMENT SHOULD BE UTILIZED AT EACH CERVICAL LIGHT. THE MOST SUITABLE TREATMENT SHOULD BE UTILIZED AT EACH CERVICAL LIGHT. THE MOST SUITABLE TREATMENT SHOULD BE UTILIZED AT EACH CERVICAL LIGHT. THE MOST SUITABLE TREATMENT SHOULD BE UTILIZED AT EACH CERVICAL LIGHT. THE MOST SUITABLE TREATMENT TO SYMPTOMATIC MULTIPLEVEL COD. HIS SEEMS TO HAVE THE POTENTIAL TO OFFERS THE SURGEON AS OCCORDING TO EACH DISC EVEL. MATERIALS AND METHODS: NEW SYSTUDIES AND EVIDENCE-BASED GUIDELINES WERE PUBLISHED TO GUIDE THE USE OF FORTHER LEVEL AND RECOMMENDATION GRADE. RESULTS: SURGERY RESWULTS USE OF THE MANAGEMENT OF COD ACCORDING TO THE EVIDENCE LEVEL AND RECOMMENDATION GRADE. RESULTS: SURGERY FOR THE MANAGEMENT OF SUPERIOR, AS FURION ACCORDING. IN AND HYBRID SURGERY FOR THE MANAGEMENT OF SUPERIOR, AS FURION ACCORDING TO THE EVIDENCE LEVEL AND RECOMMENDATION OF SUPERIOR, AS FURION (ACCORDING TO THE EVIDENCE LEVEL AND SUPERIOR, AS FURION (ACCORDING) TO THE EVIDENCE LEVEL AND SUPERIOR, AS FURION (ACCORDING) TO THE EVIDENCE LEVEL AND SUPERIOR, AS FURION (ACCORDING)

USO DA POLILAMININA EM LESAO MEDULAR AGUDA

MARCO AURELIO BRAZ DE LIMA". TATIANA COÈLHO SAMPAIO". KARLA MENEZES". PAULO LOUZADA"

1. UNIVERSIDADE PEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UPRIL RIO DE JANEIRO.

1. UNIVERSIDADE PEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UPRIL RIO DE JANEIRO.

INTRODUÇÃO E OBJETIVOS: DEMOSTRAÇÃO DE UMA BUBSTÂNCIA INOVADORA CRIADA QUE QUANDO INJETADA NA LESÃO MEDULAR APRESENTA EFEITO
REGIGRATIVO. MATERIAIS E MÉTODOS: TRATA-SE DE UM ESTUDO CÚNICO, INVESTIGANIDO-GE A NÃO TOXIDADE E EPICÁCIA, EM HUMANOS, ONDE ESTAMOS
TESTANDO A SUBSTÂNCIA POLLAMINIVA - UMA PROTEÍNA, OS PACIENTE SEGUEM UM PROTOCOLO JÁ PRÉ DETERMINADO ONDE INCLUI-SE PORTADORES
DE LESÃO MEDULAR AGUDIA COM AIS A, PARRILEGIA TOTAL E COMPROVADO
POR NEURÓPIBIOLOGIA, E QUE TENHAM BORPIDO O TRAUMA EM ATÉ NO MÁXIMO 72 HORAS, ESTES PACIENTE AD PASSABEM POR CIRUGIA RECEISEM A
DROGA APLICADA DIPETAMENTE NA LESÃO, EM DOSES PREVAMENTE ESTIPLLADAS, O TAMANHO DA AMOSTRA FOI CALCULADO COM BASE EM AMOSTRA
DE CONVENTÂNCIA, UMA VEZ QUE SE TRATA DE UM ESTUDO CALÍNCIO DE FASE
II CUJO OBJETNO PRINCIPAL É AVALIAÇÃO DA EXEQUÍBILIDADE E SEGURANÇA
DO PROCEDIMENTO, COM INCLUISÃO DE UM PEQUEND NÚMERO DE PACIENTES.
APROVADO PELO CEP E CONSE? ESTE ESTUDO NÃO ENTRAJGEIRA. ESTA PESQUISA POSSUI REDISTRO DE PATENTE, CUJOS NÚMERO DE ENCENÇÃO NO
INPI E NO REGISTRO INTERNACIONAL DE PATENTES SÃO PI 0701428-4 E PCT/
PREDOSPOSOS, 1, RESPECTIVAMENTE, RESULTADOS: EM NOSSO LABORATÓRIO,
A POLLAMINNA JÁ FOI APLICADA EM MAIS DE 500 RATOS, QUE SOFRERAM
VARIADOS MOCILOS DE LESÃO MEDULAR, COM EPICÁCIA COMPRAVADA,
REVERTENDO TOTALMENTE O DEFICT NEUROLÓGICO, BEGUIDO O ESTUDO
COM RATOS, TESTAMOS A DROGA EM CNOC CÂSE PORTADORES DE LESÃO
MEDULAR SEQUELAR, COM ENERGÂDO DE MAIS DE 70 % DO DÉPICIT MOTOR EM

BEDUAR SEQUELAR, COM REVERSÃO DE MAIS DE 70 % DO DÉPICIT MOTOR EM

BEDUAR SEQUELAR, COM REVERSÃO DE MAIS DE 70 % DO DÉPICIT MOTOR EM

BEDUAR SEQUELAR, COM REVERSÃO DE MAIS DE 70 % DO DÉPICIT MOTOR EM

QUATRO CÂES, E ATUALMENTE ESTAMOS EM NOSSO PACIENTE DE NÚMERO E, QUE RECEBERAM O FARMADO EM FASE AGUDA COM RESULTADOS PROMISSO-RES, TENDO UM CASO DE TETRAPLEGIA, APRESENTADO REVERSÃO TOTAL DA LEBÃO. CONCLUBGÕES: A POLILAMININA E UMA DROGA ATUAL, DESENDICIADA NO LEMEC-UFRI, EM USO INÉDITO, QUE JÁ APRESENTOU COMPROVADA EFICÁ-CIA EM RATOS E EM CÂES, E AGORA COM SEU USO EM HUMANOS EM FASE DE TESTE, TEM SE MOSTRADO DE FORMA PROMISSORA, COMO UM FÁRIMADO QUE PODE MUDDA A HISTÓRIA NATURAL DESTA TERRÍVEL LEBÃO. AINDA SEGUIMOS EM ESTUDO PORÉM JÁ COM RESULTADO DE GRANDE EFICÁCIA COMPARADO A OUTRAS TERAPAS MUNDIALMENTE TESTADAS.

ARTROPLASTIA CERVICAL ACOMPANHAMENTO DE 10 ANOS

MARCO AURELIO BRAZ DE LIMA". BRUND ALEXANDRE CORTES" 1. GOLUNA-COM. PIO DE JANEIRO, RJ. BRASIL

1. COLUNACOM PIODE AMÉRIO. PL BINABL.

INTRIODUÇÃO E OBJETIVOS: A ARTROPLASTIA CERVICAL, E UMA TÉCNICA JÁ DEBORRITA POR MAIS DE 10 ANOS, E VEM APRESENTANDO BONG REBULTADOS FUNCIONAIS E DE RESPOSTA CUNICA ADEQUADA. OS AUTORES REJUATAM A EXPERIENCIA DE 10 ANOS DE ACOMPANHAMENTO DE UM GRUPO DE PACIENTES SUBMETIDOS A ESTA TÉCNICA, MATERIAIS E MÉTODOS: FORAM STUDA-DOS 43 PACIENTES COM SA DISCOS IMPLANTADOS POR UM SEGMENTO DE CINCO ANOS, ONDE FORAM AVALIADOS AS ESCALAS FUNCIONAIS DE DOR E FUNCIONALIDADE, BEM COMO A TAXA DE PRESERVAÇÃO DO MOVIMENTO DE CONSOLIDAÇÃO, FESULTADOS: NA AMOSTRA SELECIONADA DE NOCONTRA-MOS 31 PACIENTES COM UM DISCO IMPLANTADO, 18 PACIENTES COM DOIS DISCOS IMPLANTADOS, NOVE PACIENTES COM TOS DISCOS IMPLANTADOS. O TEMPO MÍNIMO DE SEGUIMENTO FOI DE UM ANO E O MÁXIMO DE CINCO ANOS, APRESENTANDO UM CASO COM 13 ANOS DE SEGUIMENTO. A MÉDIA DE IDADE ENCONTRADO FOI DE 363, ANOS. DOS PACIENTES ESTUDADOS: 16 TIVERAM DORES RESIDUAIS E FORAM TRATADOS COM RECONAM, DOIS FORAM REASONDADOS E SUBJENTIDOS A ARTRODOSES, E TRÊS APRESENTARAM OSISPICAÇÃO HETERTOPICA, SEM PREJUÍZO CÚNICO. 60 % APRESEANTARAM DOM RESULTADOS CONCLUSÕES: APÓS CINCO ANOS, TODOS OS PACIENTES PERMANECECIMA ASSINTOMÁTICOS OU CÚDICOS SINTOMÁTICOS, INCLUNDO OS DE OS COM PARA TRATAMENTO DA DISCOAPTIA CERVICAL. NENHUM EXADEMENTO POR PASA PARA TRATAMENTO DA DISCOAPTIA CERVICAL. NENHUM EXADEMENTO POR PASA TRATAMENTO DA DISCOAPTIA CERVICAL. NENHUM EXADEMENTO POR PASA TRATAMENTO DA DISCOAPTIA CERVICAL. NENHUM EXADEMENTO POR PASA TRATAMENTO DA RAIS DE UM NÍVEL SE MOSTROU ENOS NÍVEIS OPERADOS. O TRATAMENTO DA RAIS DE UM NÍVEL SE MOSTROU ENOS NÍVEIS OPERADOS O TRATAMENTO DA NÍVEL UNIOCO. UM NÍVEL DE ARTROPLASTA, TEM MOSTRADO RESULTADO SEMELHANTE, POREM A ARTROPLASTA. MANTEM O MOVIMENTO E A CURVAT

6. RESULTADOS PRELIMINARES DA DESCOMPRESSA? O DO CANAL VERTEBRAL LOMBAR POR MEIO DA TÉCNICA DA SEPARAÇÃO DO PROCESSO ESPINHOSO THAGID DAMAS MATOS! YONY OSDINO (MATOX). HÉRTON RODRIGO TAVAMES COSTA: HELTON LUÇA MATERICIDO DEPINO!

1. FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO FRETO USF. HOSPITAL DAS CLÍNICAS. RIBEIRÃO FRETO. SE BRASIL.

INTRODUÇÃO E OBJETIVOS: AVALIAR OS RESULTADOS PRELIMINARES DESSA TÉCNICA NO TRATAMENTO CRÚTIGICO DA ESTENOSE DO CANAL LOMBAR. MATERIAIS E MÉTODOS: VINTE PACISINTES PORTADORES DE ESTENOSE DO CANAL VERTEBRAL LOMBAR E SUBMETIDOS A TRATAMENTO CIRÚRGICO PARA DESCOMPRESSÃO DO CANAL LOMBAR POR MEIO DA TÉCNICO DA SEPARAÇÃO DO PROCESSO ESPINHOSO FORAM AVALIADOS NO PERÍODO PRÉ OPERATÓRIO POR MEIO DA ESCALA VISUAL DE AVALIAÇÃO DA DOR LOMBAR E DOR NOS MEMBROS INFERIORES E AVALIAÇÃO AD DOS ESCALA VISUAL DE AVALIAÇÃO DA DOR LOMBAR E DOR NOS MEMBROS INFERIORES E AVALIAÇÃO ADDOGRÁFICA DO SEGMENTO OPERADO. RESULTADOS: O ESCORE MÉDIO DA ESCALA VISUAL ANALÓGICA DA DOR LOMBAR NA AVALIAÇÃO PRÉ-OPERATÓRIA FOI A 25 à 37 E RESPECTIVAMENTE QS 5 à 38; 1,05 ± 1,19 E 1,15 ± 1,04 APOS

PARTICIPÇÃO EM EVENTOS

CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO

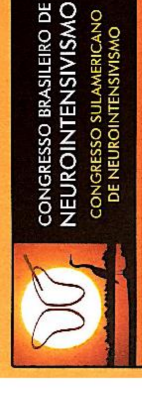
Certificamos que

Matheus de Quadros Ribeiro

participou do 2º Simpósio de Neuro-Oncologia de Chapecó/SC, promovido pela Associação de Neuro Oncologia do Oeste de Santa Catarina (ANOOSC), realizado nos dias 20, 21 e 22 de março de 2025, no Centro de Eventos de Chapecó, Santa Catarina, **totalizando 25 horas de evento**.

JUSSARA DE LIMA COORDERNADORA DO SIMPÓSIO MARCELO LEMOS VIEIRA DA CUNHA COORDERNADOR DO SIMPÓSIO Associação de Neuro Oncologia do Oeste de Santa Catarina (ANOOSC)





CERTIFICADO

23 a 25 de outubro de 2008

Centro de Eventos do Hotel Plaza São Rafael Porto Alegre • RS Certificamos que

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

participou do

CONGRESSO BRASILEIRO DE NEUROINTENSIVISMO CONGRESSO SULAMERICANO DE NEUROINTENSIVISMO

Porto Alegre, 23 a 25 de outubro de 2008





Presidente do Congresso Antônio Capone Neto











Scanned by CamScanner



EXTENSÃO ...

Universidade do Deste de Santa Catarina - Unoesc Campus de Joacaba Vice-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão

CERTIFICAMOS QUE

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

participou da "IV JORNADA ACADÊMICA DE MEDICINA - TEMAS PARA A PRÁTICA MÉDICA", realizada pelo Curso de Medicina da Universidade do Oeste de Santa Catarina - Unoesc Joaçaba, no período de 01 a 03 de outubro de 2008, com carga horária de 15 horas/aula.

Joacaba (SC), 20 de novembro de 2008.

Profa. Jussara Quadros Coordenadora do Curso de Medicina

Pedro fronso Rosar Presidente da Comissão Organizadora

Prof. Dagmar Bittencourt Mena Barreto
Diretor de Pesquisa, Pósigráduação e

Scanned by CamScanner



UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL

Portaria de Reconhecimanto: Nº 708/02 – DOU, de 14/03/02 Reconhecida pela Portaria Ministerial nº 681 de 7/12/89 - DOU de 11/12/89

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

Área da Saúde e Bem - estar Social



Curso de Medicina

CERTIFICADO

Pneumologia da ULBRA, realizada nos dias 02 e 03 de junho de 2008 em Canoas/RS, Certificamos que Matheus de Quadros Ribeiro, participou da I Jornada de com carga horária de 04 horas. Canoas/RS 03 de junho de 2008.

Prof^e.Fabio Maraschim Haggästram Coordenador day Jornada de Pneumologia

Prof. Dr. Ldciano Bastos Moreira Coordenador do Curso de Medicina

UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL

COMUNIDADE EVANGÉLICA LUTERANA : SÃO PAULO* Reconnecide pela Porteia Ministeria 1" 631 de 07/12/89 - DOU de 11/12/89 PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO Área de Saúde e Bem-estar Social

Reconhecido pela Portaria nº 709/02 - DOU 14/03/02 Curso de Medicina

CERTIFICADO

Certificamos que Matheus de Quadros Ribeiro participou da Aula Inaugural, promovida pela Liga de Cirurgia Geral – ULBRA, no dia 12 de Agosto de 2008, na qualidade de ouvinte, perfazendo a carga horária

Canoas - RS, 12 de Agosto de 2008

Acad. Renata Carvalho da Silva KNALG

de 04 horas.

Acad. Vinicius Pena Ceutinho Jonain Good Continto Presidente CAMU



Presidente Liga de Cinurgia Geral - ULBRA

Coordenador do Curso de Medicina Prof. Dr. Luciano Bastos Moreira



UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL



CERTIFICADO

O Pró-Reitoria de Desenvolvimento Institucional e Comunitário no uso de suas atribuições, confere o presente certificado a MATHES DE QUADROS RIBEIRO, tendo em vista sua participação no IX SEMANA DO BEBÊ, promovido pelo Curso de Medicina/ULBRA e Prefeitura Municipal de Canela, realizado em Canela, nos dias 11 a 18 de maio de 2008, num total de 6horas.

Canoas, 04 de setembro de 2008.

Martisc Maria Pernandes Pré-Reitora Interina de Desenvolvimente Inédiucional e Comunitário

We campanha Nacional de prevenção ao Câncer da Pele

Sociedade Brasilion de Demisa de Dem

Cancer da Pele

Certificamos que Matheus de Quadros Ribeiro

Provenção ao Câncer da Pele, realizada no dia participou da Campanha Nacional de

27 de novembro de 2010.



Scanned by CamScanner

VICE PRESIDENTE - BOSONAN VOTORA INADUACI- SP DECRETARIA GERAL - MANA DELONGES MANTENDAS 2º SECRETÁRIO - EMESON EL ANDRADE HAA. PT

PRESIDENTE - OWAR IUPI - AJ DERETORA 2009 - 2810

DESCURERA - MARA PENVINA CAMPZZONI - R. 10 SECRETARIA - CER LUCA PARA NUO KALL - NI

FICAD |-|-|-C)

Certificamos que

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

XXVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE NEUROCIRURGIA

participou do XXVIII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia, I Simpósio Microneuroanatomia, VII International Congress on Meningiomas and Internacional de TCE e Neurointensivismo, Curso Internacional de Ccrebral Venous System e do Meeting de Neuro-Oncologia, realizados de 11 a 16 de serembro de 2010, no Centro de Convenções da Bahia

Meeting de Neuro-Oncologia

Realização

Curso Internacion Microneuroanat Simpósio Internacio TCE e Neurointensi

Salvador, 16 de setembro de 2010

Dr. Luiz Carlos de Aleocastro Presidente da Sociedade Brasileira de Nouveirugia

FECHNICARE

Patrocino

Dr. Silvio Porto de Oliveira Presidente do Congresso

Dr. Luiy Alherto Pacheeo Whanetto Presidente da Comissão Gentifica



Universidade do Oeste de Santa Catarina

(Credenciada pelo Decreto Presidencial de 14 de agosto de 1996, publicado no D.O.U em 15 de agosto de 1996)

EXTENSÃO

CERTIFICAMOS QUE

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

participou da III **SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE MEDICINA**, realizado pela Área de Ciências Biológicas e Sociais da Universidade do Oeste de Santa Catarina - Unuesc, nos dias 27 a 30 de abril de 2010, com carga horaria de 18 horas.

Joacaba (SC), 15 de julho de 2010.

Dagmar Bittencourt Mena Barreto
Diretor de Pesquisp, Pøs-gradusedo e Extensão

Certificamos que Matheus de Quadros Ribeiro West Campanha Nacional de Prevenção ao Câncer da Pele ancer da Pere Sociedade Brasillette Cancer da Pele

participou da Campanha Nacional de Prevenção ao Câncer da Pele, realizada no dia Sociedade Brasille 26 de novembro de 2011.

PRESIDENT
PRESIDENT
PRESIDENT
BEGGARA VEXTA REGUNCI SP
WORFREICHT
SAND MATTA FE
SECONDAIA GENAL
LANGOR MACANT RI
TESCURTA
CANCE SECONI RI
11 SCORTIAN
THE SCORTIA

REUNIÃO DA SOCIEDADE CATARINENSE DE NEUROCIRURGIA - SCAN da Reunião da Sociedade Catarinense de Neurocirurgia de 04 a 06 de participou Presidente da SCAN Vitor Hugo Bôer Itá - SC, 06 de novembro de 2011 CERTIFICADO Certificamos que o Dr. Matheus de Quadros Ribeiro novembro de 2011 no Itá Thermas Resort e SPA.



Universidade do Oeste de Santa Catarina

(Credenciada pelo Decreto Presidencial de 14 de agosto de 1996, publicado no D.O.U em 15 de agosto de 1996)

EXTENSÃO

Certificamos que

Matheus de Quadros Ribeiro

evento ly Congresso Catarinense de Saúde, realizado pela Área de Clências Biológicas e da Saúde da Universidade do Oeste de Santa Catarina - Unoesc, de 17 de outubro de 2011 a 21 de outubro de 2011. brasileiro, nascido em 10 de março de 1988, no Estado de São Paulo, cédula de identidade nº 3.347.659, participou do

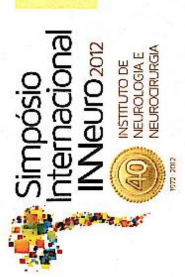
Joagaba - (SC), 01 de junho de 2012.

Eduardo Luíz Stapait Condenadoria) do Evento

Jessica Romeiro Mota
Jessica Romeiro Mota



Scanned by CamScanner



Certificado

Certificamos que

Matheus de Quadros Ribeiro

22 a 24 de março, na Faculdade de Medicina da Universidade de Passo Fundo/RS/Brasil, participou do SIMPÓSIO INTERNACIONAL INNEURO 2012, realizado no período de tendo, ainda, acompanhado o curso_

com presença integral.

Dr. Adresdre B. Mallmann
Dr. Paulo B. Carlos Dr. Paulo S. Carlos
Dr. Adresdre B. Mallmann
Dr. Paulo B. Carlos
Dr. Adresdre b. Mallmann
Dr. Paulo S. Carlos
Britishings
Treatment



CERTIFICADO

Certificamos que

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

participou do Encontro Regional de Neurocirurgia SCAN - SONEPAR
CONTROVÉRSIAS EM NEUROCIRURGIA
no Hotel Himmelblau, na qualidade de

MEMBRO EFETIVO

Dr. Silvio Luis Frandoloso

D.

Presidente SCAN

Or. Silvio Machado
Prasidente SONEPAR

Dr. Luis Renato Mello

Coordenador do Evento

COCH GOL BOOK GO LY

Blumenau/SC 10 e 11 de maio de 2013

Scanned by CamScanner

15 ponto







Certificado

Participou em 10 de setembro de 2015

do Simpósio

Complicações na Artrodese Lombar 360º

Belo Horizonte, BH



Pontuação CNA: 2

Carga horária: 3h30

Otto Philipp Braun Diretor Presidente B. Braun

Cristina Pinho Gerente Aesculap Academia



XXXI CBN KUNIO SUZUKI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia

CERTIFICADO

congresso COLUNA, realizado dia 6 de setembro de 2016, durante o XXXI Congresso Certificamos que MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO participou do curso pré-Brasileiro de Neurocirurgla - Kunio Suzuki em Brasília - DF.

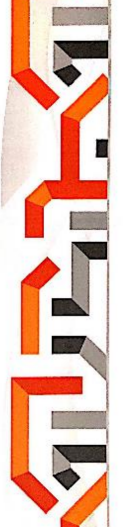
Carga horária: 08h00 horas

Brasília, 06 de setembro de 2016

DR MARCIO VINHAL DE CARVALHO
PRESIDENTE DO XXXI CBN

PR. MARIO GILBERTO SIQUEIRA PRESIDENTE DA COMISSÃO CIENTÍFICA DO XXXI CBN

DR. MODESTO CERIONI JUNIOR PRESIDENTE DA SBN





Congresso Brasileiro de Neurocirurgia

Congresso Brasileiro de Neurocirurgia - Kunio Suzuki, realizado de 7 a 10 de Certificamos que MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO participou do XXXI setembro de 2016, em Brasília - DF.

Carga horária: 36h00 horas

Brasilia, 10 de setembro de 2016 Jodesto Comme

PRESIDENTE DO XXXI CBN

PR. MARIO GILBERTO SIQUEIRA PRESIDENTE DA COMISSÃO CIENTÍFICA DO XXXI CBN

DR. MODESTO CERIONI JU PRESIDENTE DA SBN





Course Participant Certificate

This is to certify that

Matheus de Quadros Ribeiro

Attended and completed Simpósio Avançado AOSpine Pré-Congresso XXXI CBN

Date/location

06 Set, 2016 Brasília, Brazil

Course chairperson (s)

Osmar Jose Santos Moraes

Aschubal Fallingra
Chairneann ACSinna Latin America

K. Dariel Riew Chairperson, AOSpine International



This certificate pertains only to the participant's completion of the educational activity and does not in any way affect to the proficiency of the participant's clinical or surgical expertise.



18º Congresso Brasileiro de Atualização em Neurocirurgia

11 A 14 DE OUTUBRO DE 2017 - SÃO PAULO, SP

Centro de Convenções Frei Caneca

Neurourrija - 00 porto Canorulaga ariagua - 10 porto Currija Vascalar - 05 porto Ara de Attaclo Ciragia de Tranna - 05 porto Energinais - Präširia - 10 porto Medicina de Urgânia - 10 porto

CERTIFICADO

Certificamos que MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

participou do CBAN 2017 – 18º Congresso Brasileiro de Atualização em Neurocirurgia, realizado de 11 a 14 de outubro de 2017, em São Paulo.

Carga Horária: 36 horas

Ronald de Lucena Farias Presidente SBN 2017-2018

Arthur Cukiert Presidente da Comissão Executiva do CBAN 2017

Marcos Vinicius Calfat Maldaun Presidente da Comissão Científica do CBAN 2017

CERTIFICADO No 73A6E3A3 Verifique autenticidade no site: www.certificadoonline.com.

XIV Congresso Ibero-Latino Americano Il Congress of International Society of Craniovertebral Junction and Spine XVI Congresso Brasileiro I BRICS Meeting











19 a 22 de abril de 2017

Rio de Janeiro - RJ

CURSO PRÉ-CONGRESSO

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

Certificamos que

participou do

XVI Congresso da Sociedade Brasileira de Coluna (CBC 2017)

Il Congresso da Sociedade Internacional da Junção Craniovertebral e Coluna XIV Congresso da Sociedade Iberolatinoamericana (SILACO)

e do

I Encontro do grupo de países do

Grupo BRICS (Brasil, Rússia, Índia, China e África do Sul).

Com carga horária total de 26 horas.

Renato João Muniz Teixeira

Presidente do Congresso

Coordenador do Curso Sociedade Íbero Latino Americana Helton Defino

de Coluna - SILACO

Coordenador do Curso Scoliosis Research Society - SRS Benny Dahl





Luiz Éduardo Munhoz Coordenador do Curso Sociedade Brasileira de Coluna - SBC

CERTIFICADO

18°

CIRURGIA ESPINHAL

Certificamos que

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

participou do 18º CONGRESSO BRASILEIRO DE CIRURGIA ESPINHAL, realizado dias 19 a 20 de abril de 2018, no Maksoud Plaza Hotel - São Paulo-SP, na qualidade de

CONGRESSISTA

Carga horária: 24 horas e 40 minutos

São Paulo, 20 de abril de 2018

Dr. Rigardo Botelho

Presidente do Congresso

18" Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal 18th Brasilian Congress of Spinal Surgegy

CERTIFICADO

Congresso Brasileiro de

18°

CIRURGIA

Certificamos que

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

participou do 18° Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal, realizado dias 19 e 20 de abril de 2018, no Maksoud Plaza Hotel, em São Paulo - SP, na qualidade de

CONGRESSISTA

Carga horária: 24 horas e 40 minutos

São Paulo, 20 de abril de 2018.

Ór. Rićardo Botelho Presidente do Congresso 18° Congresso Brasileiro de Cirurgia Espinhal | 18th Brasilian Congress of Spinal Surgery





MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

Brasileiro de Neurocirurgia", realizado de 05 a 09 de setembro de 2018 no Centro de Eventos FIERGS participou da atividade "Atualização em neurocirurgia oncológica", durante o evento "XXXII Congresso em Porto Alegre/RS.

Porto Alegre, 09 de setembro de 2018

celo Paglio i Ferreira Negocine ap Cavizora

Dr. Arlindo Alfredo Silve ra DÁvia Værkestene do CAV 2018

Dr. Luis Alencar Biurrum Borba

Presidente do Comás do Gentifico de CBN 2018









MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

step</i>
", durante o evento "XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia", realizado de 05 a 09 de participou da atividade "Curso Pré-Congresso - Abordagem cirúrgica a coluna vertebral <i>step by setembro de 2018 no Centro de Eventos FIERGS em Porto Alegre/RS.

Porto Alegre, 09 de setembro de 2018

celo Paglio il Ferreira

Dr. Artindo Alfredo Silve ra 2/Avia Værkestene oo cav 2018

Luis A encar Biurrum Boroa Presidente do Comás do Gentifico do CBN 2013







MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

participou da atividade "Curso Pré-Congresso - Técnicas microcirúrgicas básicas - 3", durante o evento "XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia", realizado de 05 a 09 de setembro de 2018 no Centro de Eventos FIERGS em Porto Alegre/RS.

Porto Alegre, 09 de setembro de 2018

celo Paglio i Ferreira Necesense de Cóv 2018

Dr. Arlindo Alfredo Silve ra 26vía Værkestene ob cav 2018

Dr. Luis A encar Biurrum Borba Pestenesio Control Centrol de CRV 2013







MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

participou do evento "XXXII Congresso Brasileiro de Neurocirurgia", realizado de 05 a 09 de setembro de 2018, no Centro de Eventos FIERGS em Porto Alegre/RS.

Carga Horária: 34h30min

Porto Alegre, 09 de setembro de 2018.

Dr. Arlindo Alfredo Silve ra 26vía Værkestene ob cav 2018

Dr. Luis A encar Biurrum Boroa Pestene o Conssio Geoglo de CRV 2013





CERTIFICADO



Certificamos que

MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO

Participou do 8º Encontro de Neurocirurgiões Jovens do Estado de São Paulo e 5º Congresso e Pré-Congresso - Faculdade de Ciência Médicas da Santa Casa de São Paulo no dia 23 de Brasileiro de Abordagens Neurocirúrgicas nos dias 24 e 25 de agosto de 2018 no Maksoud Plaza, agosto de 2018, em São Paulo/SP.

DE LEAN-CONCALVES DE DI IVEIRA

São Paulo, 25 de agosto 2018.

DR. JEAN-GÓNÇALVES DE OLIVEIRA

DR. JOSÉ PAULO MONTEMOR



SOCIEDADE BRASILEIRA DE NEUROCIRURGIA

Departamento de Neurocirurgia de Associação Médica Brasileira Filiada à World Federation of Neurosurgical Societies



DIRETORIA 2017-2018

Presidente Ronald de Lucena Farias

Vice Presidente Valdir Delmiro Neves

, Secretário Geral Italo Capraro Suriano

Tesoureira Marise Augusto Fernandes Audi

1º Secretário Marco Antonio Herculano

Presidente Anterior Modesto Cerioni Jr.

Presidente Eleito 2019-2020 Luis Alencar Biurrum Borba

Presidente do Congresso de 2018 Marcelo Paglioli Ferreira

Presidente Eleito -Congresso 2020 Stênio Abrantes Sarmento

CONSELHO DELIBERATIVO

Presidente Luiz Carlos de Alencastro

> Secretário Marcos Masini

> > Membros

Aluízio Augusto Arantes Junior Benjamim Pessoa Vale Geraldo de Sá Cameiro Filho Jair Leopoldo Raso Jânio Nogueira Jorge Luiz Kraemer José Carlos Saleme José Femando Guedes Correa José Marcus Rotta Luis Renato Garcez de Oliveira Mello Luiz Carlos de Alencastro Márcio Vinhal de Carvalho Marcos Masini Orival Alves Osmar José Santos de Moraes Ricardo Vieira Botelho São Paulo, 20 de abril de 2018.

SBN 100/2018

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o Dr. MATHEUS DE QUADROS

RIBEIRO participou do XXXI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia –

Kunio Suzuki, e atuou como auxiliar nos artigos:

- Hematoma Subdural Crônico: Analise Epidemiológica de 107 casos.
- Hemorragia de Cisto Aracnóide Após Trauma de Baixa Energia:
 Relato de Caso.

Atenciosamente,

Dr. Italo Capraro Suriano Secretário Executivo da SBN

part of





Certificamos que MATHEUS DE QUADROS RIBEIRO participou do 1º SIMPÓSIO NACIONAL DO DEPARTAMENTO DE ONCOLOGIA - SOCIEDADE BRASILEIRA DE NEUROCIRURGIA - 53º ENCONTRO DA SOCIEDADE CATARINENSE DE NEUROCIRURGIA, realizado na Universidade Federal da Fronteira Sul - UFFS, campus Chapecó, no período de 01/03/2024 a 02/03/2024, cumprindo uma carga horária total de 30 horas

Chapecó, 17 de junho de 2024.

Débora Tavares de Resende e Silva Coordenadora do Evento Willian Simões Pró-Reitor de Extensão e Cultura

Registro nº 14805/PROEC/2024

A autenticidade deste documento pode ser verificada através da URL: http://sgce.uffs.edu.br/validar/DC181F20





CERTIFICADO

Certificamos que o:

Tr. Matheus de Quadros Ribeiros

Portador do CPF 057.028.279-96, participou com êxito como **OUVINTE** da reunião da **Sociedade Catarinense de Neurocirurgia – SCAN**, realizada no dia 23 de Novembro de 2024, em Florianopolis – SC, com carga horária total de **4 Horas**.

Dr. Leandro José Haas

Médico Neurocirurgião

Presidente da Sociedade Catarinense de Neurocirurgia -SCAN Matheus Ferreira de Moraes

Presidente da Liga Acadêmica de Neurologia e Neurocirurgia - LANNCA Dr. Osvaldo Quirino de Souza

Médico Neurocirurgião

Orientador da Liga Acadêmica de Neurologia e Neurocirurgia – LANNCA.





CERTIÍCADO

PALESTRANTE

A Sociedade Catarinense de Neurocirurgia e a Liga Acadêmica de Neurologia e Neurocirurgia – UNIFEBE, certificam que

Matheus de Quadros Ribeiro

Ministrou com êxito a apresentação intitulada "Uso do Ultrassom em Neurocirurgia" na reunião da Sociedade Catarinense de Neurocirurgia – SCAN, realizada no dia 02 de Dezembro de 2023, em Brusque – SC, com carga horária total de **01 Hora**.

Brusque, 2 de Dezembro de 2023

Dr. Leandro José Haas

Médico Neurocirurgião

Presidente da Sociedade Catarinense de Neurocirurgia -SCAN

Matheus Ferreira de Moraes

Presidente da Liga Acadêmica de Neurologia e Neurocirurgia - LANNCA Dr. Osvaldo Quirino de Souza

Médico Neurocirurgião

Orientador da Liga Acadêmica de Neurologia e Neurocirurgia – LANNCA.