



# ANAIS

# UNIVERSO FATENE



# 2021



(Ficha catalográfica)



## SUMÁRIO

AUTOR(ES)	TÍTULO DO TRABALHO	CURSO	ÁREA	Pág
José Wagner de Farias Gomes, Joilde Gadelha	Habronemose Equina - relato de caso	VETERINÁRIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
Nádila da Silva Sousa, Bruna Rodrigues	Percepção das Mulheres Sobre a Prevenção Ginecológica do Câncer de Colo do Útero	ENFERMAGEM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
Clauber Sousa Lobo, Diógenes de Queiroz Dias	Diagnósticos e Tratamentos Usados em Hérnia de Disco em Cães: uma revisão	VETERINÁRIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
Elisângela Moniele Barros Santiago, Tiago Montezuma Mendes Pereira	Incubação Artificial de Ovos Férteis: Fatores que Influenciam a Taxa de Eclosão	VETERINÁRIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
Naiane Braga Vieira, Diógenes de Queiroz Dias	Aspectos Patofisiológicos e Terapêutica da Síndrome Vestibular em Cães e Gatos: revisão de literatura	VETERINÁRIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
Roseana Oliveira de Lima, Ms. Maria Das Graças Mendes Rodrigues Mendes	Mulheres em Situação de Rua e o Serviço do Centro Pop.	SERVIÇO SOCIAL	CIÊNCIAS HUMANAS	
Camila Rodrigues Leal, Lauriene Rodrigues Marreiro	'Da Dor Ao Amor': Uma Análise das Experiências de Luto e Suas Formas de Ressignificação Registradas nas Redes Sociais Por Pais Que Viveram Perdas Gestacionais e Neonatais	SERVIÇO SOCIAL	CIÊNCIAS HUMANAS	
Caio Bruce Barroso Vieira, Givanildo Carneiro Benício	Desbridamento Autolítico em Queimaduras de Pele – Quando Indicar?	ENFERMAGEM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
Maria Eneliana Silva Siqueira, Prof. Dr. Paulo Sérgio Temoteo	Uma Análise da Violência Doméstica a Partir da Percepção dos Profissionais do Creas Sede e Jurema no Município de Caucaia-Ceará (Tcc)	SERVIÇO SOCIAL	CIÊNCIAS HUMANAS	
Graziele Chagas de Sousa, Givanildo Carneiro Benicio	Dermatite Associada à Incontinência Versus Creme Barreira: Vantagens e Desvantagens	ENFERMAGEM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
Larissa Oliveira Dutra Sampaio, Givanildo Carneiro Benício	Terapias Tópicas para o Pé Diabético: Indicações.	ENFERMAGEM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
Marília Silva Soares, Givanildo Carneiro Benicio	Benefícios do Desbridamento Biológico com Uso de Terapia Larval em Feridas	ENFERMAGEM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	



## RESUMOS



### HABRONEMOSE EQUINA - RELATO DE CASO

José Wagner de Farias Gomes, Joilde Gadelha

Curso: Veterinária

A habronemose (cutânea) equina, também conhecida como “esponja” ou “feridas de verão”, é uma verminose causada pelo ciclo errático de larvas dos nematódeos *Habronema* spp e *Drashia megastoma*. No geral, é uma doença que não leva à morte, mas causa prejuízos estéticos e queda de rendimento do animal. No dia 02 de dezembro de 2019, chegou ao Hospital Veterinário Metropolitano (HVM), um equino de quatro anos de idade, sem raça definida (SRD) de pelagem tordilha, apresentando várias feridas no corpo. Após a avaliação clínica do animal e informações do local onde o animal residia, foi dada a informação que estava havendo um surto de habronemose equino. O objetivo desse trabalho é relatar um caso de habronemose, após o responsável informar que o Médico Veterinário destinado por cuidar dos animais na Cavalaria da Polícia Militar, já havia realizado raspagem de pele em alguns animais, sendo encontrado larvas de *Habronema* spp, fechando o diagnóstico da verminose. O tratamento começou com os seguintes medicamentos de acordo com literatura, dimetilsulfóxido (DMSO) na dose de 50ml, dexametasona na dose de 10 ml, neguvon pó 150g (2 unidades), enxofre 150g, e furanil, todas essas medicações foram homogeneizado em um recipiente, para se obter uma pasta chamada de pomada especial, sendo aplicado nas feridas diariamente por 30 dias, sempre mediante a limpeza do local. Observou-se melhora significativa das lesões, desta forma, concluiu-se que o tratamento de habronemose pode ser feito de maneira simples e eficaz. Palavras chave: habronemose; equino; surto; tratamento

### PERCEÇÃO DAS MULHERES SOBRE A PREVENÇÃO GINECOLÓGICA DO CÂNCER DE COLO DO ÚTERO

Nádila da Silva Sousa, Bruna Rodrigues

Curso: Enfermagem

Justificativa: Faz-se necessário a sensibilização das mulheres quanto ao exame de prevenção como uma forma de proteção individual de modo a reduzir os índices de mortalidade e evitar a exposição aos elementos nocivos e melhorar sua qualidade de vida. Objetivo: Analisar através da literatura a percepção das mulheres sobre o exame de prevenção ginecológica. Metodologia: Estudo de abordagem qualitativa do tipo revisão integrativa, no período de setembro a novembro de 2019, a partir de artigos disponíveis na íntegra, nos últimos dez anos.

### DIAGNÓSTICOS E TRATAMENTOS USADOS EM HÉRNIA DE DISCO EM CÃES: UMA REVISÃO

CLAUBER SOUSA LOBO, Diógenes de Queiroz Dias

Curso: Veterinária

Conhecida como discopatia canina ou doença do disco intervertebral em cães, a hérnia de disco em cães é uma degeneração aguda ou crônica do disco intervertebral. É considerada a causa mais comum de injúria à medula espinhal e de alterações neurológicas em cães. Esta doença ocorre devido a degeneração ou lesão das camadas do disco intervertebral, tanto em raças condrodistróficas, quanto em raças não condrodistróficas. Onde através de revisão bibliográfica, descrever o diagnóstico e possíveis tratamentos usados na hérnia de disco em cães.



### **INCUBAÇÃO ARTIFICIAL DE OVOS FÉRTEIS: FATORES QUE INFLUENCIAM A TAXA DE ECLOSÃO**

Elisângela Moniele Barros Santiago, Tiago Montezuma Mendes Pereira

Curso: Veterinária

Executar bons resultados para a Avicultura depende de uma série de fatores, que não limitam o incubatório como participante singular. Objetivos: apresentar os fatores que influenciam a eclosão, incluindo dados oriundos de um incubatório. Metodologia: trabalho dissertativo com referências bibliográficas e artigos científicos.

### **ASPECTOS PATOFISIOLÓGICOS E TERAPÊUTICA DA SÍNDROME VESTIBULAR EM CÃES E GATOS: REVISÃO DE LITERATURA**

Naiane Braga Vieira, Diógenes de Queiroz Dias

Curso: Veterinária

Introdução: A síndrome vestibular é uma condição clínica comum em cães e gatos. Várias doenças podem causar essa síndrome. Todavia, sua fisiopatologia ainda é pouco conhecida. As alterações clínicas geralmente são consideradas autolimitantes, e o processo de recuperação pode ser longo, podendo os déficits neurológicos serem irreversíveis. Adicionalmente, em medicina veterinária há poucas opções terapêuticas. Objetivo: em razão de toda esta dificuldade no entendimento do processo patofisiológico, o objetivo deste artigo é o de revisar o mecanismo das alterações fisiológicas e os possíveis tratamentos para esta síndrome através de uma revisão de literatura. Metodologia: a investigação sobre síndrome vestibular foi realizada através de livros acadêmicos de medicina veterinária e artigos disponíveis no Google Acadêmico. Resultados e discussão: O sistema vestibular atua orientando os animais em relação ao espaço e a gravidade, estabilizando a posição dos olhos, do corpo e dos membros em relação a cabeça. As alterações neurológicas ocorrem devido a lesões que ocorrem no VIII nervo craniano, no ouvido ou por lesões no tronco cerebral. Sendo fundamental diagnosticar o local da lesão para a detectar a origem causadora dessa patologia. No caso de infecção deve ser administrado antibióticos após realizar antibiograma. Nas situações em que ocorre excreção e espessamento da bolha timpânica deverá ser recomendado uma drenagem cirúrgica, e administração de antieméticos na hipótese de outras lesões. Considerações finais: por ser uma síndrome, o prognóstico e tratamento irá depender da causa subjacente.



### **MULHERES EM SITUAÇÃO DE RUA E O SERVIÇO DO CENTRO POP.**

Roseana Oliveira de Lima, Ms. Maria das Graças Mendes Rodrigues Mendes

Curso: Serviço Social

A realidade da população em situação de rua feminina no Brasil é desafiadora, e nela, a invisibilidade social legitimada, que prejudica a implementação de políticas públicas. O perfil das pessoas adultas em estado de rualização é de aproximadamente 82% homens, e nela, 88,5% não é atingida pela cobertura dos programas governamentais (BRASIL, 2011). As mulheres em situação de rua são uma minoria de 20%. A mulher é vítima de violência doméstica e abuso sexual legitimados antes mesmo de se encontrar em situação de rua. Nas ruas, a violência contra a mulher é de cerca de 50,8% das vítimas agredidas por outras pessoas em situação de rua. Diante do exposto, objetivamos refletir sobre as Mulheres em Situação de Rua e o Atendimento do Centro POP em Caucaia – Ceará. Tendo como especificidades pesquisar sobre o contexto da Mulher em Situação de rua, entender a inserção da Mulher na Proteção Social Especial e verificar como se estabelece a relação entre as usuárias e o Centro POP em Caucaia – CE. Metodologicamente o trabalho tem abordagem qualitativa, finalidade descritiva, uso das pesquisas bibliográfica, documental e de campo.

### **‘DA DOR AO AMOR’: UMA ANÁLISE DAS EXPERIÊNCIAS DE LUTO E SUAS FORMAS DE RESSIGNIFICAÇÃO REGISTRADAS NAS REDES SOCIAIS POR PAIS QUE VIVERAM PERDAS GESTACIONAIS E NEONATAIS.**

Camila Rodrigues Leal, Lauriene Rodrigues Marreiro

Curso: Serviço Social

Pais enlutados vivenciam seu luto de forma solitária onde precisam recorrer a diversas alternativas para que essa dor seja reconhecida e visibilizada. A pesquisa busca evidenciar como consiste a experiência de acolhimento para os pais que sofreram perda gestacional ou neonatal desenvolvidas no grupo da “Dor ao Amor”. Quanto a metodologia utilizamos a pesquisa bibliográfica e de campo, porém ambas de forma digital devido a pandemia do novo Coronavírus.



### **DESRIDAMENTO AUTOLÍTICO EM QUEIMADURAS DE PELE – QUANDO INDICAR?**

Caio Bruce Barroso Vieira, Givanildo Carneiro Benício

Curso: Enfermagem

Introdução: As queimaduras são responsáveis por cerca de 1800 mortes todos os anos, e por milhares de internações. Apesar disso ainda há uma escassez de estudos a respeito do uso ideal de coberturas em queimaduras. Em meio a isso surgem as terapias autolíticas, que consistem no uso de enzimas desenvolvidos pelo próprio corpo para amaciar, liquefazer e degradar necroses duras, tendo como vantagem um desbridamento seletivo, indolor, não invasivo e sem prejuízos ao tecido de granulação, aproximando-se assim da terapia ideal. Objetivos: Conhecer as indicações do desbridamento autolítico de tecidos em queimadura de pele. Metodologia: Foi realizada uma busca nas bases de dados EBSCO, CAPES, SciELO, BVS, PubMed, Science Direct e BDTD, utilizando os descritores “Desbridamento autolítico”, “Queimadura”, “Autólise” e “Enfermagem”, com período de publicação entre 2016 e 2021, sendo encontrado ao todo 6 artigos. Em seguida esses artigos foram agrupados nos temas “Perfil das lesões de pele por queimaduras”, e “Ação/indicação do Desbridamento autolítico” e em seguida correlacionados.

### **UMA ANÁLISE DA VIOLÊNCIA DOMÉSTICA A PARTIR DA PERCEPÇÃO DOS PROFISSIONAIS DO CREAS SEDE E JUREMA NO MUNICÍPIO DE CAUCAIA-CEARÁ (TCC)**

Maria Eneliana Silva Siqueira, Prof. Dr. Paulo Sérgio Temoteo

Curso: Serviço Social

O presente trabalho expressa que a violência doméstica contra a mulher na sociedade é algo pertinente desde o patriarcado, onde a mulher fora colocada em posição de submissão. A temática deste estudo se deu a partir da inquietação gerada ao presenciar, quando criança, situações de violência no contexto familiar. Desta forma, está pesquisa tem como objetivo geral analisar, a partir do olhar dos profissionais dos CREAS Sede e Jurema, no município de Caucaia, o impacto da situação da violência doméstica contra a mulher vivida no contexto familiar, tendo como objetivos específicos: conhecer a condição socioeconômica; identificar as consequências desta violência; e descrever quais as estratégias utilizadas no apoio às vítimas de violência. Quanto ao percurso metodológico, essa pesquisa é de Natureza semiestruturadas. Os principais autores são: Mynai, Saffioti, Bourdieu, Sagot, Faleiros, entre outros. Nas considerações finais, estará expressa que a violência doméstica contra a mulher está inserida em todas as classes sociais, dessa forma, é desafiador, para os profissionais, trabalhar esta demanda, fazendo-se necessária a articulação envolvendo políticas públicas acessíveis a todos.





**DERMATITE ASSOCIADA À INCONTINÊNCIA VERSUS CREME BARREIRA: VANTAGENS E DESVANTAGENS**

Grazielle Chagas de Sousa, Givanildo Carneiro Benício

Curso: Enfermagem

JUS: justifica-se diante da inquietude dos autores sobre a dermatite associada a incontinência (DAI) e o uso do creme barreira (CB). OBJ: identificar as vantagens e desvantagens do uso de CB em pacientes com DAI. MET: revisão integrativa/quantitativa

**TERAPIAS TÓPICAS PARA O PÉ DIABÉTICO: INDICAÇÕES.**

Larissa Oliveira Dutra Sampaio, Givanildo Carneiro Benício

Curso: Enfermagem

Neuropatia que afeta os nervos periféricos comprometendo a sensibilidade do paciente, favorecendo o aparecimento de lesões tróficas. Conhecer as principais indicações de terapias tópicas. Revisão integrativa de abordagem qualitativa.



### **BENEFÍCIOS DO DESBRIDAMENTO BIOLÓGICO COM USO DE TERAPIA LARVAL EM FERIDAS**

Marília Silva Soares, Djiullia Karen Oliveira dos Santos, Mágila Maria Veras da Costa, Givanildo, Carneiro Benicio

Curso: Enfermagem

**Introdução:** O desbridamento biológico, também conhecido como terapia larval (TL), larvaterapia ou terapia de Maggot, consiste na utilização de larvas estéreis de moscas necrófagas (Insecta, Diptera), criadas em laboratório, sobre lesões complexas, com presença de tecido necrosado, na finalidade de otimizar a cicatrização das mesmas. O processo de cicatrização de feridas a partir da TL é realizado através de três ações principais: desbridamento, desinfecção (contra uma ampla gama de micro-organismos) e remodelação tecidual. Além da remoção do tecido necrosado, as larvas promovem, no leito da lesão: a desinfecção, a estimulação de formação do tecido de granulação, a angiogênese, e quebra e inibição da formação de biofilme bacteriano e/ou fúngico. A terapia larval enquanto alternativa de desbridamento na prática clínica é extremamente relevante para aqueles casos que apresentaram refratariedade às demais estratégias de remoção de tecido desvitalizado. **Objetivo:** Avaliar os benefícios do desbridamento biológico com uso da terapia larval. **Metodologia:** Trata-se de uma revisão quali-quantitativa de literatura, de artigos publicados entre 2016 a 2021, em português, e espanhol, na Biblioteca Virtual de Saúde nas seguintes bases: MEDLINE, LILACS, e SciELO, resultando em 03 artigos para a revisão. Utilizou-se os descritores identificados através do DECs, sendo eles: benefícios; desbridamento; maggot; terapêutica e larva pelo operador booleano “and” e “or”. **Resultados e Discussão:** Os benefícios advindos das larvas não se resumem apenas ao desbridamento, além de remover o exsudato e tecido desvitalizado, encontrou-se na larvoterapia o estímulo à modulação da resposta imune do paciente: atuando na função dos fagócitos humanos, eliminando bactérias, inibindo o processo inflamatório sem afetar na atividade antimicrobiana e inibição da ativação do sistema complemento, que a longo prazo é prejudicial a evolução do processo de cicatrização. A TL é um tratamento de baixo custo, com poucas contraindicações e com resultados promissores. **Considerações Finais:** A terapia larval é considerada uma alternativa benéfica ao tratamento de feridas complexas. Por suas vantagens, torna-se importante o investimento na disseminação de informações e implementação dessa terapia, para que conclusões mais precisas sejam registradas, podendo assim contribuir para o esclarecimento da população, como também dos profissionais de saúde, acerca dos mecanismos envolvidos, para assim proporcionar melhores condições de tratamento às pessoas que necessitam.

**Descritores:** Benefícios; Desbridamento; Maggot.

**Referências:** MASIERO, F. S. O uso de larvas de dípteros (Arthropoda: Insecta) para o tratamento de lesões tegumentares: uma abordagem multissistêmica. Pelotas, 2019. Disponível em: <http://guaiaca.ufpel.edu.br:8080/handle/prefix/4446>.

PINHEIRO, M. A. R. Q. Terapia larval: uso de larvas de *Chrysomya megacephala* (Diptera, Calliphoridae) no tratamento de úlceras crônicas em pacientes diabéticos no Hospital Universitário Onofre Lopes – Natal, RN. Natal, 2014. Disponível em: [https://repositorio.ufrn.br/jspui/bitstream/123456789/23572/1/UsoterapiaLarval\\_Pinheiro\\_2014.pdf](https://repositorio.ufrn.br/jspui/bitstream/123456789/23572/1/UsoterapiaLarval_Pinheiro_2014.pdf).

SILVA, G. T. et al. Avaliação da terapia larval no tratamento das feridas: revisão de literatura. Braz. J. Hea. Rev., Curitiba, v. 2, n. 6, p. 5003-5008 nov./dec. 2019. Disponível em: <https://doi.org/10.34119/bjhrv2n6-010>.