

Política, Planejamento e Gestão em Saúde

2



Luis Henrique Almeida Castro
Fernanda Viana de Carvalho Moreto
Thiago Teixeira Pereira
(Organizadores)

Atena
Editora
Ano 2020

Política, Planejamento e Gestão em Saúde

2



Luis Henrique Almeida Castro
Fernanda Viana de Carvalho Moreto
Thiago Teixeira Pereira
(Organizadores)

Atena
Editora
Ano 2020

Editora Chefe

Profª Drª Antonella Carvalho de Oliveira

Assistentes Editoriais

Natalia Oliveira

Bruno Oliveira

Flávia Roberta Barão

Bibliotecário

Maurício Amormino Júnior

Projeto Gráfico e Diagramação

Natália Sandrini de Azevedo

Camila Alves de Cremo

Karine de Lima Wisniewski

Luiza Alves Batista

Maria Alice Pinheiro

Imagens da Capa

Shutterstock

Edição de Arte

Luiza Alves Batista

Revisão

Os Autores

2020 by Atena Editora

Copyright © Atena Editora

Copyright do Texto © 2020 Os autores

Copyright da Edição © 2020 Atena Editora

Direitos para esta edição cedidos à Atena Editora pelos autores.



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

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

A Atena Editora não se responsabiliza por eventuais mudanças ocorridas nos endereços convencionais ou eletrônicos citados nesta obra.

Todos os manuscritos foram previamente submetidos à avaliação cega pelos pares, membros do Conselho Editorial desta Editora, tendo sido aprovados para a publicação.

Conselho Editorial

Ciências Humanas e Sociais Aplicadas

Prof. Dr. Álvaro Augusto de Borba Barreto – Universidade Federal de Pelotas

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
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
Profª Drª 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 Gonçalves – Universidade Federal do Tocantins
Prof. Dr. Luis Ricardo Fernandes da Costa – Universidade Estadual de Montes Claros
Profª Drª 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
Profª Drª 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
Profª Drª 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
Profª Drª Lina Raquel Santos Araújo – Universidade Estadual do Ceará
Prof. Dr. Pedro Manuel Villa – Universidade Federal de Viçosa
Profª Drª Raissa Rachel Salustriano da Silva Matos – Universidade Federal do Maranhão
Prof. Dr. Ronilson Freitas de Souza – Universidade do Estado do Pará
Profª Drª Talita de Santos Matos – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Prof. Dr. Tiago da Silva Teófilo – Universidade Federal Rural do Semi-Árido
Prof. Dr. Valdemar Antonio Paffaro Junior – Universidade Federal de Alfenas

Ciências Biológicas e da Saúde

Prof. Dr. André Ribeiro da Silva – Universidade de Brasília
Prof^a Dr^a Anelise Levay Murari – Universidade Federal de Pelotas
Prof. Dr. Benedito Rodrigues da Silva Neto – Universidade Federal de Goiás
Prof^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
Prof^a Dr^a Eleuza Rodrigues Machado – Faculdade Anhanguera de Brasília
Prof^a Dr^a 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^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 Iara 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
Prof^a Dr^a Magnólia de Araújo Campos – Universidade Federal de Campina Grande
Prof. Dr. Marcus Fernando da Silva Praxedes – Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Prof^a Dr^a Mylena Andréa Oliveira Torres – Universidade Ceuma
Prof^a Dr^a Natiéli Piovesan – Instituto Federaci 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
Prof^a Dr^a Regiane Luz Carvalho – Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino
Prof^a Dr^a Renata Mendes de Freitas – Universidade Federal de Juiz de Fora
Prof^a Dr^a Vanessa Lima Gonçalves – Universidade Estadual de Ponta Grossa
Prof^a Dr^a Vanessa Bordin Viera – Universidade Federal de Campina Grande

Ciências Exatas e da Terra e Engenharias

Prof. Dr. Adélio Alcino Sampaio Castro Machado – Universidade do Porto
Prof. Dr. Alexandre Leite dos Santos Silva – Universidade Federal do Piauí
Prof. Dr. Carlos Eduardo Sanches de Andrade – Universidade Federal de Goiás
Prof^a Dr^a Carmen Lúcia Voigt – Universidade Norte do Paraná
Prof. Dr. Douglas Gonçalves da Silva – Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
Prof. Dr. Eloi Rufato Junior – Universidade Tecnológica Federal do Paraná
Prof. Dr. Fabrício Menezes Ramos – Instituto Federal do Pará
Prof^a 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

Profª Drª Neiva Maria de Almeida – Universidade Federal da Paraíba
Profª Drª Natiéli Piovesan – Instituto Federal do Rio Grande do Norte
Prof. Dr. Takeshy Tachizawa – Faculdade de Campo Limpo Paulista

Linguística, Letras e Artes

Profª Drª Adriana Demite Stephani – Universidade Federal do Tocantins
Profª Drª Angeli Rose do Nascimento – Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro
Profª Drª Carolina Fernandes da Silva Mandaji – Universidade Tecnológica Federal do Paraná
Profª Drª 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
Profª Drª 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
Profª Drª 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. Me. Adalto Moreira Braz – Universidade Federal de Goiás
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. Me. Alexsandro Teixeira Ribeiro – Centro Universitário Internacional
Prof. Me. André Flávio Gonçalves Silva – Universidade Federal do Maranhão
Profª Ma. Anne Karynne da Silva Barbosa – Universidade Federal do Maranhão
Profª Drª Andreza Lopes – Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento Acadêmico
Profª Drª Andrezza Miguel da Silva – Faculdade da Amazônia
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. 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
Profª Ma. Daniela Remião de Macedo – Universidade de Lisboa
Profª Ma. Dayane 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
Profª Ma. Fabiana Coelho Couto Rocha Corrêa – Centro Universitário Estácio Juiz de Fora
Prof. Dr. Fabiano Lemos Pereira – Prefeitura Municipal de Macaé
Prof. Me. Felipe da Costa Negrão – Universidade Federal do Amazonas
Profª Drª Germana Ponce de Leon Ramírez – Centro Universitário Adventista de São Paulo
Prof. Me. Gevair Campos – Instituto Mineiro de Agropecuária
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
Profª 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
Profª Drª Juliana Santana de Curcio – Universidade Federal de Goiás
Profª Ma. Juliana Thaisa Rodrigues Pacheco – Universidade Estadual de Ponta Grossa
Profª Drª Kamilly Souza do Vale – Núcleo de Pesquisas Fenomenológicas/UFPA
Prof. Dr. Kárpio Márcio de Siqueira – Universidade do Estado da Bahia
Profª Drª 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. Lillian 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. Me. Luis Henrique Almeida Castro – Universidade Federal da Grande Dourados
Prof. Dr. Luan Vinicius Bernardelli – Universidade Estadual do Paraná
Prof. Dr. Michel da Costa – Universidade Metropolitana de Santos
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
Profª Ma. Marileila Marques Toledo – Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri
Prof. Me. Ricardo Sérgio da Silva – Universidade Federal de Pernambuco
Profª Ma. Renata Luciane Polsaque 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
Profª Ma. Silene Ribeiro Miranda Barbosa – Consultoria Brasileira de Ensino, Pesquisa e Extensão
Profª Ma. Solange Aparecida de Souza Monteiro – Instituto Federal de São Paulo
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: Profª Drª Antonella Carvalho de Oliveira
Bibliotecário Maurício Amormino Júnior
Diagramação: Maria Alice Pinheiro
Edição de Arte: Luiza Alves Batista
Revisão: Os Autores
Organizadores: Luis Henrique Almeida Castro
Fernanda Viana de Carvalho Moreto
Thiago Teixeira Pereira

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

P766 Política, planejamento e gestão em saúde 2 / Organizadores Luis Henrique Almeida Castro, Fernanda Viana de Carvalho Moreto, Thiago Teixeira Pereira. – Ponta Grossa, PR: Atena, 2020.

Formato: PDF

Requisitos de sistema: Adobe Acrobat Reader

Modo de acesso: World Wide Web

Inclui bibliografia

ISBN 978-65-5706-305-7

DOI 10.22533/at.ed.057202808

1. Política de saúde. 2. Saúde coletiva. 3. Saúde pública. I. Castro, Luis Henrique Almeida. II. Moreto, Fernanda Viana de Carvalho. III. Pereira, Thiago Teixeira.

Elaborado por Maurício Amormino Júnior – CRB6/2422

Atena Editora

Ponta Grossa – Paraná – Brasil

Telefone: +55 (42) 3323-5493

www.atenaeditora.com.br

contato@atenaeditora.com.br

APRESENTAÇÃO

A obra “Política, Planejamento e Gestão em Saúde” emerge como uma fonte de pesquisa robusta, que explora o conhecimento em suas diferentes faces, abrangendo diversos estudos.

Por ser uma área que investiga processos de formulação, implementação, planejamento, execução e avaliação de políticas, sistemas, serviços e práticas de saúde, a sua relevância no campo das ciências da saúde é indiscutível, revelando a multiplicidade de aportes teóricos e metodológicos, de caráter interdisciplinar, transdisciplinar e multiprofissional, influenciados por diferentes campos de conhecimento.

No intuito de promover e estimular o aprendizado dos leitores sobre esta temática, os estudos selecionados fornecem concepções fundamentadas em diferentes métodos de pesquisa.

Constituído por dez volumes, este e-Book é composto por 212 textos científicos que refletem sobre as ciências da saúde, seus avanços recentes e as necessidades sociais da população, dos profissionais de saúde e do relacionamento entre ambos.

Visando uma organização didática, a obra está dividida de acordo com seis temáticas abordadas em cada pesquisa, sendo elas: “Análises e Avaliações Comparativas” que traz como foco estudos que identificam não apenas diferentes características entre os sistemas, mas também de investigação onde mais de um nível de análise é possível; “Levantamento de Dados e Estudos Retrospectivos” correspondente aos estudos procedentes do conjunto de informações que já foram coletadas durante um processo de investigação distinta; “Entrevistas e Questionários” através da coleta de dados relativos ao processo de pesquisa; “Estudos Interdisciplinares” que oferecem possibilidades do diálogo entre as diferentes áreas e conceitos; “Estudos de Revisão da Literatura” que discutem o estado da arte da ciência baseada em evidência sugerindo possibilidades, hipóteses e problemáticas técnicas para a prática clínica; e, por fim, tem-se a última temática “Relatos de Experiências e Estudos de Caso” através da comunicação de experiência e de vivência em saúde apresentando aspectos da realidade clínica, cultural e social que permeiam a ciência no Brasil.

Enquanto organizadores, através deste e-Book publicado pela Atena Editora, convidamos o leitor a gerar, resgatar ou ainda aprimorar seu senso investigativo no intuito de estimular ainda mais sua busca pelo conhecimento na área científica. Por fim, agradecemos aos autores pelo empenho e dedicação, que possibilitaram a construção dessa obra de excelência, e o trabalho aqui presente pode ser um agente transformador por gerar conhecimento em uma área fundamental do desenvolvimento como a saúde.

Boa leitura!

Luis Henrique Almeida Castro
Fernanda Viana de Carvalho Moreto
Thiago Teixeira Pereira

SUMÁRIO

CAPÍTULO 1..... 1

ACESSO À SAÚDE DOS PESCADORES ARTESANAIS NO MUNICÍPIO DA RAPOSA, MARANHÃO, BRASIL

Maria do Socorro Saraiva Pinheiro
José Manuel Peixoto Caldas.

DOI 10.22533/at.ed.0572028081

CAPÍTULO 2..... 10

ANÁLISE DA OCORRÊNCIA DE CASOS DE SIFILIS CONGÊNITA NO BRASIL

Márcia Soraya Quaresma Vera Cruz
Aline Pantoja da Costa
Amanda Carolina Silva de Aviz
Danielle Furtado da Rocha Silva
Edda Oliveira Lima
Elyade Nelly Pires Rocha Camacho
Jhonata Correa Barbosa
Juliane de Jesus Rodrigues Teles
Letícia Loide Pereira Ribeiro
Lourrany kathlen Barbosa Fernandes Dias
Pedro Henrique Santos dos Santos

DOI 10.22533/at.ed.0572028082

CAPÍTULO 3..... 15

ANOMALIAS CONGÊNITAS: CARACTERÍSTICAS MATERNAS NO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PERÍODO 2010-2017

Cristiane Nascimento Lemos
Liliane Machado da Silva Mendonça
Roseane Oliveira da Silva
Elenir Terezinha Rizzetti Anversa

DOI 10.22533/at.ed.0572028083

CAPÍTULO 4..... 23

ASSOCIAÇÃO DO CONSUMO DE ALIMENTOS ULTRAPROCESSADOS COM O DESENVOLVIMENTO DE CÂNCER DO TRATO GASTROINTESTINAL EM UM HOSPITAL DE REFERÊNCIA EM BELÉM

Jordana Caroline Sousa Mourão
Fábio Costa de Vasconcelos
Camélia Santos de Viveiros
Satya dos Santos Gabbay
Lorena Barroso de Araújo
Bianca Alejandra Valdivia Frazão Alves
Dryele Kristine Oliveira Melo
Ana Clara Freire de Sá Damasceno

DOI 10.22533/at.ed.0572028084

CAPÍTULO 5	29
AUTOMEDICAÇÃO EM IDOSOS: COMPARAÇÃO ENTRE USUÁRIOS DO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE E DA SAÚDE SUPLEMENTAR	
Juliana Sayuri Maia Hirose	
Suelaine Druzian Silvestre	
Flávia Cristina Goulart	
Maria José Sanches Marin	
Carlos Alberto Lazarini	
DOI 10.22533/at.ed.0572028085	
CAPÍTULO 6	42
AVALIAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA RAIVA ANIMAL NO MARAJÓ-PA	
Lucila Pereira da Silva	
Ana Paula Vilhena Beckman Pinto	
Altem Nascimento Pontes	
Cléa Nazaré Carneiro Bichara	
DOI 10.22533/at.ed.0572028086	
CAPÍTULO 7	50
DERMATOPATIAS EM CÃES E GATOS EM JATAÍ, GOIÁS: ESTUDO RETROSPECTIVO COM ÊNFASE EM DERMATOZOONOSES	
Alana Flávia Romani	
Priscilla Juliane Kirchoff Pott	
Dirceu Guilherme de Souza Ramos	
Raphaella Barbosa Meirelles Bartoli	
Andréia Vitor Couto do Amaral	
Wanessa Ferreira Ataíde	
Tháís Rosa da Silva	
Ana Cecília Barbosa Pires Pinto	
Nadiene Alves Martins	
Fábio Fernandes Bruno Filho	
DOI 10.22533/at.ed.0572028087	
CAPÍTULO 8	59
EFETIVIDADE DOS SERVIÇOS FARMACÊUTICOS DO TEIAS MANGUINHOS	
Ana Liani Beisl Oliveira	
Vera Lucia Luiza	
Rondineli Mendes Silva	
Michele Costa Caetano	
DOI 10.22533/at.ed.0572028088	
CAPÍTULO 9	67
EPIDEMIOLOGIA DA SÍNDROME PÓS-POLIOMIELITE NO BRASIL	
Bruna Cristina Campos Pereira	
Juciele Faria Silva	
Ana Karla dos Santos Caixeta	
Alloma Cristine Dias Silva	

Bárbara Pires Coverloni
Ana Paula Silva Menezes
Marcelo Jonathan de Queiroz Cunha
Sabrina Araujo da Silva
Dhule Kelly Souza Miranda
Sarah Felipe Santos e Freitas
Adriane Domingas de Moraes Alves de Almeida
Patrícia Leão da Silva Agostinho

DOI 10.22533/at.ed.0572028089

CAPÍTULO 10..... 73

ESTRATIFICAÇÃO DE RISCO DE PÉ DIABÉTICO PRÉ E PÓS INTERVENÇÃO FÍSICA

Agnes Cristy de Mesquita
Ana Paula de Moura Galle
Caroline Senábio Mendes
Laura Beatriz Oliveira Ferreira
Yasmin Renata Soares de Lima
Beatriz Nogueira de Araújo
Ana Karolina Franzim Garcia
Adriele Faria Onning
Walkiria Shimoya-Bittencourt
Tiago Henrique Souza Nobre
Maristela Prado e Silva Nazario
Ariane Hidalgo Mansano Pletsch

DOI 10.22533/at.ed.05720280810

CAPÍTULO 11..... 77

FÓSFORO SÉRICO E INGESTA ALIMENTAR EM PACIENTE COM DOENÇA RENAL CRÔNICA SUBMETIDOS À HEMODIÁLISE

Sâmila Nascimento de Souza
Rafael Lourenço da Silva Neto
Sandra de Cassia Nascimento de Souza

DOI 10.22533/at.ed.05720280811

CAPÍTULO 12..... 85

INFECÇÃO EM PACIENTES DIALÍTICOS: BACTEREMIA EM PACIENTES DIALÍTICOS DE UM HOSPITAL PÚBLICO: ESTUDO DO PERFIL MICROBIOLÓGICO, CRITÉRIOS DIAGNÓSTICO, FATORES DE RISCO E MORBIMORTALIDADE

Amanda Luíza Aguiar Taquary Alvarenga
Carolina Alencar Ferreira
Joana D'Arc Gonçalves da Silva

DOI 10.22533/at.ed.05720280812

CAPÍTULO 13..... 103

LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA E SUAS IMPLICAÇÕES NA ASSISTÊNCIA À SAÚDE

Débora Lima da Silva
Jones Sidnei Barbosa de Oliveira

Elainy Martins da Silva Gonçalves
Ivana Santos Pinto
Cleuma Sueli Santos Suto
Carle Porcino

DOI 10.22533/at.ed.05720280813

CAPÍTULO 14..... 115

MORBIDADE HOSPITALAR OCASIONADA POR HANSENÍASE NO ESTADO DO PIAUÍ

Amanda Milhomem Medeiros
Cindy Moura Dias de Araújo
Karla Karine Castelo Branco Mesquita
Maria Clara Sousa Lima
Jamile Costa Leal
Valéria Sousa Ribeiro
Amanda Faria Rangel
Gabriela de Souza Mendonça
Joilson Ramos Jejus

DOI 10.22533/at.ed.05720280814

CAPÍTULO 15..... 122

MULHERES COM SÍNDROME HIPERTENSIVA GESTACIONAL – ANÁLISE DAS CONDIÇÕES SOCIODEMOGRÁFICAS E SANITÁRIAS

Kátia Regina Araújo de Alencar Lima
Zélia Maria de Sousa Araújo Santos
Camilla Zayra Damasceno Oliveira
Paula Dayanna Sousa dos Santos
Carlos Antônio Bruno da Silva
Ana Maria Fontenelle Catrib
Rikeciane Brandão Pereira
Amanda Maria Serra Pinto
Caroline Sousa de Almeida

DOI 10.22533/at.ed.05720280815

CAPÍTULO 16..... 134

O SERVIÇO DE FARMÁCIA CLÍNICA COMO FERRAMENTA PARA IDENTIFICAR POSSÍVEIS INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS NAS PRESCRIÇÕES DA ATENÇÃO PRIMÁRIA, SECUNDÁRIA E TERCIÁRIA EM SAÚDE DE UM MUNICÍPIO DE PEQUENO PORTE DO OESTE DE SANTA CATARINA

Everton Boff
Mateus Geiss

DOI 10.22533/at.ed.05720280816

CAPÍTULO 17..... 143

PERFIL DE OBESIDADE INFANTIL NAS DIFERENTES REGIÕES DO BRASIL: DADOS POF 2008-2009

Thalia da Silva de Freitas
Barbara Adriana Santos Nascimento
Ana Maria Cardoso de Souza

Maria Isabela da Silva Monteiro
Rosana Duarte de Sousa
Camila Lorena Rodrigues Machado

DOI 10.22533/at.ed.05720280817

CAPÍTULO 18..... 148

PERFIL DE RESISTÊNCIA MICROBIANA EM UM LABORATÓRIO CLÍNICO DO MUNICÍPIO DE ITAJAÍ

João Victor de Mattia Passos
Msc Daniela Valcarenghi
Tatiana Bender Schmeling
Fernando Cordeiro

DOI 10.22533/at.ed.05720280818

CAPÍTULO 19..... 161

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DAS PRINCIPAIS DOENÇAS CRÔNICAS NÃO TRANSMISSÍVEIS EM UMA COMUNIDADE NA CIDADE DE PICOS-PI

Gabrielly Costa do Nascimento
Iago Cardim Santana
Beatriz Costa do Nascimento
Nelita D'Iolanda Costa Moura
Paloma Alves Ferreira Lima
Ticiania Maria Lucio de Amorim

DOI 10.22533/at.ed.05720280819

CAPÍTULO 20..... 172

PREVALÊNCIA DE ALEITAMENTO MATERNO EXCLUSIVO EM BEBÊS NOS PRIMEIROS 6 MESES DE VIDA EM UMA UBS EM EMBU DAS ARTES, SP

Mariana de Oliveira Sanaiote
Ana Paula Bazanelli

DOI 10.22533/at.ed.05720280820

CAPÍTULO 21..... 183

TAQUICARDIA NEONATAL SUPRAVENTRICULAR: DOIS RELATOS DE CASO E REVISÃO DA LITERATURA

Yasmim Nadime Jose Frigo.
Luiza Ravanini da Cunha Claro.
Jacqueline Scholz Berça.

DOI 10.22533/at.ed.05720280821

CAPÍTULO 22..... 189

USO DE MEDICAMENTOS PARA DORMIR: UMA ANÁLISE PNS 2013

Nathali Carmel Weiler Miralles
Vanessa Ávila dos Santos
Thauan Schneider dos Santos
Sérgio Alberto Lando Borges
Sandra de Cândia Gonçalves
Jéssica Freitas Alves

Júlia Muller Ames

DOI 10.22533/at.ed.05720280822

SOBRE OS ORGANIZADORES.....	195
ÍNDICE REMISSIVO.....	197

CAPÍTULO 7

DERMATOPATIAS EM CÃES E GATOS EM JATAÍ, GOIÁS: ESTUDO RETROSPECTIVO COM ÊNFASE EM DERMATOOZONOSES

Data de aceite: 01/07/2020

Data de submissão: 18/05/2020

Alana Flávia Romani

Universidade Federal de Jataí - UFJ

Jataí - GO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3647056062843976>

Priscilla Juliane Kirchhoff Pott

Universidade Federal de Jataí - UFJ

Jataí - GO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/0773831790119196>

Dirceu Guilherme de Souza Ramos

Universidade Federal de Jataí - UFJ

Jataí - GO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8459938386121997>

Raphaella Barbosa Meirelles Bartoli

Universidade Federal de Jataí - UFJ

Jataí - GO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/5045870369496671>

Andréia Vitor Couto do Amaral

Universidade Federal de Jataí - UFJ

Jataí - GO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3781554771717043>

Wanessa Ferreira Ataíde

Universidade Federal de Jataí - UFJ

Jataí - GO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/6584897928711939>

Thaís Rosa da Silva

Universidade Federal de Jataí - UFJ

Jataí - GO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/2604853039914619>

Ana Cecília Barbosa Pires Pinto

Universidade Federal de Jataí - UFJ

Jataí - GO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8114625482377389>

Nadiene Alves Martins

Universidade Federal de Jataí - UFJ

Jataí - GO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/7636962722813406>

Fábio Fernandes Bruno Filho

Universidade Federal de Jataí - UFJ

Jataí - GO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/9342294228099533>

RESUMO: A convivência entre seres humanos e animais de companhia traz inúmeros benefícios, contudo, ocasionalmente doenças podem ser transmitidas por meio do contato com cães ou gatos. Dada a proximidade entre os tutores e seus animais, enfermidades de manifestação cutânea de potencial zoonótico possuem maior chance de se disseminar. Este estudo teve como objetivo realizar o levantamento de dermatopatias no Hospital Veterinário da Universidade Federal de Jataí (HV/UFJ), com ênfase às dermatozoonoses, a fim de subsidiar ações de extensão e orientação de graduandos, residentes e tutores acerca de

doenças dermatológicas em cães e gatos. Realizou-se análise documental retrospectiva de atendimentos feitos entre julho de 2018 e junho de 2019, para posterior planejamento de ação de educação em saúde. Dentre as 138 dermatopatias diagnosticadas em cães, 21 (15,22%) eram transmissíveis aos seres humanos. Já nos gatos, das 32 dermatopatias detectadas 14 (43,75%) eram zoonoses. Os tutores e a comunidade em geral receberam informações relevantes para minimizar a chance de transmissão das dermatozoonoses aos seres humanos. A atuação multidisciplinar entre médicos veterinários permitiu que fossem traçadas estratégias acertadas na adoção de medidas terapêuticas, manejo ambiental, medidas preventivas e educação em saúde, implementando importantes preceitos da Saúde Única.

PALAVRAS-CHAVE: Educação em saúde, Saúde única, Zoonoses.

DERMATOPATHIES IN DOGS AND CATS IN JATAÍ, GOIÁS: RETROSPECTIVE STUDY WITH EMPHASIS IN ZONOTIC SKIN DISEASES

ABSTRACT: The living between human beings and company animals brings countless benefits, however, occasionally diseases can be transmitted through contact with dogs or cats. Given the proximity between tutors and their animals, cutaneous demonstration diseases of zoonotic potential have a greater chance to spread. This study was aimed to perform the lifting of dermatopathies at the Veterinary Hospital of Jataí Federal University, with an emphasis on zoonotic skin diseases, in order to support extension actions and guidance for undergraduate students, residents and tutors about dermatological diseases in dogs and cats. It was conducted documental analysis of attendance made between July 2018 and June 2019, for posterior health-education action. Among the 138 diagnosed dogs, 21 (15.22%) were transmitted to human beings. In the cats, of the 32 dermatopathies detected 14 were zoonoses. The tutors and the community have overcome relevant information to minimize the chance of transmission from zoonotic dermatosis to human beings. The multidisciplinary performance between veterinary doctors allowed them to be set up strategies settled in adoption therapeutic measures, environmental measures and health care, implementing important precepts of one health measures.

KEYWORDS: Health education, One Health, Zoonoses.

1 | INTRODUÇÃO

Os animais de companhia têm aumentado no Brasil e de acordo com a Associação Brasileira de Indústria de Produtos para Animais, atualmente, a população de cães é de 37,1 milhões e a de gatos 21,4 milhões (ABINPET, 2016). Nesse contexto, o atendimento médico veterinário aos animais de companhia da população é de grande relevância, haja vista que estes têm mostrado uma representatividade cada vez maior nos lares brasileiros (AMARAL et al., 2020).

Se bem orientada, esta estreita relação traz vários benefícios aos seres humanos, contribuindo para seu bem-estar, prevenção de doenças cardiovasculares, redução de estresse, fortalecimento de vínculos emocionais e incentivo à prática de atividades físicas.

O contato próximo se dá pelo toque, incluindo contato casual, carícias, escovação e em algumas situações hábito de dormir com o cão ou gato. Apesar dos benefícios apontados, ocasionalmente doenças infecciosas são transmitidas entre animais e seres humanos e parte delas possui manifestação cutânea (WILSON et al., 2009).

Essas doenças podem ser causadas por ácaros, fungos, bactérias, vírus e protozoários e os animais de companhia se apresentarem como potenciais fontes de infecção de doenças emergentes e reemergentes para o ser humano, fato que desperta a atenção para relevantes questões de saúde pública (RIJKS et al., 2016). Neste contexto, o conceito de Saúde Única (One health) tem sido amplamente empregado com proposta embasada em atuação multidisciplinar e multiprofissional, visando a resolução de problemas relacionados à saúde humana, animal e ambiental (HABIB et al., 2019).

Os Médicos Veterinários devem adquirir conhecimentos sobre zoonoses a fim de orientar tutores e desempenhar suas importantes atribuições na saúde animal, humana e ambiental (CANAVARI et al; 2017). Assim, por meio de atuação multiprofissional e interdisciplinar, os pilares da saúde única se estruturam (HABIB et al., 2019). Estes profissionais são responsáveis pelo diagnóstico das doenças em animais e pelas orientações aos tutores sobre medidas terapêuticas e de manejo ambiental, minimizando a chance do animal de companhia ser fonte de infecção ou meio de transmissão para o ser humano. Destaca-se a atuação na educação em saúde e na saúde pública (TREVEJO, 2009).

O Hospital Veterinário da Universidade Federal de Jataí (HV/UFJ), no Estado de Goiás, contribui com prestação de serviços para sociedade na cidade e região, auxiliando na disseminação dos conhecimentos básicos sobre saúde e doença dos animais, prevenção de zoonoses e auxílio em atendimentos médico-veterinários com custos mais acessíveis. Tais atividades, além de levarem benefícios à população, também colaboram para a formação dos egressos, com o enriquecimento de casos clínicos e de experiência social (AMARAL et al., 2020).

No Brasil, em 2011, por intermédio da Portaria nº 2.488 de 21 de outubro de 2011 do Ministério da Saúde, os médicos veterinários passaram a integrar, juntamente com outros profissionais da área da saúde, o Núcleo de Apoio à Saúde da Família (NASF) que tem parceria com as equipes multiprofissionais que atuam na Estratégia Saúde da Família (ESF) (BRASIL, 2011). No dia 21 de setembro de 2017 este núcleo foi renomeado pela Portaria 2436/2017 como Núcleo Ampliado de Saúde da Família e Atenção Básica (Nasf-AB) (BRASIL, 2017).

Neste contexto, ganha destaque a formação de egressos cientes de seu papel na promoção da saúde pública. Vieira et al. (2019) destacaram a importância da integração das áreas de atuação na formação dos discentes, pois existem diferentes papéis que médicos veterinários podem assumir e contribuir dentro deste contexto.

Em trabalho realizado por Almeida et al. (2015) demonstrou-se a importância do desenvolvimento de ações de extensão universitária para a formação profissional e seu

extremo impacto para a comunidade. Amaral et al. (2020) destacaram a importância da adoção de práticas de ensino e extensão no HV/UFJ que permitem o contato dos discentes de medicina veterinária com o paciente, o cliente e toda a equipe hospitalar, sendo estimulados a refletir sobre a realidade social e aprendendo a aprender. Desse modo, o contato com os cães, gatos e com os tutores e equipe técnica, propiciados num HV levam a essa reflexão e esse aprendizado, que tornam a experiência ainda mais diversificada e proveitosa.

A área de dermatologia veterinária desperta grande interesse nos discentes, pois estudos apontam que dermatopatias respondem por cerca de 30% dos atendimentos da clínica médica de pequenos animais (CANAVARI et al., 2017). Aquelas potencialmente transmissíveis são denominadas dermatozoonoses e podem ser caracterizadas, de acordo com sua origem, como virais, bacterianas, micóticas ou parasitárias.

Acredita-se que dermatozoonoses transmitidas por cães e gatos representem 5% de casos dermatológicos nos seres humanos, pois a proximidade entre tutores e tais animais de estimação facilita a transmissão (BRUM et al., 2007). Para Morielo (2003) o aumento do número de pets e sua interação com os tutores propiciam um grande número de pessoas sob risco, muitas delas imunocomprometidas. Segundo pesquisa realizada por Guaguère (2015), aproximadamente 35% dos tutores compartilham objetos pessoais com seus pets, como por exemplo, a cama, e não pretendem mudar esse hábito mesmo com o aparecimento das lesões dermatológicas em ambos.

Diante da relevância da dermatologia veterinária, da extensão como elo entre Universidade e sociedade e frente a elevada casuística de dermatopatias no HV/UFJ instituiu-se a prestação de serviços na área e o projeto de extensão intitulado “Dermatozoonoses: conhecer para prevenir”.

2 | OBJETIVOS

Este estudo tem como objetivo realizar o levantamento de dermatopatias no Hospital Veterinário da Universidade Federal de Jataí (HV/UFJ), com ênfase às dermatozoonoses, a fim de subsidiar ações de extensão e orientação de graduandos, residentes e tutores acerca de doenças dermatológicas em cães e gatos.

3 | METODOLOGIA

A prestação de serviço em dermatologia veterinária no HV/UFJ se dá em fluxo contínuo, porém a casuística aqui apresentada foi realizada mediante análise documental retrospectiva de atendimentos realizados no período de julho de 2018 a junho de 2019. As doenças foram categorizadas quanto à sua etiologia e quanto à espécie acometida. Os dados foram organizados utilizando-se o programa Excel 2013 da Microsoft®, versão para Windows 10, o que permitiu a montagem de tabelas e gráficos para as análises descritivas.

Durante o período participaram da ação, docentes e discentes de Medicina Veterinária, além de Médicos Veterinários residentes. Os atendimentos eram preferencialmente realizados em aulas práticas que envolviam discentes e preceptoria de residentes.

Nos casos de dermatopatias transmissíveis aos seres humanos os tutores receberam orientações sobre o risco, as medidas de prevenção e controle a serem adotadas em cada caso. Foi executada uma ação de educação em saúde para divulgação das informações junto à comunidade.

4 | RESULTADOS E DISCUSSÃO

Durante o período do estudo foram atendidos 757 animais no HV/UFJ. Desses, 170 (22,46%) apresentaram intercorrências dermatológicas como queixa principal. Dentre as 138 dermatopatias diagnosticadas em cães, 21 (15,22%) eram transmissíveis aos seres humanos. Já nos gatos, das 32 dermatopatias diagnosticadas 14 (43,75%) eram zoonoses. Na TABELA 1 verifica-se a ocorrência de dermatopatias em cães e gatos de acordo com a etiologia e na TABELA 2 descrevem-se as dermatozoonoses diagnosticadas nestas espécies.

Dermatopatias	Cães		Gatos	
	n	%	n	%
Bacterianas	30	21,74	3	9,38
Parasitárias	29	21,02	9	28,12
Fúngicas	11	7,97	9	28,12
Otitis Externas	24	17,39	3	9,38
Imunológicas	20	14,49	5	15,62
Desordens de Ceratinização	15	10,87	0	0
Neoplasias	4	2,9	2	6,25
Dermatose Psicogênicas	1	0,72	1	3,13
Outras	4	2,9	0	0
TOTAL	138	100	32	100

Tabela 1 – Dermatopatias em cães e gatos diagnosticadas no Hospital Veterinário da Universidade Federal de Jataí entre 2018 e 2019.

Fonte: Elaborado pelos autores, 2020

Dermatopatias	Cães		Gatos	
	n	%*	n	%**
Leishmaniose	9	6,52	0	0
Sarna Sarcóptica	9	6,52	0	0
Sarna Notoédrica ¹	0	0	7	21,88
Dermatofitose	6	4,35	7	21,88
TOTAL	24	17,39	14	43,76

Tabela 2 – Dermatopatias zoonóticas em cães e gatos diagnosticadas no Hospital Veterinário da Universidade Federal de Jataí entre 2018 e 2019.

Fonte: Elaborado pelos autores, 2020

* Considerando o número de dermatopatias atendidas em cães no período (n=138)

** Considerando o número de dermatopatias atendidas em gatos no período (n=32)

1 Apontada por alguns autores como doença de potencial zoonótico

Sousa et al. (2017), na Universidade Federal do Piauí, também destacaram a elevada ocorrência de dermatozoonoses parasitárias em animais por serem dermatopatias de fácil contágio para os seres humanos. Diante disso, enfatiza-se a importância do diagnóstico para o tratamento adequado, a fim de minimizar os riscos para saúde pública.

Sabe-se que cães sintomáticos podem apresentar alterações dermatológicas como parte da manifestação clínica da doença. (SILVA et al., 2017). Apesar de não ser transmissível por contato direto, trata-se de uma zoonose com importante impacto na saúde pública. Transmitida através do vetor, flebotomíneos do gênero *Lutzomyia*, os cães infectados atuam como reservatório da doença, precedendo a ocorrência de casos em humanos (WERNECK, 2014).

Dentre as dermatozoonoses mais frequentes deste estudo destacou-se a dermatofitose (FIGURA 1). Segundo Nitta et al. (2016) os seres humanos podem se infectar de diferentes maneiras, mediante contato direto com animais que apresentem sintomatologia, portadores ou fômites. Há casos em que o diagnóstico de tinea é fechado primeiramente no tutor e quando recomendada a consulta com o médico veterinário do animal de companhia contactante, detecta-se que esse animal atua como fonte de infecção do agente fúngico.



Figura 1. Felino apresentando fluorescência positiva, característica da presença de *Microsporium canis* sob lâmpada de Wood (A). Antebraço do tutor do paciente felino, com lesão eritematosa e circunscrita sugestiva de dermatofitose (B) (Imagens cedidas por Larissa Jesus Trombetta)

Com base nas doenças mais frequentes foram confeccionados pôsteres com importantes características clínicas métodos de prevenção e controle, além de conscientização sobre a importância de procurar os serviços de saúde animal e médico em caso de lesões nos animais de companhia e nos tutores.

O trabalho de orientação à comunidade, por meio do diálogo direto com os participantes, esclarecimento de dúvidas e orientação teve público estimado de 150 pessoas em eventos realizados em praças públicas com o Projeto Saúde na Praça que tem como principal objetivo formar multiplicadores de informação em saúde.

No âmbito acadêmico e social, a ação e o estudo possibilitaram que alunos da graduação em medicina veterinária tivessem a oportunidade de acompanhar os atendimentos clínicos, conhecer a demanda da sociedade e refletir a respeito da importância do HV/UFJ, já que o estabelecimento oferece serviços com especialistas a um valor reduzido, possibilitando que tutores com menor poder aquisitivo os acessem, cumprindo a função social da Universidade. Assim, discentes vivenciaram na prática os alicerces da saúde única, desenvolvendo senso crítico, analítico e despertando sobre a importância do papel que a Universidade tem junto à sociedade.

5 | CONSIDERAÇÕES FINAIS

Pode-se inferir que a prestação de serviços em dermatologia de cães e gatos no HV/UFJ possui grande relevância e responde por parte expressiva da casuística clínica. Ocasionalmente enfermidades de pele de cães e gatos são transmissíveis aos tutores e é papel do médico veterinário prover as informações necessárias para minimizar a chance de transmissão das dermatozoonoses aos seres humanos. No escopo da saúde única a atuação multidisciplinar entre médicos veterinários das áreas de clínica, laboratório clínico,

parasitologia e saúde pública permite que sejam traçadas estratégias acertadas na adoção de medidas terapêuticas, manejo ambiental, medidas preventivas e educação em saúde.

Tendo em vista a importância do cenário prático para aprendizagem do estudante de medicina veterinária, somada à indissociabilidade do ensino com os aspectos sociais da Universidade enquanto instrumento de mudança social, o conhecimento e educação em saúde sobre zoonoses deve fazer parte da formação dos discentes.

REFERÊNCIAS

ALMEIDA, N. D. F *et al.* Avaliação da importância e do aprendizado promovido em atividades de Extensão Universitária. **Revista UFG**, v. 15, n. 17, 2015.

AMARAL, V. C. *et al.* O Hospital Veterinário da Universidade Federal de Jataí como instrumento de ensino para a graduação e residência em Medicina Veterinária. **Braz. J. of Develop.**, Curitiba, v. 6, n.5, p.24868 -24881 may. 2020. ISSN 2525-8761.

BRASIL. Ministério da Saúde. **Portaria MS/ GM nº 2.488**, de 21 de outubro de 2011. Brasília: Diário Oficial da União, Poder Executivo, Brasília, DF, Seção 1, p.48-55, 24 out. 2011.

BRASIL. Ministério da Saúde. Portaria nº 2436, de 21 de setembro de 2017. **Portaria Nº 2436**, de 21 de setembro de 2017. Diário Oficial da União. 21 Set 2017.

BRUM, L. C *et al.* Principais dermatoses zoonóticas de cães e gatos. **Revista Clínica Veterinária**. n. 69, p. 29-45, 2007.

CANAVARI, I. C. *et al.* Doenças dermatológicas de caráter zoonótico. **Investigação**. São Paulo v. 16, n. 2, p. 18-24, 2017.

CARDOSO, M. J. L. *et al.* Dermatopatias em cães: revisão de 257 casos. **Archives of Veterinary Science**, p. 66-74, 2011.

GONI, M. D. *et al.* Public health significance of companion animals in emergence and re-emergence of bacterial zoonoses. **Journal of Advanced Veterinary and Animal Research**, Bangladesh, v. 5, n.2, p. 101-109, 2018.

GUAGUÈRE, E. Les dermatozoonoses en milieu urbain: Le point de vue du dermatologue vétérinaire. **Communication**, France, v.168, n.2, p. 96-108, jul. 2015.

HABIB, I. *et al.* **Beliefs, Attitudes and Self-Efficacy of Australian Veterinary Students Regarding One Health and Zoonosis Management**. MDPI, Australia, v.9, n.8, 2019.

NITTA, C. Y. *et al.* Isolation of Dermatophytes from the Hair Coat of Healthy Persian Cats Without Skin Lesion from Commercial Catteries Located in São Paulo Metropolitan Area, Brazil. **Acta Scientiae Veterinariae**. v. 44, p. 1-7, 2016.

RIJKS, J. M. *et al.* Disease risk assessments involving companion animals: an overview for 15 selected pathogens taking a European perspective. **Journal of Comparative Pathology**. v.155, p. 75–97 2016.

SILVA, J. D. *et al.* Leishmaniose visceral em cães de assentamentos rurais. **Pesquisa Veterinária Brasileira**, Rio de Janeiro, v. 37, n. 11, p. 1292-1298, 2017.

SOUSA, K.R.F. *et al.* Dermatopatias parasitárias zoonóticas em animais atendidos em Hospital Veterinário Universitário em Teresina/Piauí. **Revista Interdisciplinar de Ciências Médicas**, p.1-3, 2017.

TREVEJO, R. Public health for the twenty-first century: what role do veterinarians in clinical practice play? **Vet Clin Small Anim** v. 39, p. 215– 224, 2009.

VIEIRA, V. P. C. *et al.* Percepção de discentes de medicina veterinária sobre o papel do médico veterinário na saúde pública. **Revista Conselho de Medicina Veterinária**, Brasília, n. 80, p.64-70, 2019. ISSN 1517-6959.

WERNECK, G. L. Visceral leishmaniasis in Brazil: Rationale and concerns related to reservoir control. **Revista de Saúde Pública**, v. 48, n.5, p.851-855, 2014.

WILSON, M.; LOUTZI, N.; FERRINGER, T. Zoonoses of dermatologic Interest. **Dermatologic Therapy**, United States, v. 22, p. 367–378, 2009. ISSN 1396-0296.

ÍNDICE REMISSIVO

A

Aleitamento Materno 146, 172, 173, 176, 180, 181, 182
Aleitamento materno exclusivo 172, 173, 181, 182
Alimentos Ultraprocessados 23, 24, 25, 26, 27, 144
Anomalias congênitas 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
Assistência à saúde 98, 103, 136
Atenção Primária 37, 61, 63, 66, 74, 134, 137, 140, 163
Atenção Secundária 137, 140
Atenção Terciária 28, 137, 140
Automedicação 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 190, 194

C

Câncer 23, 24, 25, 26, 27, 28, 90, 161, 162, 166, 167, 169, 170, 173, 175
Câncer Gastrointestinal 25

D

Dermatozoonoses 50, 51, 53, 54, 55, 56, 57
Diálise 82, 83, 86, 87, 88, 98, 99, 100, 101
Doença Renal Crônica 77, 78, 83, 84, 85, 88, 90, 165
Doenças crônicas não transmissíveis 146, 161, 162, 163, 169, 170, 171

E

Epidemiologia 11, 40, 67, 113, 114, 162, 170

F

Farmácia 10, 62, 134, 138, 141, 142
Farmácia Clínica 134, 141, 142
Fósforo Sérico 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83

H

Hanseníase 6, 62, 105, 115, 116, 117, 119, 120, 121

I

Idosos 29, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 140, 153, 155, 189, 190, 191, 192, 193, 195
Ingesta Alimentar 77, 80

Interação Medicamentosa 135, 139, 140, 142

L

Leishmaniose 58, 103, 104, 105, 106, 112, 113, 114

Leishmaniose Tegumentar Americana 103, 104, 105, 106, 112, 113, 114

M

Morbidade Hospitalar 115, 116, 117, 119, 120

O

Obesidade 74, 85, 86, 91, 123, 125, 130, 131, 132, 143, 144, 145, 146, 147, 165, 173, 175, 192

Obesidade infantil 143, 144, 145, 146, 147

P

Paciente Dialítico 86

Perfil Epidemiológico 49, 66, 88, 104, 106, 112, 113, 161

Pescadores 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8

R

Raiva Animal 42, 48, 49

Resistência microbiana 99, 148, 149, 150, 157, 158

S

Saúde Suplementar 29, 31, 33, 34, 35, 40

Sífilis 6, 10, 11, 12, 13, 14, 62, 64, 66, 123, 130

Sífilis Congênita 6, 10, 11, 12, 13, 14, 66

Síndrome Hipertensiva Gestacional 122, 125, 126, 130, 133

Síndrome pós-poliomielite 67, 68, 69, 72

Sistema Único de Saúde 3, 4, 29, 31, 70, 112, 116, 120, 134, 163

sus 1, 2, 4, 5, 7, 15, 16, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 65, 68, 70, 71, 98, 106, 112, 116, 117, 119, 122, 123, 126, 134, 161, 162, 163, 168, 169

T

Trato Gastrointestinal 23, 24, 25, 26, 27

Política, Planejamento e Gestão em Saúde

2

-  www.atenaeditora.com.br
-  contato@atenaeditora.com.br
-  [@atenaeditora](https://www.instagram.com/atenaeditora)
-  www.facebook.com/atenaeditora.com.br

Política, Planejamento e Gestão em Saúde 2

-  www.atenaeditora.com.br
-  contato@atenaeditora.com.br
-  [@atenaeditora](https://www.instagram.com/atenaeditora)
-  www.facebook.com/atenaeditora.com.br