Difusão do Conhecimento Através das Diferentes Áreas da Medicina 5

Benedito Rodrigues da Silva Neto (Organizador)



Difusão do Conhecimento Através das Diferentes Áreas da Medicina 5

Benedito Rodrigues da Silva Neto (Organizador)



2020 by Atena Editora

Copyright © Atena Editora

Copyright do Texto © 2020 Os autores

Copyright da Edição © 2020 Atena Editora

Editora Chefe: Profa Dra Antonella Carvalho de Oliveira

Diagramação: Geraldo Alves Edição de Arte: Lorena Prestes

Revisão: Os Autores



Todo o conteúdo deste livro está licenciado sob uma Licença de Atribuição *Creative Commons*. Atribuição 4.0 Internacional (CC BY 4.0).

O conteúdo dos artigos e seus dados em sua forma, correção e confiabilidade são de responsabilidade exclusiva dos autores. Permitido o download da obra e o compartilhamento desde que sejam atribuídos créditos aos autores, mas sem a possibilidade de alterá-la de nenhuma forma ou utilizá-la para fins comerciais.

Conselho Editorial

Ciências Humanas e Sociais Aplicadas

- Prof^a Dr^a Adriana Demite Stephani Universidade Federal do Tocantins
- Prof. Dr. Álvaro Augusto de Borba Barreto Universidade Federal de Pelotas
- Prof. Dr. Alexandre Jose Schumacher Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso
- Prof. Dr. Antonio Carlos Frasson Universidade Tecnológica Federal do Paraná
- Prof. Dr. Antonio Gasparetto Júnior Instituto Federal do Sudeste de Minas Gerais
- Prof. Dr. Antonio Isidro-Filho Universidade de Brasília
- Prof. Dr. Carlos Antonio de Souza Moraes Universidade Federal Fluminense
- Prof. Dr. Constantino Ribeiro de Oliveira Junior Universidade Estadual de Ponta Grossa
- Prof^a Dr^a Cristina Gaio Universidade de Lisboa
- Profa Dra Denise Rocha Universidade Federal do Ceará
- Prof. Dr. Deyvison de Lima Oliveira Universidade Federal de Rondônia
- Prof. Dr. Edvaldo Antunes de Farias Universidade Estácio de Sá
- Prof. Dr. Eloi Martins Senhora Universidade Federal de Roraima
- Prof. Dr. Fabiano Tadeu Grazioli Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões
- Prof. Dr. Gilmei Fleck Universidade Estadual do Oeste do Paraná
- Prof^a Dr^a Ivone Goulart Lopes Istituto Internazionele delle Figlie de Maria Ausiliatrice
- Prof. Dr. Julio Candido de Meirelles Junior Universidade Federal Fluminense
- Prof^a Dr^a Keyla Christina Almeida Portela Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso
- Prof^a Dr^a Lina Maria Gonçalves Universidade Federal do Tocantins
- Prof^a Dr^a Natiéli Piovesan Instituto Federal do Rio Grande do Norte
- Prof. Dr. Marcelo Pereira da Silva Universidade Federal do Maranhão
- Profa Dra Miranilde Oliveira Neves Instituto de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará
- Profa Dra Paola Andressa Scortegagna Universidade Estadual de Ponta Grossa
- Profa Dra Rita de Cássia da Silva Oliveira Universidade Estadual de Ponta Grossa
- Profa Dra Sandra Regina Gardacho Pietrobon Universidade Estadual do Centro-Oeste
- Profa Dra Sheila Marta Carregosa Rocha Universidade do Estado da Bahia
- Prof. Dr. Rui Maia Diamantino Universidade Salvador
- Prof. Dr. Urandi João Rodrigues Junior Universidade Federal do Oeste do Pará
- Prof^a Dr^a Vanessa Bordin Viera Universidade Federal de Campina Grande
- Prof. Dr. William Cleber Domingues Silva Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
- Prof. Dr. Willian Douglas Guilherme Universidade Federal do Tocantins

Ciências Agrárias e Multidisciplinar

- Prof. Dr. Alexandre Igor Azevedo Pereira Instituto Federal Goiano
- Prof. Dr. Antonio Pasqualetto Pontifícia Universidade Católica de Goiás
- Profa Dra Daiane Garabeli Trojan Universidade Norte do Paraná



Prof^a Dr^a Diocléa Almeida Seabra Silva - Universidade Federal Rural da Amazônia

Prof. Dr. Écio Souza Diniz - Universidade Federal de Viçosa

Prof. Dr. Fábio Steiner - Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul

Prof. Dr. Fágner Cavalcante Patrocínio dos Santos - Universidade Federal do Ceará

Profa Dra Girlene Santos de Souza - Universidade Federal do Recôncavo da Bahia

Prof. Dr. Júlio César Ribeiro - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

Profa Dra Lina Raquel Santos Araújo - Universidade Estadual do Ceará

Prof. Dr. Pedro Manuel Villa - Universidade Federal de Viçosa

Profa Dra Raissa Rachel Salustriano da Silva Matos - Universidade Federal do Maranhão

Prof. Dr. Ronilson Freitas de Souza - Universidade do Estado do Pará

Prof^a Dr^a Talita de Santos Matos – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

Prof. Dr. Tiago da Silva Teófilo – Universidade Federal Rural do Semi-Árido

Prof. Dr. Valdemar Antonio Paffaro Junior - Universidade Federal de Alfenas

Ciências Biológicas e da Saúde

Prof. Dr. André Ribeiro da Silva - Universidade de Brasília

Prof^a Dr^a Anelise Levay Murari - Universidade Federal de Pelotas

Prof. Dr. Benedito Rodrigues da Silva Neto - Universidade Federal de Goiás

Prof. Dr. Edson da Silva - Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Profa Dra Eleuza Rodrigues Machado - Faculdade Anhanguera de Brasília

Profa Dra Elane Schwinden Prudêncio - Universidade Federal de Santa Catarina

Prof. Dr. Ferlando Lima Santos - Universidade Federal do Recôncavo da Bahia

Prof. Dr. Gianfábio Pimentel Franco - Universidade Federal de Santa Maria

Prof. Dr. Igor Luiz Vieira de Lima Santos - Universidade Federal de Campina Grande

Prof. Dr. José Max Barbosa de Oliveira Junior - Universidade Federal do Oeste do Pará

Prof^a Dr^a Magnólia de Araújo Campos – Universidade Federal de Campina Grande

Profa Dra Mylena Andréa Oliveira Torres - Universidade Ceuma

Profa Dra Natiéli Piovesan - Instituto Federacl do Rio Grande do Norte

Prof. Dr. Paulo Inada - Universidade Estadual de Maringá

Profa Dra Vanessa Lima Gonçalves - Universidade Estadual de Ponta Grossa

Prof^a Dr^a Vanessa Bordin Viera – Universidade Federal de Campina Grande

Ciências Exatas e da Terra e Engenharias

Prof. Dr. Adélio Alcino Sampaio Castro Machado - Universidade do Porto

Prof. Dr. Alexandre Leite dos Santos Silva - Universidade Federal do Piauí

Prof. Dr. Carlos Eduardo Sanches de Andrade - Universidade Federal de Goiás

Prof^a Dr^a Carmen Lúcia Voigt - Universidade Norte do Paraná

Prof. Dr. Eloi Rufato Junior - Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Prof. Dr. Fabrício Menezes Ramos - Instituto Federal do Pará

Prof. Dr. Juliano Carlo Rufino de Freitas - Universidade Federal de Campina Grande

Prof. Dr. Marcelo Marques - Universidade Estadual de Maringá

Profa Dra Neiva Maria de Almeida – Universidade Federal da Paraíba

Prof^a Dr^a Natiéli Piovesan - Instituto Federal do Rio Grande do Norte

Prof. Dr. Takeshy Tachizawa - Faculdade de Campo Limpo Paulista

Conselho Técnico Científico

Prof. Msc. Abrãao Carvalho Nogueira - Universidade Federal do Espírito Santo

Prof. Msc. Adalberto Zorzo - Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza

Prof. Dr. Adaylson Wagner Sousa de Vasconcelos - Ordem dos Advogados do Brasil/Seccional Paraíba

Prof. Msc. André Flávio Gonçalves Silva - Universidade Federal do Maranhão

Prof^a Dr^a Andreza Lopes - Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento Acadêmico

Prof^a Msc. Bianca Camargo Martins – UniCesumar

Prof. Msc. Carlos Antônio dos Santos - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

Prof. Msc. Claúdia de Araújo Marques - Faculdade de Música do Espírito Santo

Prof. Msc. Daniel da Silva Miranda - Universidade Federal do Pará

Prof^a Msc. Dayane de Melo Barros – Universidade Federal de Pernambuco



Prof. Dr. Edwaldo Costa - Marinha do Brasil

Prof. Msc. Eliel Constantino da Silva - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita

Prof. Msc. Gevair Campos - Instituto Mineiro de Agropecuária

Prof. Msc. Guilherme Renato Gomes - Universidade Norte do Paraná

Prof^a Msc. Jaqueline Oliveira Rezende – Universidade Federal de Uberlândia

Prof. Msc. José Messias Ribeiro Júnior - Instituto Federal de Educação Tecnológica de Pernambuco

Prof. Msc. Leonardo Tullio - Universidade Estadual de Ponta Grossa

Profa Msc. Lilian Coelho de Freitas - Instituto Federal do Pará

Profa Msc. Liliani Aparecida Sereno Fontes de Medeiros - Consórcio CEDERJ

Prof^a Dr^a Lívia do Carmo Silva – Universidade Federal de Goiás

Prof. Msc. Luis Henrique Almeida Castro - Universidade Federal da Grande Dourados

Prof. Msc. Luan Vinicius Bernardelli - Universidade Estadual de Maringá

Prof. Msc. Rafael Henrique Silva - Hospital Universitário da Universidade Federal da Grande Dourados

Prof^a Msc. Renata Luciane Polsaque Young Blood - UniSecal

Profa Msc. Solange Aparecida de Souza Monteiro - Instituto Federal de São Paulo

Prof. Dr. Welleson Feitosa Gazel - Universidade Paulista

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP) (eDOC BRASIL, Belo Horizonte/MG)

D569 Difusão do conhecimento através das diferentes áreas da medicina 5 [recurso eletrônico] / Organizador Benedito Rodrigues da Silva Neto. – Ponta Grossa, PR: Atena Editora, 2020.

Formato: PDF

Requisitos de sistema: Adobe Acrobat Reader

Modo de acesso: World Wide Web

Inclui bibliografia

ISBN 978-65-81740-07-8

DOI 10.22533/at.ed.078200402

Medicina – Pesquisa – Brasil. 2. Saúde - Brasil. 3. Diagnóstico.

I. Silva, Benedito Rodrigues da.

CDD 610.9

Elaborado por Maurício Amormino Júnior - CRB6/2422

Atena Editora
Ponta Grossa – Paraná - Brasil
www.atenaeditora.com.br
contato@atenaeditora.com.br



APRESENTAÇÃO

Apresentamos aqui mais um trabalho dedicado às atualidades e novas abordagens direcionadas à medicina. O avanço do conhecimento está muito relacionado com o avanço das tecnologias de pesquisa e novas plataformas de bases de dados acadêmicos. Com o aumento das pesquisas médicas e consequentemente a disponibilização destes dados o a absorção do conhecimento torna-se possível nas diferentes áreas da medicina.

Novos modelos e propostas aplicados ao estudo da medicina tem sido vivenciados pela nova geração, assim como novas ferramentas que compõe um cenário de inovação e desenvolvimento. Assim, é relevante que acadêmicos e profissionais aliem os conhecimentos tradicionais com as novas possibilidades oferecidas pelo avanço científico, possibilitando a difusão de novos conceitos e compreendendo novas metodologias.

Essa obra, que faz parte de uma sequência de volumes já publicados, apresenta embasamento teórico e prático sobre abordagens da medicina atual, trabalhos desenvolvidos com enfoque direcionado à terapia a laser, alzheimer, acidentes botrópicos, amputação traumática, diabetes mellitus, triagem neonatal, anestesia, endoscopia, cuidados paliativos, câncer, adrenoleucodistrofia, estradiol, qualidade de vida, anatomia humana, metodologia ativa de ensino, nanotecnologia dentre outros diversos temas atuais e relevantes.

Deste modo a obra "Difusão do conhecimento através das diferentes áreas da Medicina" irá apresentar ao leitor uma teoria bem fundamentada desenvolvida pelos diversos professores e acadêmicos de todo o território nacional, apresentados neste e-book de maneira concisa e didática. A divulgação científica é fundamental para o desenvolvimento e avanço da pesquisa básica em nosso país, por isso evidenciamos também a estrutura da Atena Editora capaz de oferecer uma plataforma consolidada e confiável para estes pesquisadores divulguem seus resultados.

Desejo a todos uma excelente leitura!

Benedito Rodrigues da Silva Neto

SUMÁRIO

CAPÍTULO 11
A EFICÁCIA DA LASERTERAPIA NO TRATAMENTO DE CICATRIZES DE ACNE: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA
Luany Vanessa Ratier de Campos Pereira Sonia Regina Jurado Gabriela Cristina Anunciação Gabriele Cavalcante Rogado Rayssa Rodrigues Valder Edna Aparecida Ratier de Campos Pereira Felipe Augusto Pereira Lopes Leila Cristina de Oliveira Rocha da Costa
DOI 10.22533/at.ed.0782004021
CAPÍTULO 214
A IMPORTÂNCIA DA SUPLEMENTAÇÃO DE ÔMEGA-3 PRÉ-FORMADO COMO PROFILAXIA PARA DOENÇA DE ALZHEIMER: UMA REVISÃO Gabriela Coutinho Amorim Carneiro Luana Lara Farias de Jesus Neves Joelmistokles Luís da Silva de Macêdo Vale Vicente Ferrer Pinheiro Neto
DOI 10.22533/at.ed.0782004022
CAPÍTULO 324
ACALASIA ESOFÁGICA: REVISÃO DE SEUS ASPECTOS CLÍNICOS, DIAGNÓSTICOS E TERAPÊUTICOS Cláudio Matias Barros Júnior Mayara Magry Andrade da Silva Leonardo de Melo Rodrigues Cíntia Thaís Duarte Matias
DOI 10.22533/at.ed.0782004023
CAPÍTULO 4
ACIDENTE OFÍDICO POR BOTHROPS: UM RELATO DE CASO Marina Quezado Gonçalves Rocha Garcez Lucas Quezado Gonçalves Rocha Garcez lana Simas Macedo Rebeca Monteiro Alexandre Izabelle da Silva Oliveira Ana Karoline de Almeida Mendes Mariela Garcia Rangrab Camila Souza Maluf Bruna Caroline Rodrigues da Silva Julia de Souza Novais Mendes Flavia Carneiro Pereira Erico Brito Cantanhede
DOI 10.22533/at.ed.0782004024

SUMÁRIO

CAPITULO 5
ACIDENTES COM MATERIAIS BIOLÓGICOS ENVOLVENDO ESTUDANTES DA ÁREA DA SAÚDE NO PERÍODO DE 2008-2018
Amanda Cardoso Vasconcelos Matheus Leite da Costa Sávio André de Oliveira Castro Maria Helena Mendonça de Araújo Maribel Nazaré do Santos Smith Neves Tatiana do Socorro dos Santos Calandrini Amanda Alves Fecury Claudio Alberto Gellis de Mattos Dias Rubens Alex de Oliveira Menezes
DOI 10.22533/at.ed.0782004025
CAPÍTULO 6
AMPUTAÇÃO TRAUMÁTICA DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDO Maria Arlete da Silva Rodrigues Larissa Balby Costa Rayssa Mayara Rodrigues de Souza Gabriela Medrado Fialho Laís Ferreira Silva Daniel de Brito Pontes Debhora Geny de Sousa Costa Paulo Henrique Silva Bezerra Emille Ananda Lucena Pereira Sharlla layana leite Mendes Robert Queiroz Falcão Mylena Andréa Oliveira Torres DOI 10.22533/at.ed.0782004026
CAPÍTULO 765
ANÁLISE DAS INTERNAÇÕES POR DIABETES MELLITUS NO ESTADO DA BAHIA, 2014 A 2018: UM ESTUDO ECOLÓGICO DE SERIE TEMPORAL Larissa de Oliveira Torres Kussumoto Alice Ferreira Santana Catarina Vasconcelos Neves da Silva Juliana Mendes Vilas-Bôas Lucia Carolina Aka-Dinckel DOI 10.22533/at.ed.0782004027
CAPÍTULO 874
ANÁLISE DO PROGRAMA DE TRIAGEM AUDITIVA NEONATAL EM UMA MATERNIDADE PÚBLICA DE SERGIPE Jordan de Oliveira Sousa Guimarães Ana Maria dos Santos Gonçalves
Halley Ferraro Oliveira
DOI 10.22533/at.ed.0782004028
CAPÍTULO 9
ANESTESIA POUPADORA DE OPIOIDES: UMA NOVA ABORDAGEM Mayara Sousa da Silva Serejo Plinio da Cunha Leal

Viviani Gonçalves Versiani Deborah Cristina Marquinho Silva Thaís Oliveira Nunes da Silva Maria Eduarda Coelho Pessoa Maria Tenório Dantas Britto Greta Maria Murad da Costa
Helena Fontoura Santiago Davi Bayma Reis
DOI 10.22533/at.ed.0782004029
CAPÍTULO 1088
ANGINA DE LUDWIG COMPLICADA COM MEDIASTINITE NECROSANTE DESCENDENTE
Emanuel Henrique Cardoso Muniz Ingrid de Macêdo Araújo Thaíse Maria de Morais Carvalho Caroline Marques do Nascimento Yasmin Sousa Bastos Gabriel Henrique Lima Barreto do Nascimento Antônio Henrique Lucano Milhomem Pereira Benjamin Franklin Pinheiro de Alencar Daniel Tomich Netto Guterres Soares Thiago Arôso Mendes de Araújo Matheus Rizzo de Oliveira Hiago Sousa Bastos DOI 10.22533/at.ed.07820040210
APRESENTAÇÕES E TRATAMENTO DOS DIVERTÍCULOS ESOFÁGICOS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA Fabiane Gomes Pereira José Nairton Alves de Sousa Yuri Charllub Pereira Bezerra Macerlane de Lira Silva
DOI 10.22533/at.ed.07820040211
AUMENTO DA SOBREVIDA DE PACIENTES ONCOLÓGICOS COM CUIDADO PALIATIVO PRECOCE: REVISÃO DE LITERATURA lanca Elirrayeth Rocha Mendes Isabella Alves de Menezes Ana Clara Medeiros de Oliveira Bruna Alves dos Santos
DOI 10.22533/at.ed.07820040212
CAPÍTULO 13114
BURNOUT EM RESIDENTES DE ANESTESIOLOGIA: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA Leandro Leal Silva Leonardo Ayres Canga Renata Queirós Saltão

Alexandro Ferraz Tobias

Vitor Garcia Barbosa Lima

Eduardo José Silva Gomes de Oliveira

Marcia Aparecida Tedesco DOI 10.22533/at.ed.07820040213
CAPÍTULO 14129
CARCINOMA ANAPLASICO E TUMOR BODERLINE DE OVÁRIO EM PACIENTE JOVEM
Letícia Costa Sousa Nina Maria Camila Santos de Souza Waldelinye Barros Ferreira Queiroz Sarah Maria Vilanova Coelho Mendes Dayse Francisca Santana de Andrade Érico Brito Cantanhede
DOI 10.22533/at.ed.07820040214
CAPÍTULO 15134
DIAGNÓSTICO PRECOCE DA ADRENOLEUCODISTROFIA EM CRIANÇAS: UMA REVISÃO
Silmara Ferreira de Oliveira Nilsa Araújo Tajra Eliamara Barroso Sabino Nogueira
DOI 10.22533/at.ed.07820040215
CAPÍTULO 16130
Mayara Sousa da Silva Serejo Alexandro Ferraz Tobias Plinio da Cunha Leal Eduardo José Silva Gomes de Oliveira Viviani Gonçalves Versiani Deborah Cristina Marquinho Silva Gustavo Weyber Pereira Alves Lucas Warwick Dourado de Carvalho Ulli Uldiery Oliveira Silva Ana Beatriz Santana da Silva Larissa Rolim de Oliveira Sales Débora Chaves Miranda
DOI 10.22533/at.ed.07820040216
CAPÍTULO 17 147 HISTÓRICO FAMILIAR E INFLUÊNCIA GENÉTICA NO DIABETES MELLITUS TIPO 2
Paula Shelda Fonseca Fernandes Augusto Cesar Maia Rio Lima Silveira Eliamara Barroso Sabino
DOI 10.22533/at.ed.07820040217
CAPÍTULO 18150
IDENTIFICAÇÃO PRECOCE DE TRAÇOS DE PERSONALIDADE ANTISSOCIAL UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
Gabriela Souza Santos

Letícia Cantini Trombeta

Camila Santos Félix

Mariane Silveira Barbosa
DOI 10.22533/at.ed.07820040218
APÍTULO 19156
MPACTO DO DIAGNÓSTICO DO CÂNCER INFANTIL NA FAMÍLIA: ASPECTOS OCIAIS
Bruna Tiemi Minomi Bruno Egídio Afonso Júlio Sérgio Ramos Vieira Leonardo Mondini Libório Matheus Pereira Costa Mayla de Vasconcellos Puertas Suellem Luzia Costa Borges
DOI 10.22533/at.ed.07820040219
APÍTULO 20169
SAFERTILIDADE MASCULINA E SUA RELAÇÃO COM O ESTRADIOL Sarah Caroline Matte Paulo Roberto Vargas Fallavena DOI 10.22533/at.ed.07820040220 EAPÍTULO 21
DOI 10.22533/at.ed.07820040221
OBRE O ORGANIZADOR186
NDICE REMISSIVO187

Giovana Arruda Coelho

Manuela Lopes de Araújo Pinheiro Susann Danielle Ribeiro Pereira

CAPÍTULO 6

AMPUTAÇÃO TRAUMÁTICA DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDO

Data de aceite: 20/01/2020

Data de submissão: 06/11/2019

Maria Arlete da Silva Rodrigues

Universidade Ceuma, Discente curso Medicina, São Luís – Ma

http://lattes.cnpq.br/3664437421974734

Larissa Balby Costa

Universidade Ceuma, Discente curso Medicina, São Luís – Ma

http://lattes.cnpq.br/9768411619253365

Rayssa Mayara Rodrigues de Souza

Universidade Ceuma, Discente curso Medicina, São Luís – Ma

http://lattes.cnpq.br/5378528575302266

Gabriela Medrado Fialho

Universidade Ceuma, Discente curso Medicina, São Luís – Ma

https://lattes.cnpq.br/2484262297977461

Laís Ferreira Silva

Universidade Ceuma, Discente curso Medicina, São Luís – Ma

http://lattes.cnpq.br/2122085384074798

Daniel de Brito Pontes

Universidade Ceuma, Discente curso Medicina, São Luís – Ma

http://lattes.cnpq.br/2261780342814161

Debhora Geny de Sousa Costa

Universidade Federal do Piaui, discente curso Medicina, Picos-PI

http://lattes.cnpq.br/7000450221441226

Paulo Henrique Silva Bezerra

Universidade Ceuma, Discente curso Medicina, São Luís – Ma

http://lattes.cnpq.br/5468451017461806

Emille Ananda Lucena Pereira

Universidade Ceuma, Discente curso Medicina, São Luís – Ma

http://lattes.cnpq.br/3674146539843654

Sharlla layana leite Mendes

Universidade Federal do Piaui, discente curso Medicina, Picos-PI

http://lattes.cnpq.br/9816772773319035

Robert Queiroz Falção

Universidade Ceuma, Discente curso Medicina, São Luís – Ma

http://lattes.cnpq.br/0943670858401623

Mylena Andréa Oliveira Torres

Universidade Ceuma, Departamento de Medicina, Laboratório Morfofuncional, São Luís - Ma. http://lattes.cnpq.br/5525230283847088

RESUMO: Este relato de caso apresenta a história de um paciente vítima de acidente motociclístico, o qual teve amputação traumática de membro inferior esquerdo, cursando com choque hipovolêmico e refratário a reposição de volemia, evoluindo então para óbito.

PALAVRAS-CHAVE: acidente, amputação traumática, choque hipovolêmico, reposição de volemia.

ABSTRACT: This case report presents the history of a patient victim of a motorcycle accident, who had traumatic lower limb amputation, with hypovolemic shock refractory to volume replacement and then died.

KEYWORDS: accident, traumatic amputation, hypovolemic shock, volume replacement.

1 I INTRODUÇÃO

A amputação traumática é uma forma grave de fratura exposta com perda da extremidade. Sua frequência no trauma civil varia de 19% a 100% sendo consequência em grande parte de fraturas expostas, contaminação severa de feridas e lesões do tipo esmagamento levando à necrose muscular progressiva. Acomete principalmente jovens economicamente ativos com repercussão onerosa no âmbito socioeconômico, tornando-se um problema de saúde pública. Uma das complicações mais importante e potencialmente fatal da amputação traumática é o Choque hipovolêmico (BRANDÃO, MACEDO, RAMOS, 2017).

O Choque é uma emergência médica, em que a avaliação inicial e manejo devem ocorrer ao mesmo tempo. O intervalo de tempo gasto nas medidas iniciais tem forte impacto na sobrevida do paciente. Uma intervenção imediata adequada envolve anamnese e exame físico dirigidos, com o objetivo de identificar o foco de sangramento e a potencial letalidade do quadro, visando intervenção precoce. No paciente gravemente chocado a terapêutica inicial é baseada na avaliação primária. Para tal, é importante que sejam colhidos e avaliados o hemograma, plaquetas, lactato sérico, coagulograma, oximetria, eletrólitos, função renal, eletrocardiograma e radiografia de tórax (COELHO et al., 2014).

Em qualquer tipo de choque, o objetivo primário é a identificação rápida do problema, para que a terapêutica seja realizada o mais breve possível e assim, aumentar a sobrevida do paciente. Após isto, visa-se impedir a evolução para disfunção sistêmica, o que teria como via final o óbito. A pressão arterial média maior de 65 mmHg, saturação venosa central (SvO2) maior de 65%, diurese acima de 0,5 mL/kg/h e lactato sérico abaixo de 2 mmol/L são as principais metas do tratamento inicial e para isso pode-se usar cristaloides ou aminas vasoativas (CANNON et al., 2017).

O choque hipovolêmico pode ser: hemorrágico, com perda de sangue para o meio externo ou para o meio interno (hemotórax, hemoperitônio); ou não-hemorrágico, por perda de fluido por meio de vômitos e diarreias ou extravasamento para fora do vaso, gerando edema e derrame cavitário. A hemorragia é umas das principais causas de morte após o trauma e é potencialmente prevenível, desde que haja o manejo correto. Quando o sangramento não é interrompido adequadamente, pode haver progressão para o choque hemorrágico e o quadro se torna ainda mais grave.

Neste contexto, são adotadas medidas de ressuscitação volêmica para prevenir hipóxia e falência orgânica (MARTINS et al., 2015)

Outras medidas importantes envolvem a prevenção de hipotermia, proteção das vias respiratórias e ventilação, se necessário, ofertar ${\rm O_2}$ suplementar. Caso a ventilação seja insuficiente, é necessária intubação endotraqueal com ventilação mecânica.

Após a estabilização clínica inicial, o controle cirúrgico do sangramento é a maior prioridade, acompanhado de reposição de volume com Hemoprodutos e cristaloides. Paciente refratário costuma indicar administração de volume insuficiente ou hemorragia persistente não identificada. Neste caso, pode-se, então, testar vasopressores, após controle do sangramento e reposição adequada. A administração de vasopressores antes dessas medidas pode piorar os resultados (ROHR, NICODEM, CASTRO, 2014).

2 I RELATO DE CASO

Paciente do sexo masculino, 28 anos, vítima de acidente motociclístico, admitido para atendimento primário em Monção - MA e encaminhado para o Hospital de Urgência e Emergência Dr. Clementino Moura (Socorrão II), de São Luís - MA, para atendimento especializado. Ao chegar, apresentou-se sem imobilização cervical, em maca, sem acesso venoso periférico e hipocorado (++++/4).

Ao exame: vias aéreas pérvias, murmúrio vesicular presente bilateralmente, sem ruídos adventícios, 118 bpm, pressão arterial de 70x50 mmHg, abdome levemente tenso com a avaliação prejudicada pela diminuição do nível de consciência do paciente. Glasgow 14 (confuso e agitado), amputação traumática de membro inferior esquerdo se enquadrando em choque hipovolêmico (grau IV).

No acolhimento foi administrada reposição volêmica de 30ml/kg de ringer lactato sem repercussão clínica significativa. Feito tipagem sanguínea e 04 concentrados de hemácias.

Foi submetido a lavado peritoneal diagnóstico (negativo) e a procedimento cirúrgico de correção de amputação traumática do membro inferior esquerdo. Evoluindo para óbito após 06 horas de admissão por hipovolemia refratária à reposição volêmica e drogas vasoativas.

3 I DISCUSSÃO

A perfusão tecidual ineficiente no choque circulatório causa alterações sistêmicas graves, com elevado índice de mortalidade. Segundo Martins et al. (2015), com a progressão da depressão volêmica, as manifestações de colapso

circulatório são inicialmente compensadas por vários mecanismos, incluindo taquicardia, aumento na atividade simpática, hiperventilação, vasoconstrição venosa, ativação do sistema renina-angiotensina-aldosterona, entre outros.

Porém, com o passar do tempo, aumenta a depleção de oxigênio e a saturação cai, agravando o quadro do paciente. Deste modo, no caso apresentado, entende-se que a amputação traumática levou a um quadro de choque hipovolêmico grave, no qual o paciente demorou a receber as medidas terapêuticas necessárias e, portanto, evoluiu desfavoravelmente em decorrência da depleção energética sistêmica.

Quando há evolução para o choque hemorrágico, algumas medidas terapêuticas imediatas são necessárias, com o objetivo de prevenirem hipóxia, inflamação e disfunção orgânica, sendo utilizado então, expansores plasmáticos, vasopressores e hemocomponentes para evitar tais distúrbios (BRANDÃO, MACEDO, RAMOS, 2017). Neste sentido, o atendimento inicial é primordial para a estabilização do paciente, com correta interrupção do sangramento e reposição de volume, se necessária, além de monitoração constante.

Além disso, é importante a realização de medidas para a limpeza da ferida traumática, a fim de evitar a infecção local, o que também pode agravar o quadro do paciente e o prognóstico se tornar menos favorável (GUIRALDO et al., 2013).

No caso relatado, ressalta-se a deficiência no atendimento primário à vítima, haja visto que, a mesma foi transferida por longa distância sem imobilização cervical e sem acesso venoso, chegando ao hospital em estado de Choque hipovolêmico grave e que, não respondeu ao tratamento de reposição volêmica, evoluindo, portanto, para o óbito. Deste modo, nota-se que o acolhimento inicial é o ponto chave para a evolução clínica e prognóstico favorável ao paciente, pois é onde a estabilização e tratamento iniciais são realizados, permitindo que haja maior tempo para uma possível transferência ou avaliação detalhada posterior.

Portanto, em consonância com a literatura, no que tange ao manejo do choque, este é um dos quadros clínicos mais complexos em emergências médicas e medicina intensiva, resultando em altos níveis de mortalidade devido à combinação entre diagnóstico tardio, terapêutica inadequada e conhecimento insuficiente mesmo com o avançar técnico-científico na medicina.

4 I CONCLUSÃO

A presença de sinais e sintomas inespecíficos requer um elevado grau de suspeição e avaliação cuidadosa para o reconhecimento precoce com o intuito de corrigir as disfunções. O paciente em questão, teve graves fraturas e demora no atendimento para reversão do choque obtendo assim, um desfecho desfavorável. Destaca-se, portanto, a necessidade de maior atenção aos sinais sugestivos de

hipoperfusão, tendo em vista que o diagnóstico precoce e a interrupção da causa base são a melhor abordagem para o manejo destes pacientes.

Potencial conflito de interesses: Declaro não haver conflito de interesses pertinentes.

REFERÊNCIAS

BRANDÃO, P. F.; MACEDO, P. H. A. P.; F. S. RAMOS. **Choque hemorrágico e trauma: breve revisão e recomendações para manejo do sangramento e da coagulopatia**. Revista de Medicina de Minas Gerais, v. 27, n. Supl 4, p. S25-S33, 2017.

CANNON, J. W.; M. A. KHAN; A. S. RAJA; M. J. COHEN; J. J. COMO; B. A. COTTON; J. J. DUBOSE; E. E. FOX; K. INABA; C. J. RODRIGUEZ. **Damage control resuscitation in patients with severe traumatic hemorrhage: a practice management guideline from the Eastern Association for the Surgery of Trauma**. Journal of Trauma and Acute Care Surgery, v. 82, n. 3, p. 605-617, 2017.

COELHO, B. Q.; C. N. CARBAJO; H. H. MARTINS; M. POLLY; R. FURST; A. C. POLIMANTI; M. P. FARO JR. Importância da reavaliação primária seriada na condução do politraumatizado—relato de caso e revisão da literatura. Revista de Medicina, v. 93, n. 4, p. 159-164, 2014.

GUIRALDO, R. P. A. et al. **Trauma grave em membro inferior**. **Rev. bras. cir. plást**, v. 28, n. 2, p. 320-323, 2013.

HOLCOMB, J. B.; B. C. TILLEY; S. BARANIUK; E. E. FOX; C. E. WADE; J. M. PODBIELSKI; D. J. DEL JUNCO; K. J. BRASEL; E. M. BULGER; R. A. CALLCUT. **Transfusion of plasma, platelets, and red blood cells in a 1: 1: 1 vs a 1: 1: 2 ratio and mortality in patients with severe trauma: the PROPPR randomized clinical trial.** Jama, v. 313, n. 5, p. 471-482, 2015.

MARTINS. H.S et al. Emergências clínicas: abordagem prática, FMUSP, 10ed, pag 193, 2015.

MARTINS, M. D. A.; F. J. CARRILHO; V. A. F. ALVES; E. A. D. CASTILHO; G. G. CERRI. **Clínica médica: doenças cardiovasculares, doenças respiratórias, emergências e terapia intensiva**. 2016.

RAPP, J. H.; OWENS, C. D.; JOHNSON, M. D. Blood vessel & lymphatic disorders: shock. In: PAPADAKIS, M. A.; MCPHEE, S. J.; RABOW, M. W. **Current medical diagnosis & treatment.** 53 rd ed. New York: McGraw-Hill: p. 485-89, 2014.

ROHR, R. D.; M. A. NICODEM; J. D. C. CASTRO. Choque: princípios gerais de diagnóstico precoce e manejo inicial. Acta méd. (Porto Alegre), v. 35, p. [8]-[8], 2014.

SOBRE O ORGANIZADOR

Benedito Rodrigues da Silva Neto - Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade do Estado de Mato Grosso (2005), com especialização na modalidade médica em Análises Clínicas e Microbiologia (Universidade Candido Mendes - RJ). Em 2006 se especializou em Educação no Instituto Araguaia de Pós graduação Pesquisa e Extensão. Obteve seu Mestrado em Biologia Celular e Molecular pelo Instituto de Ciências Biológicas (2009) e o Doutorado em Medicina Tropical e Saúde Pública pelo Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública (2013) da Universidade Federal de Goiás. Pós-Doutorado em Genética Molecular com concentração em Proteômica e Bioinformática (2014). O segundo Pós doutoramento foi realizado pelo Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciências Aplicadas a Produtos para a Saúde da Universidade Estadual de Goiás (2015), trabalhando com o projeto Análise Global da Genômica Funcional do Fungo *Trichoderma Harzianum* e período de aperfeiçoamento no Institute of Transfusion Medicine at the Hospital Universitatsklinikum Essen, Germany. Seu terceiro Pós-Doutorado foi concluído em 2018 na linha de bioinformática aplicada à descoberta de novos agentes antifúngicos para fungos patogênicos de interesse médico. Palestrante internacional com experiência nas áreas de Genética e Biologia Molecular aplicada à Microbiologia, atuando principalmente com os seguintes temas: Micologia Médica, Biotecnologia, Bioinformática Estrutural e Funcional, Proteômica, Bioquímica, interação Patógeno-Hospedeiro. Sócio fundador da Sociedade Brasileira de Ciências aplicadas à Saúde (SBCSaúde) onde exerce o cargo de Diretor Executivo, e idealizador do projeto "Congresso Nacional Multidisciplinar da Saúde" (CoNMSaúde) realizado anualmente, desde 2016, no centro-oeste do país. Atua como Pesquisador consultor da Fundação de Amparo e Pesquisa do Estado de Goiás - FAPEG. Atuou como Professor Doutor de Tutoria e Habilidades Profissionais da Faculdade de Medicina Alfredo Nasser (FAMED-UNIFAN); Microbiologia, Biotecnologia, Fisiologia Humana, Biologia Celular, Biologia Molecular, Micologia e Bacteriologia nos cursos de Biomedicina, Fisioterapia e Enfermagem na Sociedade Goiana de Educação e Cultura (Faculdade Padrão). Professor substituto de Microbiologia/Micologia junto ao Departamento de Microbiologia, Parasitologia, Imunologia e Patologia do Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública (IPTSP) da Universidade Federal de Goiás. Coordenador do curso de Especialização em Medicina Genômica e Coordenador do curso de Biotecnologia e Inovações em Saúde no Instituto Nacional de Cursos. Atualmente o autor tem se dedicado à medicina tropical desenvolvendo estudos na área da micologia médica com publicações relevantes em periódicos nacionais e internacionais. Contato: dr.neto@ufq.br ou neto@doctor.com

ÍNDICE REMISSIVO

Α

Acalasia 24, 26, 27, 28

Acidente 29, 30, 32, 34, 36, 37, 39, 40, 41, 42, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 60, 62

Acidente de trabalho 39, 41, 56

Acidentes botrópicos 30, 37

Acne 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

Adrenoleucodistrofia 134, 135

Alzheimer 14, 15, 16, 22, 23

Amputação traumática 60, 61, 62, 63

Anestesia 5, 50, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 120, 121, 141, 144, 145

Angina de ludwig 88, 89, 90, 91, 93, 94, 95, 96

Audiologia 74

В

Burnout 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128

C

Câncer 81, 83, 85, 86, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 129, 130, 131, 133, 156, 157, 158, 159, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 177, 178

Canceres ginecológicos 130

Choque hipovolêmico 60, 61, 62, 63

Cicatriz 1, 2, 3, 4, 7, 9, 11

Cirurgia 12, 24, 26, 27, 35, 80, 81, 83, 85, 88, 96, 98, 100, 102, 103, 104, 105, 109, 137, 144, 145

Criança 74, 75, 76, 77, 134, 135, 155, 158, 159, 160, 161, 163, 164, 165, 167

Cuidados paliativos 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 133

D

Diabetes mellitus 65, 66, 67, 68, 71, 72, 73, 90, 91, 147, 148, 149

Diagnóstico 24, 25, 34, 62, 63, 64, 75, 76, 89, 91, 94, 95, 99, 102, 104, 109, 111, 112, 129, 130, 131, 134, 135, 137, 138, 139, 140, 142, 143, 145, 156, 158, 159, 161, 162, 164, 166, 167, 168, 170, 175, 176, 178

Diagnóstico precoce 64, 75, 95, 129, 131, 134, 135

Disfagia 24, 25, 26, 27, 90, 97, 98, 99, 100, 101, 103, 104, 105

Divertículo 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105

Ε

Endoscopia 25, 97, 98, 99, 101, 103, 104

Envenenamento por cobras 30

Epidemiologia 37, 56, 58, 59, 66, 97, 100, 139, 159, 185

Equipamento de proteção 39, 41, 52, 53

Estresse em anestesiologia 115

Estudantes de ciências da saúde 39, 41 Estudo de caso 130, 132 Exposição à materiais biológicos 39, 41

G

Gastos em saúde 66

н

Hospitalizações 65, 66

M

Mediastinite necrosante 88, 89, 91, 93, 94, 95

0

Ômega-3 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22 Opioides 79, 80, 81, 82, 83, 85, 86 Opioid-free 80, 83, 84, 86, 87

P

Picada de cobra 30 Profilaxia 14, 16, 25, 40, 47, 55, 57

R

Reposição de volemia 60 Residentes de anestesiologia 114, 115, 116, 118, 119, 122, 123, 124, 125, 126 Revisão de literatura 14, 37, 38, 41, 56, 96, 106, 109, 147

S

Sepse 89, 93 Survival 106, 107, 108, 113, 133, 135

Т

Terapêutica 5, 9, 24, 26, 27, 31, 61, 63, 81, 95, 106, 109, 112, 129, 170, 183
Terapia a laser 1, 2, 4
Testes auditivos 74
Triagem neonatal 74
Tumor de ovário 130, 133

Atena 2 0 2 0