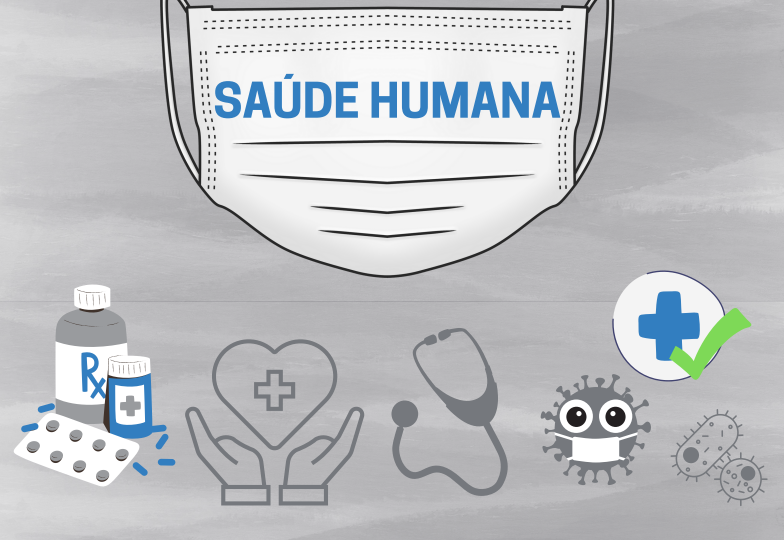


TÓPICOS ESSENCIAIS SOBRE A



ORGANIZADOR





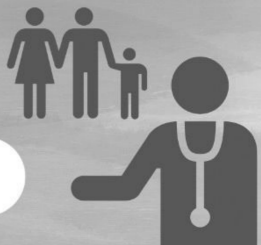


TÓPICOS ESSENCIAIS SOBRE A



ORGANIZADOR





Editora Omnis Scientia

TÓPICOS ESSENCIAIS SOBRE A SAÚDE HUMANA

Volume 1

1ª Edição

Editor-Chefe

Me. Daniel Luís Viana Cruz

Organizador

Dr. Plínio Pereira Gomes Júnior

Conselho Editorial

Dr. Cássio Brancaleone

Dr. Marcelo Luiz Bezerra da Silva

Dra. Pauliana Valéria Machado Galvão

Dr. Plínio Pereira Gomes Júnior

Dr. Walter Santos Evangelista Júnior

Dr. Wendel José Teles Pontes

Editores de Área - Ciências da Saúde

Dra. Camyla Rocha de Carvalho Guedine

Dra. Cristieli Sérgio de Menezes Oliveira

Dr. Leandro dos Santos

Dr. Hugo Barbosa do Nascimento

Dr. Marcio Luiz Lima Taga

Dra. Pauliana Valéria Machado Galvão

Assistente Editorial

Thialla Larangeira Amorim

Imagem de Capa

Canva

Edição de Arte

Vileide Vitória Larangeira Amorim

Revisão

Os autores



Este trabalho está licenciado com uma Licença Creative Commons – Atribuição-NãoComercial-SemDerivações 4.0 Internacional.

O conteúdo abordado nos artigos, seus dados em sua forma, correção e confiabilidade são de responsabilidade exclusiva dos autores.

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP) Lumos Assessoria Editorial Bibliotecária: Priscila Pena Machado CRB-7/6971

T674 Tópicos essenciais sobre a saúde humana : volume 1 [recurso eletrônico] / organizador Plínio Pereira Gomes Júnior. — 1. ed. — Triunfo : Omnis Scientia, 2022. Dados eletrônicos (pdf).

Inclui bibliografia. ISBN 978-65-5854-895-9 DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9

Cuidados pessoais com a saúde.
 Hábitos de saúde.
 Saúde - Aspectos sociais.
 Saúde - Políticas públicas.
 Bem-estar.
 Cuidados em enfermagem.
 Gomes Júnior, Plínio Pereira.
 Título.

CDD23: 613

Editora Omnis Scientia

Triunfo – Pernambuco – Brasil Telefone: +55 (87) 99656-3565 editoraomnisscientia.com.br contato@editoraomnisscientia.com.br



PREFÁCIO

O conceito mais amplo de saúde é o equilíbrio dinâmico, entre o organismo e seu ambiente, mantendo as características estruturais e funcionais do organismo nos limites considerados normais para o seu ciclo vital. Mas a definição de saúde requer outros pontos de vista: legal, social e econômico. Esta é definida pela Organização mundial de Saúde (OMS), como 'o estado de completo bem-estar físico, mental e social, e não apenas a ausência de doenças'. Ou seja, chegamos a uma questão simples, mas paradoxal: alguém no nosso país tem saúde? Parece-nos que, por melhor que sejam as condições de vida do indivíduo, é possível que ele não goze plenamente de saúde. Pois mesmo morando em uma mansão, mas se estiver psicologicamente abalado com a queda da Bolsa de Valores, não terá saúde. Assim, saúde aparenta ser um estado momentâneo e até mesmo fugaz. Então, devemos nos ater no prolongamento deste estado de saúde, pois nos parece impossível ter na prática saúde plena. Dito isso, é preciso incentivar estudos que tragam contribuições, por menores que sejam para a melhoria da qualidade de vida das pessoas. Deste modo, devemos focar nos pilares dessa saúde: a alimentação e a higiene, que pode prevenir doenças e agravos. Esta obra trás um pouco de algumas áreas das Ciências da Saúde, como amostra do quão complexo é essa área do conhecimento, principalmente quando aplicada à saúde humana.

Capítulo Premiado: 12 - ANÁLISE DE CASOS PÓS-FRATURA DE FÊMUR PROXIMAL - UM ESTUDO TRANSVERSAL EM BELO HORIZONTE- MG.

SUMÁRIO

CAPÍTULO 114
IMPORTÂNCIA DA HIGIENE PARA EPIDEMIOLOGIA
Flávio Gomes Figueira Camacho
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/14-18
CAPÍTULO 219
SOBRE CARGA DE TRABALHO DOS CUIDADORES E FAMILIARES DE DOENTES CRÔNICOS EM TEMPOS DE COVID 19
Janaina Maria da Silva Vieira Pacheco
Cristina Fernanda Viana da Silva
Júlio César santos da Silva
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/19-28
CAPÍTULO 329
REPERCUSSÕES DO ENSINO REMOTO DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19 NA APRENDIZAGEM DE ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO DE PETROLINA-PE
Karolline de Albuquerque Campos do Prado
Adriana Gradela
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/29-34
CAPÍTULO 435
INCIDÊNCIA DE BACTÉRIAS CAUSADORAS DE INFECÇÕES RELACIONADAS À
ASSISTÊNCIA À SAÚDE EM PACIENTES DO HU – UNIVASF EM 2021
Lílian Filadelfa Lima dos Santos Leal
Adriana Gradela
Mateus Matiuzzi da Costa
Carine Rosa Nauê
Gabriela Lemos de Azevedo Maia
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/35-42

CAPÍTULO 543
PERFIL DE RESISTÊNCIA DAS INFECÇÕES RELACIONADAS À ASSISTÊNCIA À SAÚDE NO HU – UNIVASF EM 2021
Lílian Filadelfa Lima dos Santos Leal
Adriana Gradela
Mateus Matiuzzi da Costa
Carine Rosa Nauê
Gabriela Lemos de Azevedo Maia
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/43-53
CAPÍTULO 6
OS CUIDADOS DE ENFERMAGEM COM A SAÚDE DO IDOSO EM TEMPOS DE PANDEMIA POR COVID-19
Lotar Matheus Evangelista Cecilia
Camila Miranda Pereira
Maria Silvana Cirineu da Silva
Sonia Maria Silva de França
Anny Beatriz Melo Neves
Thais Costa Da Silva
Joyce Souza da Silva
Maria do Carmo Dutra Marques
Michelle Guimarães Mattos Travassos
Darlene da Silva Pacheco Fonseca
Ivanice Jordão da Costa
Elidielza dos Santos Rodrigues
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/54-64
CAPÍTULO 765
PANORAMA GERAL DAS TERAPIAS MEDICAMENTOSAS UTILIZADAS NO
TRATAMENTO DA LEISHMANIOSE
Edmilson Clarindo de Siqueira
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/65-79

CAPITULO 880
PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO DAS INTOXICAÇÕES EXÓGENAS NA IV MACRORREGIÃO DE SAÚDE DE PERNAMBUCO NO PERÍODO DE 2010 A 2020
Silvia Helena Bezerra Santos
Adriana Gradela
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/80-86
CAPÍTULO 987
CONCEPÇÃO DOS PROFISSIONAIS DA SAÚDE SOBRE A FIBROSE CÍSTICA
Tayná de Oliveira
Fabiana Aparecida Villaça
Daniele Ribeiro de Freitas_
Brenda Carvalho de Souza
Victor Nunes Cavalcante
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/87-96
CAPÍTULO 10
HEMATOMA ESPINHAL EPIDURAL ESPONTÂNEO
Adauto Francisco Lara Junior
Felipe dos Santos Souza
Cleiber Frederico Botta
Otavio de Luca Druda
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/97-103
CAPÍTULO 11
IMOBILIZAÇÃO ORTOPÉDICA PROVISÓRIA X RESTRIÇÃO A CONDUÇÃO VEICULAR: DIRETRIZES E DECISÕES EMPÍRICAS
Adauto Francisco Lara Junior
Cleiber Frederico Botta
Ricardo Yabumoto
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/104-113

CAPITULO 12114
ANÁLISE DE CASOS PÓS-FRATURA DE FÊMUR PROXIMAL: UM ESTUDO TRANSVERSAL EM BELO HORIZONTE- MG
Adauto Francisco Lara Junior
Felipe dos Santos Souza
Cleiber Frederico Botta
Alex Fabiano Dias Pinto
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/114-129
CAPÍTULO 13130
ETIOLOGIA DA FISSURA LABIOPALATINA: O QUE O CIRURGIÃO-DENTISTA DEVE SABER?
Hudson Padilha Marques da Silva
Caio Allan Alves de Araújo
Francisco Bruno Teixeira
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/130-135
CAPÍTULO 14136
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DE LESÕES DE ADENOCARCINOMA EM ESFREGAÇOS CERVICOVAGINAIS
Beatriz Caroline Dias
Ana Caroline Guilhermina
Camila Ferreira Cavalheiro
Fabiana Aparecida Vilaça
Gabriel F. de Jesus
Tayna Milhomes
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/136-145
CAPÍTULO 15146
CARACTERÍSTICAS DAS INTOXICAÇÕES EXÓGENAS NA IV MACRORREGIÃO DE SAÚDE DE PERNAMBUCO NO PERÍODO DE 2010 A 2020
Silvia Helena Rezerra Santos

Adriana Gradela
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/146-151
CAPÍTULO 16
ASSISTÊNCIA A GESTANTE COM PRÉ-ECLAMPSIA: UMA REVISÃO INTEGRATIVA
Letícia Lacerda Marques
Taiane Soares Vieira
Antônia Dyeylly Ramos Torres Rios
Anna Karolina Lages de Araújo
Raul Ricardo Rios Torres
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/152-162
CAPÍTULO 17
OPÇÕES DE TRATAMENTO PARA ZUMBIDO: REVISÃO DE LITERATURA
Jessica Aparecida Bazoni
Bruna da Silva Rocha
Wanya Maria Bulhões Viante Chaise de Freitas
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/163-179
CAPÍTULO 18180
UTILIZAÇÃO DOS AGROTÓXICOS NOS ALIMENTOS, E SUA RELAÇÃO COM OS IMPACTOS NUTRICIONAIS E ECONÔMICOS
Flávio Franklin Ferreira de Almeida
Mycarla Jaiane da Silva Faustino Guedes
Paloma Cyntia da Silva Figueiredo Siqueira
Milena Nunes Alves de Sousa
Vescijudith Fernandes Moreira
Thyago Araújo Gurjão
Geovergue Rodrigues de Medeiros
Aline Carla de Medeiros

Patricio Borges Maracaja

CAPÍTULO 19194
ANÁLISE DA COMPOSIÇÃO NUTRICIONAL DA CESTA BÁSICA DE ALIMENTOS COMERCIALIZADA NO MUNICÍPIO DE PATOS-PB
Flávio Franklin Ferreira de Almeida
Rozelia Alves da Silva
Milena Nunes Alves de Sousa
Thyago Araújo Gurjão
Geovergue Rodrigues de Medeiros
André Luiz Dantas Bezerra
Ana Clara Roberto Ramalho de Andrade
Larissa de Araújo Batista Suárez
Aline Carla de Medeiros
Patricio Borges Maracaja
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/194-207
CAPÍTULO 20
CAPÍTULO 20
A IMPORTANCIA NUTRICIONAL DOS ALIMENTOS PROVENIENTES DA AGRICULTURA
A IMPORTANCIA NUTRICIONAL DOS ALIMENTOS PROVENIENTES DA AGRICULTURA ORGÂNICA E CONVENCIONAL NO BRASIL
A IMPORTANCIA NUTRICIONAL DOS ALIMENTOS PROVENIENTES DA AGRICULTURA ORGÂNICA E CONVENCIONAL NO BRASIL Flávio Franklin Ferreira de Almeida
A IMPORTANCIA NUTRICIONAL DOS ALIMENTOS PROVENIENTES DA AGRICULTURA ORGÂNICA E CONVENCIONAL NO BRASIL Flávio Franklin Ferreira de Almeida Sara Albino de Lucena
A IMPORTANCIA NUTRICIONAL DOS ALIMENTOS PROVENIENTES DA AGRICULTURA ORGÂNICA E CONVENCIONAL NO BRASIL Flávio Franklin Ferreira de Almeida Sara Albino de Lucena Paloma Cyntia da Silva Figueiredo Siqueira
AIMPORTANCIA NUTRICIONAL DOS ALIMENTOS PROVENIENTES DA AGRICULTURA ORGÂNICA E CONVENCIONAL NO BRASIL Flávio Franklin Ferreira de Almeida Sara Albino de Lucena Paloma Cyntia da Silva Figueiredo Siqueira Elzenir Pereira de Oliveira Almeida
AIMPORTANCIA NUTRICIONAL DOS ALIMENTOS PROVENIENTES DA AGRICULTURA ORGÂNICA E CONVENCIONAL NO BRASIL Flávio Franklin Ferreira de Almeida Sara Albino de Lucena Paloma Cyntia da Silva Figueiredo Siqueira Elzenir Pereira de Oliveira Almeida Milena Nunes Alves de Sousa
A IMPORTANCIA NUTRICIONAL DOS ALIMENTOS PROVENIENTES DA AGRICULTURA ORGÂNICA E CONVENCIONAL NO BRASIL Flávio Franklin Ferreira de Almeida Sara Albino de Lucena Paloma Cyntia da Silva Figueiredo Siqueira Elzenir Pereira de Oliveira Almeida Milena Nunes Alves de Sousa Thyago Araújo Gurjão
AIMPORTANCIA NUTRICIONAL DOS ALIMENTOS PROVENIENTES DA AGRICULTURA ORGÂNICA E CONVENCIONAL NO BRASIL Flávio Franklin Ferreira de Almeida Sara Albino de Lucena Paloma Cyntia da Silva Figueiredo Siqueira Elzenir Pereira de Oliveira Almeida Milena Nunes Alves de Sousa Thyago Araújo Gurjão Ana Clara Roberto Ramalho de Andrade
A IMPORTANCIA NUTRICIONAL DOS ALIMENTOS PROVENIENTES DA AGRICULTURA ORGÂNICA E CONVENCIONAL NO BRASIL Flávio Franklin Ferreira de Almeida Sara Albino de Lucena Paloma Cyntia da Silva Figueiredo Siqueira Elzenir Pereira de Oliveira Almeida Milena Nunes Alves de Sousa Thyago Araújo Gurjão Ana Clara Roberto Ramalho de Andrade Leonardo Souza do Prado Junior

CAPÍTULO 21223
ANÁLISE DA UTILIZAÇÃO DA METODOLOGIA DA PROBLEMATIZAÇÃO (MP) NA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DA BIBLIOTECA VIRTUAL DE SAÚDE (BVS) NO PERÍODO DE 2008 A 2018
Flávio Franklin Ferreira de Almeida
Everson Vagner de Lucena Santos
Milena Nunes Alves de Sousa
Aline Carla de Medeiros
Patricio Borges Maracaja
DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/223-233
CAPÍTULO 22
EPIDEMIOLOGIA DOS TRANSTORNOS MENTAIS RELACIONADOS AO TRABALHO: ANÁLISE DE UMA CAPITAL DO NORDESTE BRASILEIRO
Iara Maria Ferreira Santos
Vagner Herculano de Souza
Manoel Bastos Freire Júnior
Ana Cecília Silvestre da Silva

DOI: 10.47094/978-65-5854-895-9/234-249

CAPÍTULO 16

ASSISTÊNCIA A GESTANTE COM PRÉ-ECLAMPSIA: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

Letícia Lacerda Marques¹;

Enfermeira assistencial do Hospital Universitário da Universidade Federal do Piauí (UFPI), Teresina, Piauí.

http://lattes.cnpq.br/9011961025594549

Taiane Soares Vieira²;

Enfermeira assistencial do Hospital Universitário da Universidade Federal do Piauí (UFPI), Teresina, Piauí.

https://orcid.org/0000-0002-2385-395X

Antônia Dyeylly Ramos Torres Rios³;

Enfermeira assistencial do Hospital Universitário da Universidade Federal do Piauí (UFPI), Teresina, Piauí.

http://lattes.cnpq.br/7012796813811349

Anna Karolina Lages de Araújo⁴;

Enfermeira assistencial do Hospital Universitário da Universidade Federal do Piauí (UFPI), Teresina, Piauí.

http://lattes.cnpq.br/5367046891996159

Raul Ricardo Rios Torres⁵.

Psicólogo do Hospital Universitário da Universidade Federal do Piauí (UFPI), Teresina, Piauí.

http://lattes.cnpq.br/0315200433055694

RESUMO: A pré-eclâmpsia é definida pela presença de níveis tensionais elevados na gravidez, após a 20ª semana, relacionados à proteinúria, sendo responsável por grande parte das indicações de interrupção prematura da gestação. O parto pode ser indicado antes de 34 semanas de gestação no cenário de pressão arterial refratária à administração de medicamentos, piora de anormalidades laboratoriais ou comprometimento fetal. Diante desse contexto, o objetivo da pesquisa foi identificar na literatura o que as evidências científicas apontam sobre a assistência prestada pelos profissionais da saúde a gestantes acometidas por pré-eclampsia. Tratou-se de uma pesquisa de revisão do tipo integrativa, em que a busca por artigos foi realizada nas bases de dados da BVS, LILACS, SCIELO e PUBMED, as quais foram publicadas de janeiro de 2016 a dezembro de 2021; em língua

portuguesa e inglesa, sendo selecionados 10 artigos. Os resultados revelaram que, a maioria dos autores estavam em consonância em relação a importância do pré-natal de qualidade frente as mulheres com pré-eclâmpsia. No entanto é necessário investir nos programas educativos para os profissionais de saúde para que se possa aprofundar nas orientações com as gestantes sobre sua patologia e buscar estratégias para o seu autocuidado, de modo a diminuir possíveis complicações materno-fetais relacionado a doença. É de sua importância que esses profissionais possam promover qualidade na assistência diante da gestante com pré-eclâmpsia, estando sempre direcionada para a promoção da saúde, prevenção de agravos e se necessário reabilitação. Assim, é possível haver um atendimento humanizado e centrado no perfil de cada gestante, prevenindo futuras intercorrências ao binômio materno-fetal.

PALAVRAS-CHAVE: Pré-Eclâmpsia. Gravidez. Parto.

ASSISTANCE TO PREGNANT WOMEN WITH PRE-ECLAMPSIA: AN INTEGRATIVE REVIEW

ABSTRACT: Preeclampsia is defined by the presence of high blood pressure levels in pregnancy after the 20th week, related to proteinuria, and is responsible for a large part of the indications for premature termination of pregnancy. Delivery may be indicated before 34 weeks of gestation in the scenario of blood pressure refractory to drug administration, worsening of laboratory abnormalities, or fetal impairment. In this context, the objective of this research was to identify in the literature what scientific evidence points to the assistance given by health professionals to pregnant women suffering from preeclampsia. This was an integrative review research, in which the search for articles was conducted in the BVS, LILACS, SCIELO and PUBMED databases, which were published from January 2016 to December 2021, in Portuguese and English, and 10 articles were selected. The results revealed that most authors were in agreement regarding the importance of quality prenatal care for women with preeclampsia. However, it is necessary to invest in educational programs for health professionals so that they can deepen the orientations with pregnant women about their pathology and seek strategies for their self-care, in order to reduce possible maternal-fetal complications related to the disease. It is important that these professionals can promote quality care for pregnant women with preeclampsia, always focusing on health promotion, disease prevention and, if necessary, rehabilitation. Thus, it is possible to have a humanized care and focused on the profile of each pregnant woman, preventing future complications to the maternal-fetal binomial.

KEY-WORDS: Preeclampsia. Pregnancy. Childbirth

INTRODUÇÃO

A Doença Hipertensiva Específica da Gestação (DHEG) é um dos problemas que desafia a saúde pública mundial, pois representa a terceira causa de morbimortalidade materno-fetal no mundo e a primeira no Brasil (AMORIM et al., 2017).

A pré-eclâmpsia (PE) é definida pela presença de níveis tensionais elevados na gravidez, após a 20ª semana, relacionados à proteinúria, sendo responsável por grande parte das indicações de interrupção prematura da gestação (TOWNSEND; O'BRIEN; KHALIL, 2016).

Por ser multifatorial, geralmente o diagnóstico de PE está ligado à pressão arterial sistêmica durante a gravidez ≥140 mmHg e/ou ≥90 mmHg, junto a um quadro proteinúrico ou, com menos frequência, disfunção no órgão alvo (FEBRASGO, 2019; SBC, 2021).

A gestante diagnosticada com pré-eclampsia pode apresentar muitas complicações que são caracterizadas pelo acometimento de sistemas vitais como: alterações hepáticas, cerebrais, sanguíneas, hidroeletrolíticas e uteroplacentárias. O quadro pode evoluir para eclampsia, que eleva o risco em relação à mortalidade (ARAÚJO et al., 2021).

O Ministério da Saúde destaca a importância de uma abordagem integral às mulheres e preconiza o manejo adequado de situações de vulnerabilidade relacionadas ao processo saúde-doença, sejam elas individuais, sociais e/ou programáticas. A interdependência entre vulnerabilidade programática e a gestação de alto risco envolve o acesso aos serviços de saúde e a oportunidade de informações advindas de profissionais da área (SARMENTO et al., 2020).

Segundo a Federação Brasileira das Associações de Ginecologia e Obstetrícia (FEBRASGO, 2017), não existem informações precisas sobre a incidência de pré-eclâmpsia em todo o mundo, porém estima-se que ocorra entre 3,0% e 5,0% das gestações.

Em 2019, o Brasil teve 1.576 mortes maternas, dos quais 118 (7,48%) ocorreram devido à hipertensão materna com a presença de proteinúria, segundo o banco de dados do departamento de informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS, 2021).

A cura para a pré-eclâmpsia é o parto. Para aqueles com pré-eclâmpsia sem características graves, o parto é recomendado a partir de 37 semanas de gestação. Para aqueles com pré-eclâmpsia com características graves, o parto é recomendado a partir de 34 semanas de gestação. O parto pode ser indicado antes de 34 semanas de gestação no cenário de pressão arterial refratária à administração de medicamentos, piora de anormalidades laboratoriais ou comprometimento fetal (COMMITTEE OPINION SUMMARY, 2017).

Além disso, é imperativo que os profissionais de saúde saibam como tratar a pressão arterial elevada, que é a marca registrada desse distúrbio. Outrossim, aqueles que cuidam de pacientes grávidas devem saber como prevenir e tratar a eclampsia, condição em que podem ocorrer convulsões na presença desse distúrbio (COMMITTEE OPINION

SUMMARY, 2017).

A abordagem gerada de acordo com métodos baseados em evidências científicas é indispensável e proporciona maior qualidade no acolhimento e aprimoramento dos resultados positivos de forma a garantir a segurança e confiabilidade do atendimento. Diante desse contexto, o objetivo da pesquisa foi identificar na literatura o que as evidências científicas apontam sobre a assistência prestada pelos profissionais da saúde a gestantes acometidas por pré-eclampsia.

METODOLOGIA

Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, que seguiu os passos subsequentes e bem delineados propostos por Souza, Silva e Carvalho (2010): 1) Elaboração da pergunta norteadora; 2) Busca ou amostragem na literatura; 3) Coleta de dados; 4) Análise crítica dos estudos incluídos.

Para a construção do referencial teórico desta pesquisa, foram incluídos artigos científicos com abordagem sobre a assistência prestada pelos profissionais de saúde a gestantes com pré-eclâmpsia. Os critérios de inclusão compreenderam estudos originais, observacionais (caso-controle e coorte), ensaios clínicos controlados e ensaios controlados randomizados. Foram excluídos os protocolos de pesquisa, carta ao editor, relato de caso, editorial e revisões.

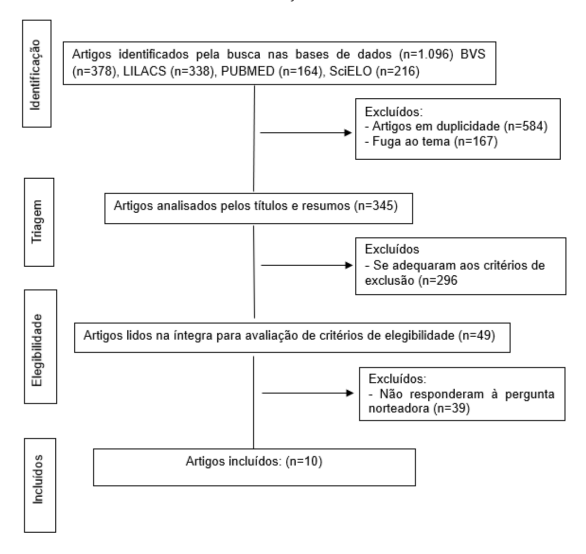
A elaboração da questão de pesquisa, que orientou a seleção dos artigos, foi fundamentada na estratégia PICO, na qual "P" refere-se à população do estudo (gestantes com pré-eclampsia), "I" a intervenção estudada ou a variável de interesse (assistência de saúde prestada), "C" a comparação com outra intervenção (não se aplica ao objetivo deste estudo), "O" refere-se ao desfecho de interesse (revisão integrativa da literatura). Assim, a pergunta norteadora para a condução da presente revisão integrativa foi: "Quais são as evidências científicas disponíveis relacionadas a assistência prestada pelo profissional de saúde enfermeiro e médico a mulheres com pré-eclâmpsia?"

A busca eletrônica foi realizada durante os meses de junho a agosto de 2022 nas bases de dados Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS), Medical Literature Analysis and Retrieval System Online (MEDLINE/PUBMED) via National Library of Medicine e Scientifc Eletronic Library Online (SciELO).

Para busca nas bases eletrônicas de dados foi utilizada a seguinte combinação de Descritores em Ciências da Saúde (DeCS): pré-eclâmpsia; gravidez; parto; prevenção; tratamento e Descritores Medical Subject Headings (MeSH): preeclampsia"; "pregnancy"; "partum"; "prevention" "treatment", por meio dos operadores booleanos (delimitadores) "and" e "or".

Os artigos selecionados foram analisados e avaliados criticamente com a releitura dos resultados, a fim de identificar fatores relevantes, e foram identificados quanto aos aspectos: ano, título, autor, tipo de estudo, objetivo e conclusão do autor.

Figura 1 – Fluxograma de seleção dos artigos para a revisão integrativa de literatura, elaborado a partir das recomendações PRISMA.



Fonte: Próprio autor, 2022.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

Com a finalidade de facilitar a coleta de informações foi elaborado um quadro (Quadro 1) com os seguintes dados: título do estudo, ano, base de dados, metodologia, objetivo e conclusão dos 10 artigos selecionados, compondo a amostra final.

Quadro 1. Descrição dos artigos incluídos

Quadro 1. Descrição dos artigos incluidos				
Título e Ano	Base de dados/ Metodologia	Evidências científicas sobre a assistência prestada		
O enfermeiro no pré-natal de alto risco: papel profissional (2017)	LILACS/ Estudo exploratório descritivo	Há necessidade de discussão sobre políticas públicas que possam respaldar a assistência dos enfermeiros durante o atendimento prénatal de alto risco na atenção secundária		
Assistência de enfermagem a parturientes acometidas por pré-eclâmpsia (2016)	BVS/ Estudo exploratório	A Sistematização da Assistência de Enfermagem proporciona benefícios à pacientes e à equipe da saúde, facilitando o processo de trabalho		
Assistência de enfermeiros na síndrome hipertensiva gestacional em hospital de baixo risco obstétrico (2017)	S C I E L O / P e s q u i s a d e s c r i t i v a exploratória	A atuação do enfermeiro é essencial na preservação e manutenção da vida diante da síndrome hipertensiva gestacional, contudo, perceberam-se fatores que interferem na qualidade dessa assistência		
Competência dos profissionais de saúde na detecção e manejo da hipertensão gestacional, préeclâmpsia, préeclâmpsia grave e eclampsia durante check-ups prénatais em unidades de saúde de atenção primária em Bangladesh: um estudo transversal (2021)	PUBMED/ Estudo transversal	Os visitantes do bem-estar familiar devem ser adequadamente treinados na avaliação de risco de gestantes com ênfase especial na avaliação acurada dos critérios diagnósticos das doenças hipertensivas da gravidez e seu manejo		
O elefante na sala: um estudo exploratório da gestão de distúrbios hipertensivos da gravidez (HDP) em ambientes de cuidados primários da Indonésia (2020)	PUBMED/ Estudo exploratório	Procedimentos realizados na atenção primária, incluindo papéis e práticas de parteiras, enfermeiras e clínicos gerais no manejo dos distúrbios hipertensivos da gravidez são discutidos inadequadamente, havendo a necessidade de investigação clínica e melhoria da gestão na Indonésia		
Manejo da pré-eclâmpsia e da eclampsia: uma simulação (2019)	PUBMED/ Experimento virtual	Nesta simulação, todos os alunos indicaram que estavam familiarizados com o manejo da pré-eclâmpsia e da hipertensão emergente e, posteriormente, gerenciaram essas condições corretamente. No entanto, nenhum dos alunos foi capaz de interromper a crise de eclâmpsia		
Estudo de simulação avaliando o conhecimento do profissional de saúde sobre pré-eclâmpsia e eclâmpsia em um centro de referência terciário (2016)	PUBMED/ Teste controlado e aleatório	Os resultados mostraram ampla utilização de sulfato de magnésio; entretanto, o uso de medicação anti-hipertensiva não é universalmente administrado de acordo com as diretrizes atuais		
Implementação da lista de verificação de parto seguro da OMS: impacto na prescrição de sulfato de magnésio através de um estudo longitudinal de um ano (2020)	PUBMED/ Estudo longitudinal	O cumprimento das recomendações para o uso de MgSO na pré-eclâmpsia foi baixo, mas melhorou após a implementação da lista de verificação de parto seguro		

Conhecimento de médicos residentes e parteiras sobre pré-eclâmpsia e eclâmpsia refletido em sua prática em um hospital clínico no sul da Romênia (2019)	PUBMED/	Os médicos residentes e parteiras desconhecem as complicações da gravidez e têm conhecimento limitado sobre préeclâmpsia e eclâmpsia
Investigando o conhecimento dos enfermeiros sobre o cuidado de pacientes com pré-eclâmpsia em um centro de atenção terciária na Romênia (2019)		Este estudo identificou grandes lacunas no conhecimento dos enfermeiros sobre préeclâmpsia/eclâmpsia, incluindo sua avaliação, diagnóstico e manejo.

Com base nos estudos incluídos nessa revisão, foi possível identificar que a maioria dos autores estavam em consonância em relação a importância do pré-natal de qualidade frente as mulheres com pré-eclâmpsia. No entanto é necessário investir nos programas educativos para os profissionais de saúde para que se possa aprofundar nas orientações com as gestantes sobre sua patologia e buscar estratégias para o seu autocuidado, de modo a diminuir possíveis complicações materno-fetais relacionado a doença.

Abraham e Kusheleva (2019) afirmam em seu estudo que embora o conhecimento médico seja importante no manejo da pré-eclâmpsia e da eclampsia, a capacidade de se comunicar com o paciente e os colegas da equipe também é essencial. O manejo dessas condições usa uma abordagem baseada em equipe que envolve obstetras, anestesiologistas, enfermeiros do trabalho de parto e parto, enfermeiros obstetras certificados e enfermeiros anestesistas.

Um estudo realizado na Romênia objetivou avaliar o estado atual do conhecimento de médicos residentes e parteiras sobre pré-eclâmpsia e eclampsia, onde foi possível verificar que a maioria dos médicos e parteiras investigados respondeu corretamente de acordo com a definição de pré-eclâmpsia. No entanto, apenas 37,5% dos participantes responderam corretamente sobre a primeira escolha do procedimento para a paciente com pré-eclâmpsia. Logo, o fato de os participantes do estudo ainda apresentarem equívocos em relação à pré-eclâmpsia e eclampsia é necessária uma educação intensiva das gestantes pelo agente de saúde (SOGGIU-DUTA; SUCIU, 2019).

Em outro estudo realizado por Soggiu-Duta et al. (2019) foi possível identificar grandes lacunas no conhecimento dos enfermeiros sobre pré-eclâmpsia e eclâmpsia, incluindo sua avaliação, diagnóstico e manejo. É problemático se os enfermeiros de um grande centro não conseguirem distinguir entre as várias categorias de distúrbios hipertensivos da gravidez, diagnosticar, avaliar ou tratar pacientes com pré-eclâmpsia e eclâmpsia. Portanto, é crucial que os enfermeiros que trabalhe em centros de referência tenham o conhecimento e as habilidades necessárias para funcionar de forma independente sem o apoio de um médico.

Os enfermeiros desempenham um papel crítico na promoção da saúde pública e é imperativo que envolvam a assimilação de uma abordagem de resolução de problemas

no contexto do cuidado, considerando as melhores evidências de estudos, dados de atendimento ao paciente, conhecimento e experiência clínica e preferências e valores dos pacientes com sua aplicação na prática corrente em benefício da comunidade (SOGGIU-DUTA et al., 2019).

Em benefícios de fatos referidos, o Ministério da Saúde preconiza o uso de uma abordagem integral a essas mulheres, e a importância do manejo adequado do processo saúde doença. Além disso, é de grande relevância seguir as recomendações da Organização Mundial de Saúde (OMS) sobre os protocolos assistenciais, e as informações do Sistema de Informação Sobre Nascidos Vivos (SINASC), assim, irá diminuir o índice de mortalidade e ajudará o profissional em conjunto com a gestante a prevenir a evolução da pré-eclâmpsia (OLIVEIRA et al., 2017).

Estudos mostram que o atendimento a gestante na atenção primária é realizado mediante o Sistema Único de Saúde (SUS) que preconiza a importância do pré-natal. Dessa forma, o Ministério da Saúde estabelece que deve ser feito no mínimo seis consultas de pré-natal, onde os profissionais possam identificar mulheres que tenham probabilidade de desenvolverem essa síndrome, e em seguida prestar um acompanhamento em todo o período da gravidez, parto e puerpério (FERREIRA JUNIOR et al., 2017; OLIVEIRA et al., 2016).

Estudo realizado por Billah et al. (2021) analisou a competência dos profissionais de saúde na detecção e manejo da hipertensão gestacional, pré-eclampsia, pré-eclampsia grave e eclampsia durante check-ups pré-natais em unidade de saúde de atenção primária de Bangladesh, destacaram que houve diagnóstico errado da pré-eclampsia e da pré-eclampsia grave. Dos casos totais (n=29 e n=16), apenas 7% e 25%, respectivamente, foram diagnosticados corretamente por profissionais ligados ao cuidado e bem-estar familiar. O diagnóstico correto esteve ligado à identificação da presença de proteinúria.

Ainda no estudo de Billah et al. (2021), os autores propuseram que na manifestação de pelo menos de um sinal grave (cefaleia intensa, visão turva e dor abdominal superior) em qualquer um dos distúrbios hipertensivos da gravidez houve propensão ao aconselhamento, fato que não foi identificado nas gestantes sem diagnóstico.

É possível observar que existe a necessidade da informação adequada à gestante para evitar que haja complicações futuras de maior gravidade e que possam prejudicar a mãe ou o bebê. Neste sentido, em conformidade ao observado por Bilhah et al. (2021), Ekawati et al. (2020) mostraram que muitas gestantes sentiam falta de uma orientação mais focada para entender melhor o caso e evoluírem para um bom prognóstico por meio de um gerenciamento dos distúrbios hipertensivos da gestação na prática da atenção primária.

Em um estudo realizado por Hilton, Daniels e Carvalho (2016) foi possível avaliar o conhecimento dos profissionais de saúde que atuavam na sala de parto em um centro de referência terciário no manejo pré-eclampsia e eclampsia. Os resultados mostraram que houve uma ampla utilização de sulfato de magnésio; entretanto, o uso de medicação

anti-hipertensiva não é universalmente administrado de acordo com as diretrizes atuais. A importância do controle da pressão arterial para reduzir a morbimortalidade materna no cenário de pré-eclampsia precisa ser enfatizado.

Gama et al. (2020) avaliaram em seu estudo o cumprimento das recomendações da Sociedade Internacional para o Estudo de Hipertensão na Gravidez para o uso de magnésio em gestantes com pré-eclâmpsia antes e após a implementação da lista de verificação de parto seguro da Organização Mundial da Saúde. Foi possível verificar que houve uma curva ascendente significativa de uso adequado de magnésio após a implantação da lista de verificação de parto seguro.

No entanto, o cumprimento das recomendações para o uso do magnésico na préeclâmpsia ainda se mostraram baixos, mas melhorou após a implementação da lista de verificação de parto seguro. É necessário intervenções para melhorar a adesão com base em lembretes de diagnóstico e tratamento para que possa ajudar na implementação dessa boa prática (GAMA et al., 2020)

CONCLUSÃO

Este estudo permitiu identificar que é de grande valia que os profissionais de saúde possuam autonomia e conhecimento técnico-científico para que seja ofertada uma assistência de qualidade as parturientes.

É de sua importância que esses profissionais possam promover qualidade na assistência diante da gestante com pré-eclâmpsia, estando sempre direcionada para a promoção da saúde, prevenção de agravos e se necessário reabilitação. Assim, é possível haver um atendimento humanizado e centrado no perfil de cada gestante, prevenindo futuras intercorrências ao binômio materno-fetal

DECLARAÇÃO DE INTERESSES

Nós, autores deste artigo, declaramos que não possuímos conflitos de interesses de ordem financeira, comercial, político, acadêmico e pessoal.

REFERÊNCIAS

ABRAHAM, C.; KUSHELEVA, N. Management of pre-eclampsia and eclampsia: a simulation. **MedEdPORTAL**, v.15, 2019.

AMORIM, F. C. M. et al. Perfil de gestantes com pré-eclâmpsia. **Rev. Enferm. UFPE,** v.11, n.4, p.1574-83, abr. 2017.

ARAÚJO, H. V. S. et al. Assistência de enfermagem a mulheres acometidas por eclampsia e pré-eclampsia: revisão integrativa. **Saúde Coletiva**, v.11, n.67, 2021.

BILLAH, S. M. et al. Competency of health workers in detecting and managing gestational hypertension, pre-eclampsia, severe pre-eclampsia and eclampsia during antenatal checkups in primary care health facilities in Bangladesh: a cross-sectional study. **BMJ open**, v.11, n.7, 2021.

COMMITTEE OPINION SUMMARY. Emergent therapy for acute-onset, severe hypertension during pregnancy and the postpartum period. **Obstetrics & Gynecology**, n.692, v.129, abr. 2017.

DATASUS. Informações de saúde, estatísticas vitais: banco de dados. 2021. Disponível em: http://tabnet.datasus.gov.br/cgi/tabcgi.exe?sim/cnv/mat10ef.def Acesso em: 04 set. 2022.

EKAWATI, F. M. et al. The elephant in the room: an exploratory study of hypertensive disorders of pregnancy (HDP) management in Indonesian primary care settings. **BMC Family Practice**, v.21, n.1, p.1-11, 2020.

FEBRASGO. Federação Brasileira das Associações de Ginecologia e Obstetrícia. **Pré-eclâmpsia nos seus diversos aspectos** (Série Orientações e Recomendações FEBRASGO, n. 8). São Paulo: FEBRASGO, 2017.

FEBRASGO. Federação Brasileira das Associações de Ginecologia e Obstetrícia. Préeclâmpsia. **Femina**, v.7, n.5, 2019.

FERREIRA JUNIOR, A. R. O enfermeiro no pré-natal de alto risco: papel profissional. **Revista Baiana de Saúde** Pública. v.41, n.3, p.650-667, 2017.

GAMA, Z. A. S. et al. The WHO Safe Childbirth Checklist implementation: impact on the prescription of magnesium sulphate through a one-year longitudinal study. **BMC Pregnancy Childbirth**, v.20, n.1, mar. 2020.

HILTON, C.; DANIELS, K.; CARVALHO, B. Simulation study assessing healthcare provider's knowledge of pre-eclampsia and eclampsia in a tertiary referral center. **Simul Healthc.**, v.11, n.1, p.25-31, 2016.

OLIVEIRA, G. S. et al. Assistência de enfermeiros na síndrome hipertensiva gestacional em hospital de baixo risco obstétrico. **Revista Cuidarte**, v.8, n.2, p.1561-72, 2017.

OLIVEIRA, K. K. P. A. et al. Assistência de enfermagem a parturientes acometidas por préeclâmpsia. **Revista de enfermagem da UFPE Online**. v.10, n.5, p.1773-80, 2016.

SARMENTO, R. S. et al. Pré-eclâmpsia na gestação: ênfase na assistência de enfermagem. **Enferm. Bras**., v.19, n.3, p.261-67, 2020.

SBC. Sociedade Brasileira de Cardiologia; Sociedade Brasileira de Hipertensão; Sociedade Brasileira de Nefrologia. VII Diretrizes Brasileiras de Hipertensão. **Arq. Bras. Cardiol.,** 2021.

SOGGIU-DUTA, C. L. et al. Investigating nurses' knowledge about preeclamptic patients'

care in a tertiary care centre in Romania. Maedica, v.14, n.3, p.227-232, set. 2019.

SOGGIU-DUTA, C. L.; SUCIU, N. Resident physicians' and Midwives' knowledge of preeclampsia and eclampsia reflected in their practice at a clinical hospital in Southern românia. **J Med Life**, v.12, n.4, p.435-441, 2019.

TOWNSEND, R.; O'BRIEN, P.; KHALIL, A. Current best practice in the management of hypertensive disorders in pregnancy. **Integrated Blood Pressure Control**, v.9, p.79-94, 2016.

Índice Remissivo

Α A. Baumannii 36, 38, 40, 44, 45, 46, 48, 49, 50 Abertura/ruptura na região do lábio e/ou palato 130, 131 Acompanhamento multidisciplinar 130 Adenocarcinoma 137 Administração de medicamentos 152, 154 Agentes nocivos 184, 209 Agentes terapêuticos 65 Agricultura conservadora 209 Agricultura convencional 209, 214, 215, 216, 218, 219, 220 Agricultura orgânica 209, 210, 211, 212, 214, 215, 216, 217, 219, 220 Agricultura sustentável 209, 211 Agrotóxico 146 Agrotóxicos na alimentação 181, 185, 191 Alimentação adequada 195, 197 Alimentos 181, 184, 187, 193, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 207, 212, 222 Alimentos orgânicos 209, 211, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221 Ambiente agrícola 181, 183 Aminoácidos 209, 218, 220 Antiagregantes plaquetários 97, 98, 100 Anticoagulante 97, 98, 100, 117, 119 Antimicrobianos 36, 38, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 53 Antimicrobianos 44 Antimoniais 65, 66 Antioxidantes 184, 209, 218, 220 Áreas endêmicas 65, 66 Artroplastia parcial 114, 126 Artroplastia total 106, 109, 114, 126 Aspectos biológicos 195 Aspirados traqueais 36 Atendimento humanizado 153, 160 В Bactérias 15, 35, 37, 38, 39, 40, 42, 43, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 52, 53

Bibliometria 224, 232

Biblioteca virtual de saúde (bvs) 223, 225, 227, 230

C

Câncer de colo de útero 136, 137, 144 Certificação dos orgânicos 209, 211 Cesta básica de alimentos 195, 200

Coluna 62, 97, 121

Complicações materno-fetais 153, 158

Composição nutricional dos alimentos 209, 211, 212, 214, 220

Comprometimento fetal 152, 154

Consumo de agrotóxicos 181, 183, 188

Controle do uso de agrotóxicos 146, 150, 186, 189

Covid-19 14, 15, 19, 20, 29, 30, 31, 206

Covid-19 na aprendizagem de estudantes 29, 31

D

Defeito genético 87, 89, 95

Déficit neurológico 97, 98, 101

Déficit nutricional 130, 132

Desigualdades sociais 30

Distanciamento social 30

Distúrbios de coagulação 97, 98, 100

Doença crônica 87, 88, 89, 95

Doença ortopédica 104

Doença respiratória 16, 19

Doenças crônicas 19, 21, 172

Doenças negligenciadas 65

Doença tropical negligenciada 65, 66

Dominossanitários 146

Dor cervical intensa 97, 99

Ε

Educação à distância 30

Enfermagem 27, 41, 42, 52, 53, 55, 57, 62, 63, 85, 86, 90, 91, 145, 150, 157, 206, 228, 231

Enfermidades 14, 21

Epidemia 14

Epidemias 14

Estratégia terapêutica 65

Exposição do trabalhador rural às substâncias nocivas 181, 183

F

Família 19, 61, 62

Familiares e cuidadores 19

Fármacos 44, 49, 52, 65, 66, 67, 68, 71, 73, 78, 148

Fatores ambientais 130, 131, 133, 134, 214

Fatores genéticos 130, 134

Fechamento dos estabelecimentos de ensino 29

Fertilizantes 188, 190, 209, 210, 219

Fibrose cística (fc) 87, 95

Fichas de notificação e investigação epidemiológica (fie) 80, 82, 146, 148

Fissuras labiopalatinas 130, 131, 132, 134

```
Flavonol 209, 210, 218, 220
Fraturas de fêmur 114, 116, 117
Frutose 209, 218, 220
G
Gestante com pré-eclâmpsia 153
Gestantes 130, 152, 155, 157, 158, 159, 160
Glândulas secretoras (exócrinas) 87, 89, 95
Glicose 209, 218, 220
Grupo de risco 19
Н
Hábitos de higiene 14, 17
Hematoma 97, 98, 99, 101, 102, 103
Hematoma espinhal epidural 97, 98, 101
Hemoculturas 36, 40
Higiene 14, 15
Ι
Idosos 15, 19, 20, 26, 27, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 106, 116, 126, 127, 149, 167,
     206, 207
Infecções 14, 15, 17, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 44, 45, 46, 47, 50, 74, 132, 138
Infecções hospitalares 44
Infecções relacionadas à assistência à saúde (iras) 35, 37, 43, 45
Ingestão de inseticidas 146, 149, 150
Injúria musculoesquelética 104, 109, 110
Inseticidas 146, 149, 150, 181, 183
Instituições de saúde 37, 43, 45
Interrupção prematura da gestação 152, 154
Intervenção cirúrgica 97, 98, 99, 101, 102
Intoxicações exógenas acidentais 80, 81
Intoxicações exógenas acidentais ou intencionais 146, 147
K
K. Pneumoniae 35, 36, 37, 38, 39, 40, 44, 45, 46, 48, 49, 50
L
Lavagem de mãos 14, 16
Leishmania 65, 66, 68, 69, 72, 74
Leishmaniose 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 75, 76, 77, 78
Lesão 97, 98, 99, 100, 101, 106, 109, 110, 136, 140, 143
Lesão musculoesquelética 104
Lockdown 29, 30, 64
```

M

Macronutrientes 195, 203

Malformações faciais congênitas 130

Malformações vasculares 97, 98, 100

Maltose 209, 210, 218, 220

Máscaras faciais 14, 16

Medidas de higiene 14, 15

Medidas preventivas 14, 16

Medula espinhal 97, 98, 101

Meio ambiente 17, 66, 134, 148, 181, 185, 188, 189, 190, 206, 211, 214, 216, 217, 220, 221

Meios de comunicação 14

Metodologia da problematização (mp) 223, 224, 225, 226, 227, 228, 230, 231

Micronutrientes 195, 203

Microrganismos 35, 37, 40, 45, 46, 47, 50

Monitoramento epidemiológico 80

Morfologia 137

Multirresistência 44

Ν

Necessidades alimentares básicas 195

Necessidades nutricionais 195

Níveis tensionais elevados na gravidez 152, 154

Nutrientes 197, 205, 206, 209, 214, 216, 219, 220

0

Organização mundial de saúde 14, 15, 16, 34, 57, 159

Ortopedia 97, 115

Р

Pacientes acamados e debilitados 19

Pacientes hospitalizados 35, 37

Paraplegia 97, 98, 99, 101, 102

Parto 152, 154, 155, 157, 158, 159, 160

Perda auditiva 130, 165, 166, 169, 173, 174, 177

Polifenol 209, 218, 220

População idosa 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62

Posicionamento dentário e estético 130

Pré-eclâmpsia 152, 154, 155, 157, 158, 159, 160, 161

Pré-natal 130, 153, 157, 158, 159, 161

Pressão arterial refratária 152, 154

Problemas articulares 130, 132

Problemas de fala 130

Problematização 223, 224, 225, 226, 227, 228, 230, 231, 232

Produção científica 187, 190, 223, 225, 232, 233

Produção científica na área da saúde 223, 225

Produtores agrícolas 181, 183

Produtos químicos 85, 150, 181, 183, 184, 220

Profissionais da saúde 24, 88, 89, 95, 152, 155, 191, 226

Propagação de epidemias 14

Proteínas 196, 209, 215, 218, 220

Proteinúria 152, 154, 159

Publicações 224, 227

Q

Quarentena 29, 31

Quimioterapia 65, 70

R

Resistência aos patógenos 43

Resistência bacteriana 35, 37, 41, 44, 45, 47, 52

S

Sacarose 209, 218, 220

Sala de cuidados intermediários (sci) 35, 43

Saúde dos cuidadores 19

Saúde do trabalhador 150, 195, 205

Saúde humana 15, 181, 185, 187, 189, 190, 191, 193, 214, 221

Saúde pública 14, 20, 35, 43, 46, 66, 80, 81, 84, 146, 147, 148, 154, 158, 181, 184, 186, 190, 191, 232

Síndromes 130, 133, 134

Sistemas alternativos e ecológico 209, 210

Sobrecarga 19

Sobrecarga de trabalho 19, 20

Sobrecarga no cuidado de pacientes 19, 21

Т

Tentativa de suicídio 146

Terapia combinada de medicamentos 65

Terapia medicamentosa 65

Terapias antileishmania 65

Toxicidade 65, 71, 72, 73, 74, 76, 78, 214

Toxicidade na célula 65

Transtornos físicos e emocionais 163, 165

Tratamento 16, 44, 45, 47, 50, 65, 66, 67, 68, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 89, 90, 93, 96, 97, 98, 101, 102, 105, 106, 109, 117, 125, 128, 132, 155, 160, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 191

U

Unidades de terapia intensiva (utis) 35, 37 Uroculturas 36 Útero 137

V

Varíola 14, 15, 16

Ζ

Zinco 209, 218, 220 Zumbido 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 177, 178



editoraomnisscientia@gmail.com M

https://editoraomnisscientia.com.br/ @

@editora_omnis_scientia @

https://www.facebook.com/omnis.scientia.9 🙃

+55 (87) 9656-3565 🕒



editoraomnisscientia@gmail.com Mhttps://editoraomnisscientia.com.br/

@editora_omnis_scientia 🧿

https://www.facebook.com/omnis.scientia.9 **f**

+55 (87) 9656-3565 🕒