A Medicina imersa em um Mundo Globalizado em Rápida Evolução

Benedito Rodrigues da Silva Neto (Organizador) 2





A Medicina imersa em um Mundo Globalizado em Rápida Evolução

Benedito Rodrigues da Silva Neto (Organizador) 2





Editora Chefe

Profa Dra Antonella Carvalho de Oliveira

Assistentes Editoriais

Natalia Oliveira

Bruno Oliveira

Flávia Roberta Barão

Bibliotecária

Janaina Ramos

Projeto Gráfico e Diagramação

Natália Sandrini de Azevedo

Camila Alves de Cremo

Luiza Alves Batista

Maria Alice Pinheiro

Imagens da Capa

2021 by Atena Editora Shutterstock

Copyright © Atena Editora

Edição de Arte Copyright do Texto © 2021 Os autores Luiza Alves Batista

Copyright da Edição © 2021 Atena Editora Revisão Direitos para esta edição cedidos à Atena

> Os Autores Editora pelos autores.



Todo o conteúdo deste livro está licenciado sob uma Licenca de Atribuição Creative Commons. Atribuição-Não-Comercial-Não Derivativos 4.0 Internacional (CC BY-NC-ND 4.0).

O conteúdo dos artigos e seus dados em sua forma, correção e confiabilidade são de responsabilidade exclusiva dos autores, inclusive não representam necessariamente a posição oficial da Atena Editora. 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.

Todos os manuscritos foram previamente submetidos à avaliação cega pelos pares, membros do Conselho Editorial desta Editora, tendo sido aprovados para a publicação com base em critérios de neutralidade e imparcialidade acadêmica.

A Atena Editora é comprometida em garantir a integridade editorial em todas as etapas do processo de publicação, evitando plágio, dados ou resultados fraudulentos e impedindo que interesses financeiros comprometam os padrões éticos da publicação. Situações suspeitas de má conduta científica serão investigadas sob o mais alto padrão de rigor acadêmico e ético.

Conselho Editorial

Ciências Humanas e Sociais Aplicadas

Prof. Dr. Alexandre Jose Schumacher - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Paraná

Prof. Dr. Américo Junior Nunes da Silva - Universidade do Estado da Bahia

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. Crisóstomo Lima do Nascimento - Universidade Federal Fluminense

Profa Dra Cristina Gaio - Universidade de Lisboa

Prof. Dr. Daniel Richard Sant'Ana - Universidade de Brasília

Prof. Dr. Deyvison de Lima Oliveira - Universidade Federal de Rondônia

Prof^a Dr^a Dilma Antunes Silva – Universidade Federal de São Paulo

Prof. Dr. Edvaldo Antunes de Farias - Universidade Estácio de Sá

Prof. Dr. Elson Ferreira Costa - Universidade do Estado do Pará

Prof. Dr. Eloi Martins Senhora – Universidade Federal de Roraima

Prof. Dr. Gustavo Henrique Cepolini Ferreira - Universidade Estadual de Montes Claros

Profa Dra Ivone Goulart Lopes – Istituto Internazionele delle Figlie de Maria Ausiliatrice

Prof. Dr. Jadson Correia de Oliveira - Universidade Católica do Salvador

Prof. Dr. Julio Candido de Meirelles Junior - Universidade Federal Fluminense

Profa Dra Lina Maria Goncalves - Universidade Federal do Tocantins

Prof. Dr. Luis Ricardo Fernandes da Costa - Universidade Estadual de Montes Claros

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

Prof. Dr. Marcelo Pereira da Silva - Pontifícia Universidade Católica de Campinas

Profa Dra Maria Luzia da Silva Santana - Universidade Federal de Mato Grosso do Sul

Profa Dra Paola Andressa Scortegagna - Universidade Estadual de Ponta Grossa

Profa Dra Rita de Cássia da Silva Oliveira - Universidade Estadual de Ponta Grossa

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

Profa Dra Carla Cristina Bauermann Brasil - Universidade Federal de Santa Maria

Prof. Dr. Antonio Pasqualetto - Pontifícia Universidade Católica de Goiás

Prof. Dr. Cleberton Correia Santos - Universidade Federal da Grande Dourados

Prof^a Dr^a Daiane Garabeli Trojan – Universidade Norte do Paraná

Profa Dra 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. Jael Soares Batista – Universidade Federal Rural do Semi-Árido

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

Prof^a Dr^a Lina Raquel Santos Araújo – Universidade Estadual do Ceará

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

Prof^a Dr^a 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

Profa Dra Anelise Levay Murari - Universidade Federal de Pelotas

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

Prof^a Dr^a Débora Luana Ribeiro Pessoa – Universidade Federal do Maranhão

Prof. Dr. Douglas Siqueira de Almeida Chaves - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

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

Profa Dra Elizabeth Cordeiro Fernandes - Faculdade Integrada Medicina

Prof^a Dr^a Eleuza Rodrigues Machado - Faculdade Anhanguera de Brasília

Profa Dra Elane Schwinden Prudêncio - Universidade Federal de Santa Catarina

Prof^a Dr^a Eysler Gonçalves Maia Brasil – Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira

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

Prof. Dr. Fernando Mendes – Instituto Politécnico de Coimbra – Escola Superior de Saúde de Coimbra

Prof^a Dr^a Gabriela Vieira do Amaral – Universidade de Vassouras

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

Prof. Dr. Helio Franklin Rodrigues de Almeida - Universidade Federal de Rondônia

Prof^a Dr^a lara Lúcia Tescarollo - Universidade São Francisco

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

Prof. Dr. Jefferson Thiago Souza - Universidade Estadual do Ceará

Prof. Dr. Jesus Rodrigues Lemos - Universidade Federal do Piauí

Prof. Dr. Jônatas de França Barros - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

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

Prof. Dr. Luís Paulo Souza e Souza - Universidade Federal do Amazonas

Profa Dra Magnólia de Araújo Campos - Universidade Federal de Campina Grande

Prof. Dr. Marcus Fernando da Silva Praxedes - Universidade Federal do Recôncavo da Bahia

Profa Dra Maria Tatiane Gonçalves Sá - Universidade do Estado do Pará

Prof^a Dr^a Mylena Andréa Oliveira Torres - Universidade Ceuma

Prof^a Dr^a Natiéli Piovesan – Instituto Federacl do Rio Grande do Norte

Prof. Dr. Paulo Inada - Universidade Estadual de Maringá

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

Profa Dra Regiane Luz Carvalho - Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino

Prof^a Dr^a Renata Mendes de Freitas – Universidade Federal de Juiz de Fora

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. Carlos Eduardo Sanches de Andrade - Universidade Federal de Goiás

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

Prof. Dr. Cleiseano Emanuel da Silva Paniagua – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

Prof. Dr. Douglas Gonçalves da Silva - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia



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

Profa Dra Érica de Melo Azevedo - Instituto Federal do Rio de Janeiro

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

Profa Dra. Jéssica Verger Nardeli - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho

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

Prof^a Dr^a Luciana do Nascimento Mendes – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte

Prof. Dr. Marcelo Marques - Universidade Estadual de Maringá

Prof. Dr. Marco Aurélio Kistemann Junior - Universidade Federal de Juiz de Fora

Profa Dra Neiva Maria de Almeida - Universidade Federal da Paraíba

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

Prof^a Dr^a Priscila Tessmer Scaglioni – Universidade Federal de Pelotas

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

Linguística, Letras e Artes

Prof^a Dr^a Adriana Demite Stephani – Universidade Federal do Tocantins

Profa Dra Angeli Rose do Nascimento - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro

Prof^a Dr^a Carolina Fernandes da Silva Mandaji - Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Prof^a Dr^a Denise Rocha - Universidade Federal do Ceará

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 Keyla Christina Almeida Portela – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Paraná

Profa Dra Miranilde Oliveira Neves - Instituto de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará

Profa Dra Sandra Regina Gardacho Pietrobon - Universidade Estadual do Centro-Oeste

Prof^a Dr^a Sheila Marta Carregosa Rocha - Universidade do Estado da Bahia

Conselho Técnico Científico

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

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

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

Prof. Dr. Adilson Tadeu Basquerote Silva – Universidade para o Desenvolvimento do Alto Vale do Itajaí

Prof. Dr. Alex Luis dos Santos - Universidade Federal de Minas Gerais

Prof. Me. Alexsandro Teixeira Ribeiro - Centro Universitário Internacional

Prof^a Ma. Aline Ferreira Antunes - Universidade Federal de Goiás

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

Prof^a Ma. Andréa Cristina Marques de Araújo - Universidade Fernando Pessoa

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

Prof^a Dr^a Andrezza Miguel da Silva - Faculdade da Amazônia

Prof^a Ma. Anelisa Mota Gregoleti – Universidade Estadual de Maringá

Prof^a Ma. Anne Karynne da Silva Barbosa – Universidade Federal do Maranhão

Prof. Dr. Antonio Hot Pereira de Faria - Polícia Militar de Minas Gerais

Prof. Me. Armando Dias Duarte – Universidade Federal de Pernambuco

Profa Ma. Bianca Camargo Martins - UniCesumar



Profa Ma. Carolina Shimomura Nanya – Universidade Federal de São Carlos

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

Prof. Me. Christopher Smith Bignardi Neves - Universidade Federal do Paraná

Prof. Ma. Cláudia de Araújo Marques - Faculdade de Música do Espírito Santo

Profa Dra Cláudia Taís Siqueira Cagliari - Centro Universitário Dinâmica das Cataratas

Prof. Me. Clécio Danilo Dias da Silva - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

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

Profa Ma. Daniela da Silva Rodrigues - Universidade de Brasília

Prof^a Ma. Daniela Remião de Macedo - Universidade de Lisboa

Prof^a Ma. Davane de Melo Barros – Universidade Federal de Pernambuco

Prof. Me. Douglas Santos Mezacas - Universidade Estadual de Goiás

Prof. Me. Edevaldo de Castro Monteiro - Embrapa Agrobiologia

Prof. Me. Eduardo Gomes de Oliveira - Faculdades Unificadas Doctum de Cataguases

Prof. Me. Eduardo Henrique Ferreira - Faculdade Pitágoras de Londrina

Prof. Dr. Edwaldo Costa - Marinha do Brasil

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

Prof. Me. Ernane Rosa Martins - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

Prof. Me. Euvaldo de Sousa Costa Junior - Prefeitura Municipal de São João do Piauí

Prof. Dr. Everaldo dos Santos Mendes - Instituto Edith Theresa Hedwing Stein

Prof. Me. Ezequiel Martins Ferreira - Universidade Federal de Goiás

Profa Ma. Fabiana Coelho Couto Rocha Corrêa - Centro Universitário Estácio Juiz de Fora

Prof. Me. Fabiano Eloy Atílio Batista - Universidade Federal de Viçosa

Prof. Me. Felipe da Costa Negrão - Universidade Federal do Amazonas

Prof. Me. Francisco Odécio Sales - Instituto Federal do Ceará

Prof^a Dr^a Germana Ponce de Leon Ramírez – Centro Universitário Adventista de São Paulo

Prof. Me. Gevair Campos - Instituto Mineiro de Agropecuária

Prof. Me. Givanildo de Oliveira Santos - Secretaria da Educação de Goiás

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

Prof. Me. Gustavo Krahl - Universidade do Oeste de Santa Catarina

Prof. Me. Helton Rangel Coutinho Junior - Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro

Prof^a Ma. Isabelle Cerqueira Sousa - Universidade de Fortaleza

Profa Ma. Jaqueline Oliveira Rezende - Universidade Federal de Uberlândia

Prof. Me. Javier Antonio Albornoz - University of Miami and Miami Dade College

Prof. Me. Jhonatan da Silva Lima - Universidade Federal do Pará

Prof. Dr. José Carlos da Silva Mendes - Instituto de Psicologia Cognitiva, Desenvolvimento

Humano e Social

Prof. Me. Jose Elyton Batista dos Santos - Universidade Federal de Sergipe

Prof. Me. José Luiz Leonardo de Araujo Pimenta – Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria Uruguay

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

Prof^a Dr^a Juliana Santana de Curcio - Universidade Federal de Goiás

Profa Ma. Juliana Thaisa Rodrigues Pacheco - Universidade Estadual de Ponta Grossa

Prof^a Dr^a Kamilly Souza do Vale – Núcleo de Pesquisas Fenomenológicas/UFPA

Prof. Dr. Kárpio Márcio de Siqueira - Universidade do Estado da Bahia

Prof^a Dr^a Karina de Araújo Dias - Prefeitura Municipal de Florianópolis

Prof. Dr. Lázaro Castro Silva Nascimento – Laboratório de Fenomenologia & Subjetividade/UFPR



Prof. Me. Leonardo Tullio – Universidade Estadual de Ponta Grossa

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

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

Profa Dra Lívia do Carmo Silva - Universidade Federal de Goiás

Prof. Dr. Lucio Marques Vieira Souza - Secretaria de Estado da Educação, do Esporte e da Cultura de Sergipe

Prof. Dr. Luan Vinicius Bernardelli - Universidade Estadual do Paraná

Profa Ma. Luana Ferreira dos Santos - Universidade Estadual de Santa Cruz

Prof^a Ma. Luana Vieira Toledo - Universidade Federal de Viçosa

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

Profa Ma. Luma Sarai de Oliveira – Universidade Estadual de Campinas

Prof. Dr. Michel da Costa - Universidade Metropolitana de Santos

Prof. Me. Marcelo da Fonseca Ferreira da Silva - Governo do Estado do Espírito Santo

Prof. Dr. Marcelo Máximo Purificação - Fundação Integrada Municipal de Ensino Superior

Prof. Me. Marcos Aurelio Alves e Silva – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo

Profa Ma. Maria Elanny Damasceno Silva - Universidade Federal do Ceará

Prof^a Ma. Marileila Marques Toledo – Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Prof. Me. Pedro Panhoca da Silva - Universidade Presbiteriana Mackenzie

Prof^a Dr^a Poliana Arruda Fajardo - Universidade Federal de São Carlos

Prof. Me. Ricardo Sérgio da Silva - Universidade Federal de Pernambuco

Prof. Me. Renato Faria da Gama - Instituto Gama - Medicina Personalizada e Integrativa

Prof^a Ma. Renata Luciane Polsague Young Blood - UniSecal

Prof. Me. Robson Lucas Soares da Silva - Universidade Federal da Paraíba

Prof. Me. Sebastião André Barbosa Junior - Universidade Federal Rural de Pernambuco

Prof^a Ma. Silene Ribeiro Miranda Barbosa - Consultoria Brasileira de Ensino, Pesquisa e Extensão

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

Profa Ma. Taiane Aparecida Ribeiro Nepomoceno - Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Prof. Me. Tallys Newton Fernandes de Matos - Faculdade Regional Jaguaribana

Profa Ma. Thatianny Jasmine Castro Martins de Carvalho – Universidade Federal do Piauí

Prof. Me. Tiago Silvio Dedoné - Colégio ECEL Positivo

Prof. Dr. Welleson Feitosa Gazel - Universidade Paulista



Editora Chefe: Prof^a Dr^a Antonella Carvalho de Oliveira

Bibliotecária: Janaina Ramos **Diagramação:** Luiza Alves Batista

Correção: Kimberlly Elisandra Gonçalves Carneiro

Edição de Arte: Luiza Alves Batista

Revisão: Os Autores

Organizador: Benedito Rodrigues da Silva Neto

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)

M489 A medicina imersa em um mundo globalizado em rápida evolução 2 / Organizador Benedito Rodrigues da Silva Neto. – Ponta Grossa - PR: Atena, 2021.

Formato: PDF

Requisitos de sistema: Adobe Acrobat Reader

Modo de acesso: World Wide Web

Inclui bibliografia

ISBN 978-65-5706-704-8

DOI 10.22533/at.ed.048210701

1. Medicina. 2. Evolução. I. Silva Neto, Benedito Rodrigues da (Organizador). II. Título.

CDD 610

Elaborado por Bibliotecária Janaina Ramos - CRB-8/9166

Atena Editora

Ponta Grossa – Paraná – Brasil Telefone: +55 (42) 3323-5493 www.atenaeditora.com.br

contato@atenaeditora.com.br



DECLARAÇÃO DOS AUTORES

Os autores desta obra: 1. Atestam não possuir qualquer interesse comercial que constitua um conflito de interesses em relação ao artigo científico publicado; 2. Declaram que participaram ativamente da construção dos respectivos manuscritos, preferencialmente na: a) Concepção do estudo, e/ou aquisição de dados, e/ou análise e interpretação de dados; b) Elaboração do artigo ou revisão com vistas a tornar o material intelectualmente relevante; c) Aprovação final do manuscrito para submissão.; 3. Certificam que os artigos científicos publicados estão completamente isentos de dados e/ou resultados fraudulentos; 4. Confirmam a citação e a referência correta de todos os dados e de interpretações de dados de outras pesquisas; 5. Reconhecem terem informado todas as fontes de financiamento recebidas para a consecução da pesquisa.



APRESENTAÇÃO

Um dos termos mais utilizados para descrever o capitalismo e a sua estruturação no mundo é a globalização, que nada mais é do que a integração entre culturas/atividades de localidades distintas e consequentemente uma maior instrumentalização proporcionada pelos sistemas de comunicação principalmente. É preciso salientar que esse conceito é amplo e não se refere simplesmente a um acontecimento, mas a um processo como um todo. Nessa perspectiva, a medicina mais do que nunca se torna protagonista de um processo cada vez mais tecnológico e necessário ao desenvolvimento humano.

A globalização, de certo modo, pode trazer para a saúde vantagens quando nos referimos à integração de conhecimento, partilha metodológica, desenvolvimento de práticas, equipamentos e distribuição de insumos e medicamentos. Todavia doenças derivadas de práticas ou de processos inadequados acabam se tornando globais, aumentando o risco das comunidades e exigindo mais ainda uma evolução e uma dinâmica da medicina.

A obra "A medicina imersa em um mundo globalizado em rápida evolução — Volume 2" que aqui apresentamos trata-se de mais um trabalho dedicado ao valor dos estudos científicos e sua influência na resolução das diversas problemáticas relacionadas à saúde de um mundo totalmente globalizado. A evolução do conhecimento sempre está relacionada com o avanço das tecnologias de pesquisa e novas plataformas de bases de dados acadêmicos, o aumento das pesquisas clínicas e consequentemente a disponibilização destes dados favorece o aumento do conhecimento e ao mesmo tempo evidencia a importância de uma comunicação sólida com dados relevantes na área médica.

Deste modo, temos o prazer de oferecer ao leitor, nesses dois volumes iniciais da obra, um conteúdo fundamentado e alinhado com a evolução no contexto da saúde que exige cada vez mais dos profissionais da área médica. Reforçamos mais uma vez que a divulgação científica é fundamental essa evolução, por isso mais uma vez parabenizamos a Atena Editora por oferecer uma plataforma consolidada e confiável para que pesquisadores, docentes e acadêmicos divulguem seus resultados.

Desejo a todos uma agradável leitura!

SUMÁRIO
CAPÍTULO 11
MORTALIDADE DE PEDESTRES EM ACIDENTES DE TRÂNSITO NO BRASIL DURANTE O PERÍODO DE 2010 A 2017: UM ESTUDO ECOLÓGICO DE SÉRIE TEMPORAL Renata Ribeiro Freitas Daniela Louise Fernandes Alves Hortência Bastos dos Santos Silva Rafael dos Reis Cardoso Passos Thaline Neves do Carmo Leila Pitangueira Guedes Mazarakis Thiago Barbosa Vivas DOI 10.22533/at.ed.0482107011
CAPÍTULO 212
ABORDAGEM SEGURA NA PRÉ INDUÇÃO ANESTÉSICA: CONDUTAS PARA MINIMIZAR EVENTOS ADVERSOS NO PROCESSO CIRÚRGICO Caroline Longhi Fabíola Kleemann Mora Ana Flávia Baseggio Virgínnia Tereza Zago Chies Patrícia Logemann Patrícia Argenta Jéssica Bianchi Joana Faccioli Japur Mariana Mello Barcellos Ramos Daniel Ceconello Maronez Camila de Freitas Schultz Fernando Araújo Vargas DOI 10.22533/at.ed.0482107012
CAPÍTULO 321
ANÁLISE DA RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA NO MUNICÍPIO DE RIO CLARO – SP, PARA IMPLEMENTAÇÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA PREVENÇÃO DO CÂNCER DE PELE Fernanda Rangel Gonçalves Magda Adelaide Lombardo DOI 10.22533/at.ed.0482107013
CAPÍTULO 427
ANGIOEDEMA HEREDITÁRIO: CASUÍSTICA DE UM AMBULATÓRIO UNIVERSITÁRIO DE ALERGIA E IMUNOLOGIA NO SUL DO BRASIL Matheus Augusto Schulz Amanda dos Reis Ribeiro Tatiane da Silva Karina Donatti Luciane Maria Alves Monteiro DOI 10.22533/at.ed.0482107014

CAPITULO 536
ANTICOAGULAÇÃO EM IDOSOS COM CÂNCER: UMA ABORDAGEM ESPECIAL
Lucas Gonçalves Andrade
Ely Carlos Pereira de Jesus
Mariana Ribeiro Cavalcante
Ana Clara Fernandes Margues
André Luiz Martins Morais
Thomaz de Figueiredo Braga Colares
Emily Ludmila Gonçalves Andrade
Luciana Colares Maia
DOI 10.22533/at.ed.0482107015
CAPÍTULO 642
AS INTERFACES PRODUZIDAS PELA AMBIÊNCIA EM UMA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE EM CIDADE DE MÉDIO PORTE NO INTERIOR DE MINAS GERAIS
Juliana Silva Neiva
Andressa Caldas de Lima Slonski Delboni
Averaldo Júnior Braga Roque
Bruno Faria Coury
Júlia de Sousa Oliveira
Mariana Melo Martins
Sabrina Siqueira Porto
Vitória Borges Cavalieri Marilene Rivany Nunes
Maura Regina Guimarães Rabelo
Meire de Deus Vieira Santos
DOI 10.22533/at.ed.0482107016
CAPÍTULO 749
ASPECTOS DA CANDIDÍASE INVASIVA SOB A ÓPTICA DA COLONIZAÇÃO DO TRATO
RESPIRATÓRIO
Elenice Gomes Ferreira
Melyssa Negri
Terezinha Inez Estivalet Svidzinski
DOI 10.22533/at.ed.0482107017
CAPÍTULO 863
AVALIAÇÃO DA FORMAÇÃO DE BIOFILME BACTERIANO COM USO DE MEMBRANAS
HIDROCOLÓIDES Newton Soares da Silva
Bianca Silveira Signorini Verdi Cristina Pacheco-Soares
DOI 10.22533/at.ed.0482107018
CAPÍTULO 972
AVALIAÇÃO DA SAÚDE BUCAL DE CRIANÇAS INSERIDAS NO PROGRAMA PEDIÁTRICO DE ASSISTÊNCIA AO DIABETES MELLITUS NO HOSPITAL SANTA CASA

DE MISERICÓRDIA DE VITÓRIA – ES (HSCM)
Flavia Bridi Valentim Lygia Rostoldo Macedo
Christina Cruz Hegner
Patrícia Casagrande Dias de Almeida
Lilian Citty Sarmento
DOI 10.22533/at.ed.0482107019
CAPÍTULO 1084
CARACTERIZAÇÃO DA DIETOTERAPIA NA FENILCETONÚRIA NO HOSPITAL INFANTIL ALBERT SABIN Erlane Marques Ribeiro Alice Quental Brasil Livia Barbosa Herculano Giselle Barretos Barcelos Orlando Simões de Souza
Maria Fernanda Piffer Tomasi Baldez da Silva
DOI 10.22533/at.ed.04821070110
CAPÍTULO 1195
CONHECIMENTO DOS PAIS/RESPONSÁVEIS E SAÚDE BUCAL DE CRIANÇAS INSERIDAS EM UM PROGRAMA DE ASSISTÊNCIA PEDIÁTRICA AO DIABETES MELLITUS TIPO 1 Lygia Rostoldo Macedo Flavia Bridi Valentim Christina Cruz Hegner Patrícia Casagrande Dias de Almeida Lilian Citty Sarmento DOI 10.22533/at.ed.04821070111
CAPÍTULO 12108
DEFICIÊNCIAS NUTRICIONAIS EM PACIENTES OBESOS MÓRBIDOS NO PRÉ- OPERATÓRIO DE GASTROPLASTIA Nélio Barreto Veira Yuri Mota do Nascimento Arian Santos Figueiredo Conceição Soraya Morais Marques Felipe Coutinho Vasconcelos Cinthia Oliveira Lima Maria Eveline do Nascimento Pereira Crystianne Samara Barbosa Araújo Gyllyandeson de Araújo Delmondes Jucier Gonçalves Júnior Paulo Felipe Ribeiro Bandeira DOI 10.22533/at.ed.04821070112
CAPÍTULO 13119
FEFITOS ANTICOAGUI ANTE E ANTITROMBÓTICO DE INIBIDORES PROTEOI ÍTICOS

VEGETAIS Silvana Cristina Pando Bruno Ramos Salu Luzia Aparecida Pando Vinicius Pereira da Silva Xavier Italo Santos do Nascimento Maria Luiza Vilela Oliva DOI 10.22533/at.ed.04821070113
CAPÍTULO 14
CAPÍTULO 15137
ESTENOSES BILIARES MALIGNAS: UMA REVISÃO DA LITERATURA Guilherme Augusto Matsuo de Olivera DOI 10.22533/at.ed.04821070115
CAPÍTULO 16145
HANSENÍASE: O ACOLHIMENTO COMO BOA PRÁTICA EM QUADROS CLÍNICOS PRECURSORES DE PRECONCEITO Natália Murad Schmitt Laila de Castro Araújo Francis Aiala de Araújo Ferreira Adriano dos Anjos Sousa Janine Silva Ribeiro Godoy Carla Araújo Bastos Teixeira
DOI 10.22533/at.ed.04821070116
CAPÍTULO 17
CAPÍTULO 18

Mariana Mello Barcellos Ramos Daniel Ceconello Maronez Ana Flávia Baseggio Caroline Longhi Fabíola Kleemann Mora Patrícia Logemann Virgínnia Tereza Zago Chies Camila de Freitas Schultz Emanuele Grizon da Costa DOI 10.22533/at.ed.04821070118
CAPÍTULO 19167
INFLUÊNCIA DO TRATAMENTO DE MANUTENÇÃO COM OLAPARIBE NO PROGNÓSTICO DE PACIENTES COM ADENOCARCINOMA PANCREÁTICO METASTÁTICO Lara Lins Leonetti Maíra Ramalho Magalhães Sophia Martinelli Rodrigues Fabio Stiven Leonetti DOI 10.22533/at.ed.04821070119
CAPÍTULO 20173
CONSTIPAÇÃO INTESTINAL EM IDOSOS: FATORES ASSOCIADOS Kelly da Silva Sales Raquel Pessoa de Araújo Ana Angélica Queiroz Assunção Santos Amanda Ribeiro de Almeida Georgia Sampaio Fernandes Cavalcante DOI 10.22533/at.ed.04821070120
CAPÍTULO 21185
IPILIMUMAB NO TRATAMENTO IMUNOTERÁPICO NO MELANOMA METASTÁTICO Barbara Leticia Rodrigues Bicalho Ana Luiza Costa Fonseca Nathalia Ranny Rodrigues Bicalho Renato Cesário de Castro Leticia Nascimento Barbosa Claudiana Donato Bauman DOI 10.22533/at.ed.04821070121
CAPÍTULO 22194
MODELO DE TREINAMENTO EM MICROCIRURGIA: DISPOSITIVO INOVADOR DESENVOLVIDO ATRAVÉS DOS PRINCÍPIOS DE DESIGN THINKING Roney Gonçalves Fechine Feitosa Gabriela Fernanda Riboli Juan Carlos Montano Pedroso Elvio Bueno Garcia

Lydia Masako Ferreira				
DOI 10.22533/at.ed.04821070122			,	204
CAPÍTULO 23			_	201
MULHERES CLIMATÉRICAS: REPERCUSSÕES COMPORTAMENTO SEDENTÁRIO NO SÉCULO XXI	DA	ATIVIDADE	FISICA	E
Ronilson Ferreira Freitas				
Josiane Santos Brant Rocha				
João Pedro Brant Rocha				
Alenice Aliane Fonseca				
Maria Clara Brant Rocha Mônica Thais Soares Macedo				
João Gustavo Brant Rocha				
Carolina Ananias Meira Trovão				
Marcelo Eustáquio de Siqueira e Rocha				
Marcos Flávio Silveira Vasconcelos D'Angelo				
DOI 10.22533/at.ed.04821070123				
CAPÍTULO 24			2	219
O PAPEL DOS IMUNOBIOLÓGICOS NO LUPUS INDUZ	ZIDO I	POR DROGAS		
Alexandra Brugnera Nunes de Mattos				
Nágila Bernarda Zortéa				
Charise Dallazem Bertol				
DOI 10.22533/at.ed.04821070124				
CAPÍTULO 25			2	230
SITUAÇÃO DAS AÇÕES DE PREVENÇÃO AO CÂNCER	REIT	AS PELOS PRO	DFISSION	AIS
DA SAÚDE				
Samara Atanielly Rocha Matheus Felipe Pereira Lopes				
Aline Gomes Silva de Souza				
Ana Karolynne Borges Feitosa				
Hiago Santos Soares Muniz				
Karoline de Souza Oliveira				
Kelvyn Mateus Dantas Prates				
Raynara Laurinda Nascimento Nunes				
Ely Carlos Pereira de Jesus Fernanda Canela Prates				
Natália Gonçalves Ribeiro				
Henrique Andrade Barbosa				
DOI 10.22533/at.ed.04821070125				
CAPÍTULO 26			2	238
TECNOLOGIAS EM SAÚDE PARA A PREVENÇÃO DO F	PÉ DIA	ABÉTICO EM UI	MA UNIDA	DE
BÁSICA DE SAÚDE				

Nanielle Silva Barbosa Kauan Gustavo de Carvalho Jéssyca Fernanda Pereira Brito

Camilla de Kássia Cruz da Silva Kayron Rodrigo Ferreira Cunha Amanda Karoliny Meneses Resende
,
Amanda Narolliny Meneses nesende
Samara Cristina Lima Sousa
Sara Tamires Oliveira Araújo
Patrícia Lustosa Rei
Talita de Brito Silva Carlos Henrique Nunes Pires
DOI 10.22533/at.ed.04821070126
- 0. 10
CAPÍTULO 27249
USO DE VASODILATADORES TÓPICOS EM RETALHOS CUTÂNEOS
Flavia Modelli Vianna Waisberg Heitor Carvalho Gomes
Lydia Masako Ferreira
DOI 10.22533/at.ed.04821070127
0.4 DÍTU 0.00
CAPÍTULO 28257
O PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES ATENDIDOS NAS APAES DO INTERIOR
O PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES ATENDIDOS NAS APAES DO INTERIOR DO ESTADO DO CEARÁ
O PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES ATENDIDOS NAS APAES DO INTERIOR
O PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES ATENDIDOS NAS APAEs DO INTERIOR DO ESTADO DO CEARÁ Erlane Marques Ribeiro
O PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES ATENDIDOS NAS APAES DO INTERIOR DO ESTADO DO CEARÁ Erlane Marques Ribeiro Bruna Danielle Paula da Ponte Evisa Christal Oliveira de Paula Larissa Oliveira Matos
O PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES ATENDIDOS NAS APAES DO INTERIOR DO ESTADO DO CEARÁ Erlane Marques Ribeiro Bruna Danielle Paula da Ponte Evisa Christal Oliveira de Paula Larissa Oliveira Matos Estela Mares Santos Salmito Matos
O PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES ATENDIDOS NAS APAES DO INTERIOR DO ESTADO DO CEARÁ Erlane Marques Ribeiro Bruna Danielle Paula da Ponte Evisa Christal Oliveira de Paula Larissa Oliveira Matos Estela Mares Santos Salmito Matos Leonardo Siqueira Albuquerque
O PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES ATENDIDOS NAS APAES DO INTERIOR DO ESTADO DO CEARÁ Erlane Marques Ribeiro Bruna Danielle Paula da Ponte Evisa Christal Oliveira de Paula Larissa Oliveira Matos Estela Mares Santos Salmito Matos Leonardo Siqueira Albuquerque Herculano Pontes Barros Ribeiro
O PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES ATENDIDOS NAS APAES DO INTERIOR DO ESTADO DO CEARÁ Erlane Marques Ribeiro Bruna Danielle Paula da Ponte Evisa Christal Oliveira de Paula Larissa Oliveira Matos Estela Mares Santos Salmito Matos Leonardo Siqueira Albuquerque Herculano Pontes Barros Ribeiro DOI 10.22533/at.ed.04821070128
O PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES ATENDIDOS NAS APAES DO INTERIOR DO ESTADO DO CEARÁ Erlane Marques Ribeiro Bruna Danielle Paula da Ponte Evisa Christal Oliveira de Paula Larissa Oliveira Matos Estela Mares Santos Salmito Matos Leonardo Siqueira Albuquerque Herculano Pontes Barros Ribeiro

CAPÍTULO 5

ANTICOAGULAÇÃO EM IDOSOS COM CÂNCER: UMA ABORDAGEM ESPECIAL

Data de aceite: 04/01/2021 Data da submissão: 28/09/2020 FASI, Montes Claros, Minas Gerais, Brasil. https://orcid.org/0000-0001-7522-4250

Lucas Gonçalves Andrade

Centro de Terapia Intensiva Geral, Hospital Aroldo Tourinho, Montes Claros, Minas Gerais, Brasil.

http://lattes.cnpq.br/9176422194538988

Ely Carlos Pereira de Jesus

Centro Mais Vida, Hospital Universitário Clemente de Farias, Montes Claros, Minas Gerais, Brasil. http://lattes.cnpq.br/7649813519789036

Mariana Ribeiro Cavalcante

Universidade Estadual de Montes Claros, Minas Gerais, Brasil. https://orcid.org/0000-0001-9491-6463

Ana Clara Fernandes Marques

Universidade Estadual de Montes Claros, Minas Gerais, Brasil. https://orcid.org/0000-0002-1138-2185

André Luiz Martins Morais

Universidade Estadual de Montes Claros, Minas Gerais, Brasil. https://orcid.org/0000-0001-8376-3262

Thomaz de Figueiredo Braga Colares

Centro Mais Vida, Hospital Universitário Clemente de Farias, Montes Claros, Minas Gerais, Brasil.

https://orcid.org/0000-0003-3215-447X

Emily Ludmila Gonçalves Andrade

Faculdade de Saúde e Humanidades Ibituruna

Luciana Colares Maia

Centro Mais Vida, Hospital Universitário Clemente de Farias, Montes Claros, Minas Gerais, Brasil https://orcid.org/0000-0001-6359-3593

RESUMO: Objetivo: O objetivo do presente artigo consiste em realizar uma reflexão por meio de revisão da literatura acerca da trombo profilaxia no idoso com câncer, abordando as particularidades inerentes dos indivíduos pertencentes a esta faixa etária. Materiais e métodos: Trata-se de uma revisão analítica descritiva da literatura de abordagem quantitativa, dos últimos sete anos, que objetiva investigar a realização da terapia anticoagulante no idoso com câncer. A busca dos artigos foi feita no banco de dados da MedLine, utilizando os descritores: anticoagulantes; idoso; câncer; envelhecimento, selecionados artigos publicados entre 2013 a 2020. Resultados e discussão: As neoplasias que possuem prevalência elevada principalmente em pessoas acima de 65 anos são condições relevantes que aumentam a incidência de eventos tromboembólicos. O idoso portador de neoplasia, se encontrar em estado prótrombótico devido ao câncer e a idade, também podem apresentar outros fatores de risco como fragilidade, tendência a quedas, imobilidade, necessidade de intervenções cirúrgicas, uso de sonda vesical de demora e a realização de quimioterapia. Conclusão: Nesse contexto, a terapia de anticoagulação deve ser usada de forma criteriosa no idoso com câncer, tendo em vista os riscos e os benefícios do tratamento, levando em consideração que esses indivíduos possuem estado pró-trombótico e também representam o grupo de maior risco para sangramentos. Além disto, atromboprofilaxia é um método terapêutico amplamente conhecido e utilizado na população geral, no entanto, os estudos demonstraram que ela é pouco prescrita no grupo de pacientes oncológicos, principalmente naqueles com neoplasias hematológicas e naqueles internados devido à quimioterapia.

PALAVRAS-CHAVE: Anticoagulantes, Idoso, Câncer, Envelhecimento.

ANTICOAGULATION IN OLDER PEOPLE WITH CANCER: A SPECIAL APPROACH

ABSTRACT: Objective: The objective of this article is to conduct a reflection through a literature review about thrombus prophylaxis in the elderly with cancer, addressing the inherent particularities of individuals belonging to this age group. Materials and methods: This is an analytical and descriptive review of the literature with a quantitative approach, from the last seven years, which aims to investigate the performance of anticoagulant therapy in the elderly with cancer. The search for the articles was done in the MedLine database, using the descriptors: anticoagulants; old man; cancer; aging, selected articles published between 2013 and 2020. Results and discussion: Neoplasms that have a high prevalence mainly in people over 65 years old are relevant conditions that increase the incidence of thromboembolic events. Elderly patients with neoplasia, if they are in a prothrombotic state due to cancer and age, may also present other risk factors such as frailty, tendency to fall, immobility, need for surgical interventions, use of delayed bladder catheter and the performance chemotherapy. Conclusion: In this context, anticoagulation therapy should be used judiciously in the elderly with cancer, considering the risks and benefits of treatment, taking into account that these individuals have a prothrombotic state and also represent the group at greatest risk for bleeding. In addition, atromboprophylaxis is a therapeutic method widely known and used in the general population, however, studies have shown that it is little prescribed in the group of cancer patients, especially those with hematological neoplasms and those hospitalized due to chemotherapy.

KEYWORDS: Anticoagulantes, Old man, Cancer, Aging.

1 I INTRODUÇÃO

O crescimento contingencial de idosos no cenário mundial evidencia uma diversidade no panorama epidemiológico, ocasionando longitudinalmente à necessidade de incorporações estratégicas no tocante as tecnologias de saúde, e inovações políticas. Neste contexto, as medidas baseiam-se em reduzir a vulnerabilidade e fragilidade dos anciãos, bem como desvanecer as incapacidades físicas ¹

Ademais, o processo de envelhecimento traz consigo alterações progressivas inconversíveis, responsáveis pelas determinantes transformações fisiológicas que podem estar associadas aos distúrbios celulares e moleculares, convencionado as comorbidades ²

Entretanto, a erguida proporção das doenças crônicas não transmissíveis (DCNT) colabora na ampla fragilização deste grupo etário, preestabelecendo a vertente significativa da dependência funcional ²

A incidência de câncer aumenta consideravelmente com a idade, a população idosa além de ser mais acometida por neoplasias diversas, na maioria das vezes, também apresenta múltiplas comorbidades. A presença do câncer aumenta consideravelmente a ocorrência de fenômenos tromboembólicos como a trombose venosa profunda (TVP) e o tromboembolismo pulmonar (TP), sendo necessária muitas vezes a introdução de terapia anticoagulante. Desta forma, o objetivo do presente artigo consiste em realizar uma reflexão por meio de revisão da literatura acerca da tromboprofilaxia no idoso com câncer, abordando as particularidades inerentes dos indivíduospertencentes a esta faixa etária ³

21 MATERIAIS E MÉTODOS

Trata-se de uma revisão analítica e descritiva da literatura de abordagem quantitativa, dos últimos sete anos, que objetiva investigar a realização da terapia anticoagulante no idoso com câncer. A busca dos artigos foi feita no banco de dados da MedLine, utilizando os descritores: "anticoagulantes; idoso; câncer; envelhecimento, sendo selecionados artigos com ano de publicação de 2013 a 2020. Foram encontrados 108 artigos. Após a leitura, excluíram-se os artigos que não abordavam o tema e que não estavam disponíveis na íntegra, restando um total de 18 artigos.

3 | RESULTADOS/DISCUSSÃO

As neoplasias que possuem prevalência elevada principalmente em pessoas acima de 65 anos são condições relevantes que aumentam a incidência de eventos tromboembólicos. O idoso portador de neoplasia, além de se encontrar em um estado prótrombótico devido ao câncer e a idade, também pode apresentar outros fatores de risco como fragilidade, tendência a quedas, imobilidade, necessidade de intervenções cirúrgicas, uso de sonda vesical de demora e a realização de quimioterapia. 4,5

As enfermidades cardiovasculares podem ser responsáveis por condições hemolíticas e predispor sangramentos, podendo limitar à coagulação. Ademais, observase que a indicação e a terapêutica para a anticoagulação no idoso com câncer é uma condição desafiadora. Para mais, o próprio câncer aumenta o risco de sangramento, esse se torna ainda mais elevado quando há adição da terapia anticoagulante. Outras situações que aumentam essas complicações são a desnutrição, disfunção renal que comprometem o clearance da medicação, além dos efeitos colaterais secundários a quimioterapia como a trombocitopenia. Há variação de acordo com o tipo de câncer e o estaqueamento, o tratamento com quimioterapia, a intervenção cirúrgica e debilidade generalizada. Percebese que o risco de TVP aumenta de seis a sete vezes em pacientes recebendo quimioterapia.⁵

Em um estudo realizado em 2020, cuja titulação é "Profilaxia na relação trombose venosa profunda e câncer: Revisão integrativa" menciona a relação da fisiopatologia da doença preestabelecida em 3 circunstancias: Lesão endotelial, estase e hipercoagulabilidade, correlacionando as alterações vasculares aumentadas quando associadas a neoplasia. Um fator agravante é a quimioterapia por fragilizar a permeabilidade dos capilares sanguíneos, promovendo reações negativas e ate mesmo quadros infecciosos. ⁶

A redução dos níveis plasmáticos associado ao uso de fármacos quimioterápicos, em resposta a citotoxicidade das drogas promovem a elevação do fator tecidual e, por conseguinte a atividade pro coagulante. ^{7,8}

Em relação aos medicamentos disponíveis, o fármaco de primeira escolha no tratamento da trombose associada ao câncer é a heparina de baixo peso molecular, entretanto a Enoxaparina pode ser prescrita na dose de 1mg/kg duas vezes ao dia ou na dose de 1,5mg/kg apenas uma vez 7. Os estudos demonstraram superioridade deste medicamento em relação ao antagonista da vitamina K. Outra opção terapêutica são os anticoagulantes não-antagonistas da vitamina K, também chamados de novos anticoagulantes orais (NOACs) que demonstraram não-inferioridade em relação à Warfarina, porém devem ser utilizados com cautela de acordo com o comprometimento renal do indivíduo. No entanto, são necessários maiores estudos para comprovar a efetividade e segurança na utilização dos NOACs em pacientes oncológicos, devido às particularidades intrínsecas deste grupo, como caquexia, idade avançada e as possíveis reduções das funções renais e hepáticas 8,9,10. Outro ponto a ser considerado são as hospitalizações prolongadas, dificuldade em manutenção da terapia e associam-se ao pior prognóstico nesses doentes. 11,12,13 O risco de tromboembolismo venoso recorrente ou outro evento tromboembólico é cerca de três vezes maior que a população geral mesmo em uso da terapia anticoagulante. Por essas razões, os pacientes idosos portadores de câncer são considerados de alto risco para complicações de TVP e necessitam de maior controle e seguimento na terapia com anticoagulantes. Em relação ao esquema terapêutico empregado, cada caso deve ser avaliado individualmente, optando posteriormente pela melhor estratégia terapêutica do idoso com câncer. 14,15,16,17,18

41 CONCLUSÃO

Nesse contexto, a terapia de anticoagulação deve ser usada de forma criteriosa no idoso com câncer, tendo em vista os riscos e os benefícios do tratamento, levando em consideração que esses indivíduos possuem estado pró-trombótico e também representam o grupo de maior risco para sangramentos. Além disto, atromboprofilaxia é um método terapêutico amplamente conhecido e utilizado na população geral, no entanto, os estudos demonstraram que ela é pouco prescrita no grupo de pacientes oncológicos, principalmente naqueles com neoplasias hematológicas e naqueles internados devido a quimioterapia.

AGRADECIMENTOS

Em primeira instância ao criador da humanidade, Deus por está sempre presente em nossos corações, Dra Luciana Colares Maia pelo apoio, incentivo e correspondência no desvendar científico, e a todos os contribuintes.

CONFLITO DE INTERESSE

Não há conflito de interesse.

REFERÊNCIAS

- 1. Sangoi, KCM, BORCHARTT, DB. Profilaxia na Relação trombose Venosa Profunda Câncer: Revisão Integrativa. Revista Interdisciplinar em Ciências da Saúde e Biologias- RICSB, v. 3, n. 2, p. 66-73, 2020.
- 2. Andrade, LG., et al. Caracterização da saúde de Nonagenários do norte de Minas Gerais, Brasil Um estudo descritivo. Unimontes Científica, p. 32-37, 2019.
- 3. Oral Anticoagulation in Special Population and Conditions. J Assoc Physicians India, v. 62(6 Suppl):34-42. Jun, 2014.
- 4. Hogg, Kerstin, Marc Carrier.Prevention and treatment of venous thromboembolism in patients with cancer.Therapeutic advances in hematology, vol. 3,1, p. 45-58. doi:10.1177/2040620711422590
- 5. Stuck A.K et al. The adherence to initial processes of care in elderly patients with acute venous thromboembolism.PLoSOne. 2014 Jul1;9(7):e100164. doi: 10.1371/journal.pone.0100164
- 6. Romera-Villegas, A., Martí Mestre, X., Vila Coll, R. and ColoméNafría, E. Tratamiento a largo plazocon una heparina de bajo peso molecular subcutánea comparado conun antagonista de la vitamina K: subanálisis de pacientes concáncer. Medicina Clínica,vol.144, pp.16-20, 2015.
- 7. Sardar, P, et al. New Oral Anticoagulants in Patients With Cancer: Current State of Evidence. Am J Ther.v.22(6), p.460-468, Nov-Dec 2015. doi: 10.1097/MJT.000000000000055.
- 8. Zwicker, J. et al. Pattern of Frequent But Nontargeted Pharmacologic Thromboprophylaxis for Hospitalized Patients With Cancer at Academic Medical Centers: A Prospective, Cross-Sectional, Multicenter Study. J ClinOncol, v. 32, p 1792-1796, jun. 2014
- 9. Mahé, I. et al. The Clinical Course of Venous Thromboembolism May Differ According to Cancer Site. The American Journal of Medicine (2017) 130, 337-347.
- 10. Rabinovich, E. et al. Centralizing care of cancer-associated thromboembolism: The Cleveland Clinic experience. Journal homepage: www.elsevier.com/locate/thromres. Thrombosis Research 147 (2016) 102–103.

- 11. Cajfinge, F. et al. Low-molecular-weight heparins for cancer-associated thrombosis: Adherence to clinical practice guidelines and patient perception in TROPIQUE, a 409-patient prospective observational study. Journal homepage: www.elsevier.com/locate/thromres. Thrombosis Research 144 (2016) 85–92.
- 12. Raskob, G. et al. Edoxaban for the Treatment of Cancer-Associated Venous Thromboembolism. The New England Journal of Medicine. N Engl J Med 2018;378:615-24. DOI: 10.1056/NEJMoa1711948.
- 13. Mahé, I. et al. Adherence to treatment guidelines for cancer-associated thrombosis: a French hospital-based cohort study. Supportive Care in Cancer, v. 24, n. 8, p. 3369-3377, 2016.
- 14. Lee, YJ et al. Bleeding risk and major adverse events in patients with cancer on oral anticoagulation therapy. International journal of cardiology, v. 203, p. 372-378, 2016.
- 15. King, Amber C. et al. Once daily versus twice daily enoxaparin for acute pulmonary embolism in cancer patients. Journal of Oncology Pharmacy Practice, v. 22, n. 2, p. 265-270, 2016.
- 16. AgnIli, G. et al. Oral apixaban for the treatment of venous thromboembolism in cancer patients: results from the AMPLIFY trial. Journal of Thrombosis and Haemostasis, v. 13, n. 12, p. 2187-2191, 2015.
- 17. Noble, Simon et al. Assessing patients' anticoagulation preferences for the treatment of cancer-associated thrombosis using conjoint methodology. Haematologica, v. 100, n. 11, p. 1486-1492, 2015.
- 18. Farge, Dominique et al. Fatal events in cancer patients receiving anticoagulant therapy for venous thromboembolism. Medicine, v. 94, n. 32, 2015.

ÍNDICE REMISSIVO

Α

Acolhimento 43, 44, 45, 47, 126, 145, 146, 147, 149, 150, 152, 233, 240, 242, 244

Anestesiologia 13, 18, 20, 164

Angioedema Hereditário 27, 28, 31, 32, 33, 34, 35

Anticoagulantes 36, 37, 38, 39, 250

Asfixia 28, 32, 257, 259, 262, 265

Atenção Primária à Saúde 43, 44, 48, 202, 210, 211, 217, 239, 240

Avaliação Pré-Anestésica 12, 13, 14, 15, 163

В

Bactérias 49, 55, 58, 63, 64, 65, 69, 70, 97, 101, 102, 116

Bactericida 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70

Biofilme 49, 50, 56, 57, 58, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 79, 80, 81

C

Câncer 21, 22, 25, 26, 37, 40, 155, 156, 159, 160, 186, 192, 231, 232, 233, 235, 237

Câncer de Pele 21, 22, 24, 25, 26, 192, 232

Candida 49, 50, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62

Candidíase Invasiva 49, 50, 51, 53

Casuística 27, 28

Cirurgia Bariátrica 109, 110, 112, 113, 115, 117, 118, 253

Cirurgia Segura 13, 15, 16, 17, 162

Coagulação Sanguínea 116, 119, 120, 121, 122

Conhecimento 14, 15, 16, 23, 32, 33, 34, 75, 79, 87, 90, 95, 97, 99, 101, 102, 103, 104, 110, 125, 152, 153, 159, 188, 194, 198, 199, 202, 220, 232, 233, 236, 237, 241, 243, 244, 245

Cuidados 13, 15, 18, 31, 32, 52, 54, 55, 56, 69, 79, 91, 98, 152, 174, 182, 210, 211, 239, 242, 243, 245, 246

D

Deficiência Intelectual 85, 257, 258, 263, 265, 266, 267

Deficiências Nutricionais 108, 109, 110, 115, 116, 117

Diabetes Mellitus 54, 72, 73, 74, 75, 81, 82, 83, 95, 96, 97, 98, 99, 104, 106, 107, 110, 113, 164, 165, 177, 208, 239, 247, 248

Dietoterapia 84, 85, 86, 87, 91, 183

Doenças Periodontais 73, 95

```
Е
```

Envelhecimento 36, 37, 38, 52, 173, 174, 175, 181, 182, 183, 202, 203, 207, 208, 216, 232, 239

Espiritualidade 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135

F

Fabaceae 119, 120

Fenilcetonúrias 85

G

Gestação 124, 125, 126, 127, 130, 131, 133, 134, 135, 261

Н

Hidrocolóide 63, 65, 70

Idoso 36, 37, 38, 39, 174, 181

Infraestrutura 3, 8, 43, 44, 47

Inibidores 33, 119, 120, 121, 122, 123, 158, 221, 223, 224, 237, 250, 252

K

Kunitz 119, 120, 121, 122, 123

M

Medicina 14, 27, 29, 40, 84, 92, 94, 107, 108, 117, 124, 125, 126, 138, 142, 143, 144, 147, 148, 153, 160, 164, 165, 167, 170, 188, 189, 194, 201, 203, 217, 232, 249, 268

0

Obesidade 109, 110, 113, 114, 117, 154, 156, 158, 182, 204, 205, 208, 239, 253

P

Protocolo 13, 16, 20, 75, 165, 259, 260

Puerpério 124, 127, 132, 135

R

Radiação Ultravioleta 21, 22, 25, 26

S

Saúde Bucal 72, 73, 74, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 95, 97, 98, 100, 101, 102, 103, 104, 233

Serinoproteases 119, 120, 121, 122

Sistema Único de Saúde (SUS) 1, 3, 4, 43, 47, 86, 117, 127, 205, 237, 248

Subdiagnóstico 27, 33

Т

Triagem Neonatal 84, 85, 86, 92, 93

Tubo Endotraqueal 49, 50

Tumor 137, 138, 156, 167, 168, 169, 170, 185, 186, 191, 227

U

Unidade de Terapia Intensiva 49, 246

Z

Zonas Urbanas 21

A Medicina imersa em um Mundo Globalizado em Rápida Evolução

2

www.atenaeditora.com.br

contato@atenaeditora.com.br 🔀

@atenaeditora 🖸

www.facebook.com/atenaeditora.com.br



A Medicina imersa em um Mundo Globalizado em Rápida Evolução

2

www.atenaeditora.com.br

contato@atenaeditora.com.br 🔀

@atenaeditora 🖸

www.facebook.com/atenaeditora.com.br

