

Roberto Merlo Júnior

Curriculum Vitae

Sertãozinho
2024

Roberto Merlo Júnior

Curriculum Vitae

Dados pessoais

Nome Roberto Merlo Júnior
Filiação Roberto Merlo e Dulce Helena Martins Correia Merlo
Nascimento 05/12/1896 – Sertãozinho – SP.
RG 43864117-6 SSP - SP - 27/01/1998
CPF 346.714.328-89

Endereço residencial Avenida Egisto Sicchieri, 964, Casa 101
Jardim Athenas - Sertãozinho
14161-000, SP - Brasil
Telefone: 16 99181-0120

Endereço eletrônico rmerlojr@gmail.com

Formação acadêmica/titulação

2009 - 2014 Graduação em Medicina.
Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”, UNESP, São Paulo, Brasil.

2015 - 2018 Residência médica em Ortopedia e Traumatologia
Faculdade de Medicina de Marília, FAMEMA, São Paulo, Brasil.

2018 Nomeação Perito da área de Ortopedia e Traumatologia da Justiça Federal

Formação complementar

2014 - 2014 Teste do Progresso.
Faculdade de Medicina de Botucatu - FMB/UNESP, Brasil

2012 - 2012 Teste do Progresso.
Faculdade de Medicina de Botucatu - FMB/UNESP, Brasil

2011 - 2011 Teste do Progresso.
Faculdade de Medicina de Botucatu - FMB/UNESP, Brasil

2010 – 2010 “Cursinho Desafio”.
Faculdade de Medicina de Botucatu - FMB/UNESP, Brasil

2009 – 2009 “Cursinho Desafio”.
Faculdade de Medicina de Botucatu - FMB/UNESP, Brasil

2014 - 2014 Curso de curta duração em American Heart Association ACLS Provider Course.
C-A-B Capacitação e Treinamento em Saúde, C-A-B, Brasil

2011 - 2012 Extensão universitária em Programa de Educação pelo Trabalho para a Saúde da Família (PET- Saúde).
Faculdade de Medicina de Botucatu – FMB/UNESP, Brasil
Bolsista do: Ministério da Saúde

2012 - 2013	Extensão universitária em Projeto de Iniciação científica. Faculdade de Medicina de Botucatu – FMB/UNESP, Brasil. Bolsista: PIBIC
2015	Encontro da Regional São Paulo SBOT Seccional Marília/ Presidente Prudente - “Atualização em Traumatologia”
2017	AO-Trauma Course - Basic Principles of Fracture Management
2017	I Jornada de Ortopedia e Traumatologia de Marília
2018	Pós-graduação Perícias Médicas.
2022	Pós-graduação Medicina do Tráfego

Atuação profissional

1. S. Andrea Hospital, La Sapienza University (Roma, Itália)

Vínculo institucional

2013 - 2013 Vínculo: Estágio observacional, Enquadramento funcional: Estudante, Período: novembro a dezembro de 2013.

Estágio de observação em Pediatria, nos setores ambulatorial (com enfoque em doenças respiratórias) e pronto socorro.

2. Médico em jogos diversos do Marília Atlético Clube (MAC) - 2015-2016.
3. Participação em captações de ossos no Hospital Universitário da Faculdade de Medicina de Marília - 2015-2017.
4. Médico Perito nomeado na área de ortopedia e traumatologia na Justiça Federal de Ribeirão Preto – SP – 2018.
5. Médico ortopedista e traumatologista – Clínica FAM, Barrinha-SP – 2018.
6. Médico plantonista clínico e ortopédico – Sermed, Sertãozinho-SP – 2018.
7. Médico ortopedista – AME Taquaritinga -SP – 2019
8. Médico ortopedista – AME Casa Branca – SP – 2021
9. Coordenador médico – Clínica FAM, Barrinha-SP - 2024

Projetos

Projetos de pesquisa

2012 – 2013

“Prevalência de anomalias vasculares da porção distal da artéria basilar. Análise de angiografias cerebrais.”

Descrição: A configuração do artéria cerebral posterior na porção P1 (ACP) e da porção distal da artéria basilar (AB) está relacionado com o processo de fusão embriológica da divisão posterior da artéria carótida interna (ACI). Enquanto numerosas variações anatômicas da porção proximal do sistema vertebro-basilar já foram descritas poucos estudos angiográficos focaram a porção distal. Baseado na vivência clínica e achados prévios de anomalias distais, estudamos as anomalias vasculares na região, dando ênfase naqueles achados relacionados à presença de aplasias, hipoplasias, duplicações ou fenestrações vasculares.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação e Residência

Integrantes: Roberto Merlo Júnior; Marco Antônio Zanini; Thiago Henrique Meinicke Vieira; Carlos Clayton Macêdo-de-Freitas; Pedro Tadao Hamamoto Filho

Financiador(es): PIBIC - CNPq

2015-2017

CARACTERÍSTICAS EPIDEMIOLÓGICAS DAS FRATURAS DO FÊMUR PROXIMAL TRATADAS EM UM HOSPITAL-ESCOLA DO ESTADO DE SÃO PAULO

Objetivo: Traçar o perfil epidemiológico das fraturas de fêmur proximal atendidas e tratadas em um hospital-escola do estado de São Paulo.

Métodos: Levantamento de prontuário dos pacientes atendidos entre janeiro de 2011 e julho de 2016. Elaboração de um *checklist* com informações sociodemográficas, características da fratura, dados sobre internação e tratamento adotado.

Resultados: Foram estudados 507 casos, em uma proporção de duas mulheres para cada homem, com idade média de 74,3 anos. O mecanismo de trauma mais incidente foi queda da própria altura, com 86,19%. Fraturas transtrocantéricas corresponderam a 58,78% dos casos e fratura do colo 41,22%. Todos os casos foram submetidos a procedimentos cirúrgicos, sendo 100 casos de artroplastia e 407 osteossínteses. O tempo médio de internação foi 9,25 dias e 6,1 dias de espera para procedimento cirúrgico.

Conclusão: Os pacientes com fratura de colo de fêmur permanecem mais tempo internados do que com fratura transtrocantérica, porém, este estudo apresentou tempo de espera para cirurgia e de internação menores que os dados da literatura estudada.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Roberto Merlo Júnior; Vinícius de Abreu Mazollin; Adriano Garcia Cirino; Ricardo Toma.

Idiomas

Inglês	Compreende bem, Fala bem, Escreve Razoavelmente, Lê Bem
Espanhol	Compreende bem, Fala bem, Escreve Razoavelmente, Lê Bem
Português	Compreende Bem, Fala Bem, Escreve Bem, Lê Bem

Produção

Produção bibliográfica

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. Apresentação de trabalho intitulado “Prevalência de anomalias vasculares da porção distal da artéria basilar. Análise de angiografias cerebrais.” Na primeira fase do XXV Congresso de Iniciação científica da Unesp, no período de 23 e 24 de setembro de 2013, na forma Oral, orientado pelo Prof. Dr. Marco Antônio Zanini do departamento de Neurocirurgia da Faculdade de Medicina de Botucatu.
2. Apresentação de trabalho intitulado “Prevalência de anomalias vasculares da porção distal da artéria basilar. Análise de angiografias cerebrais.” No XXX Congresso Brasileiro de Neurocirurgia na forma de Pôster Eletrônico, ocorrido de 13 a 18 de setembro de 2014 no Expo Unimed Curitiba em Curitiba/PR. Orientado pelo Prof. Dr. Marco Antônio Zanini do departamento de Neurocirurgia da Faculdade de Medicina de Botucatu.

Eventos

Eventos

Participação em eventos

1. **Atualização em tratamento de cefaleias**, 2014. (Outra)
2. **12º Curso de Patologia Obstétrica**, 2012. (Outra)
3. **Curso de Emergências Dermatológicas**, 2011. (Outra)
4. **II Curso de Atualização em Dermatologia**, 2010. (Outra)
5. **Oficina de Arte Educação**, 2011. (Outra)
6. **XVIII Congresso Médico Acadêmico de Botucatu**, 2009. (Congresso)
7. **Curso de Medicina Complementar**, 2009. (Outro)
8. **Encontro da Regional São Paulo SBOT Seccional Marília/ Presidente Prudente “Atualização em Traumatologia”**, 2015. (Outro)
9. **Residente homenageado pela 45ª Turma de Medicina da Faculdade de Medicina de Marília – FAMEMA**, 2016.

10. **I Jornada de Ortopedia e Traumatologia de Marília**, 2017. (Congresso)

11. **AO-Trauma Course - Basic Principles of Fracture Management**, 2017. (Outra)

Organização de evento

1. **XVIII Congresso Médico Acadêmico de Botucatu**, realizado entre os dias 17 e 24 de setembro de 2009 em Botucatu.
