

Hidatidose é um perigo para seus filhos: ajude a combater a hidatidose
ASCAR. LBA.

Folheto / 1971

Cód. Acervo: 11222

© Emater/RS-Ascar



Disponível em: <http://hdl.handle.net/20.500.12287/11222>

Documento gerado em: 07/11/2018 16:36

O Repositório Institucional (RI) da Extensão Rural Gaúcha é uma realização da Biblioteca Bento Pires Dias, da Emater/RS-Ascar, em parceria com o Centro de Documentação e Acervo Digital da Pesquisa da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (CEDAP/UFRGS) que teve início em 2017 e objetiva a preservação digital, aplicando metodologias específicas, das coleções de documentos publicados pela Emater/RS- Ascar.

Os documentos remontam ao início dos trabalhos de extensão rural no Rio Grande do Sul, a partir da década de 1950. Portanto, salienta-se que estes podem apresentar informações e/ou técnicas desatualizadas ou obsoletas.

1. Os documentos disponibilizados neste RI são provenientes da coleção documental da Biblioteca Eng. Agr. Bento Pires Dias, custodiadora dos acervos institucionais da Emater/RS-Ascar. Sua utilização se enquadra nos termos da Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998.
2. É vetada a reprodução ou reutilização dos documentos disponibilizados neste RI, protegidos por direitos autorais, salvo para uso particular desde que mencionada a fonte, ou com autorização prévia da Emater/RS-Ascar, nos termos da Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998.
3. O usuário deste RI se compromete a respeitar as presentes condições de uso, bem como a legislação em vigor, especialmente em matéria de direitos autorais. O descumprimento dessas disposições implica na aplicação das sanções e penas cabíveis previstas na Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998 e no Código Penal Brasileiro.

Para outras informações entre em contato com a Biblioteca da Emater/RS-Ascar - E-mail: biblioteca@emater.tche.br

HIDATIDOSE

É UM PERIGO
PARA SEUS FILHOS



AJUDE A COMBATER
A HIDATIDOSE

EMATER / RS

NIDOC/ADD

DATA: 22/03/78

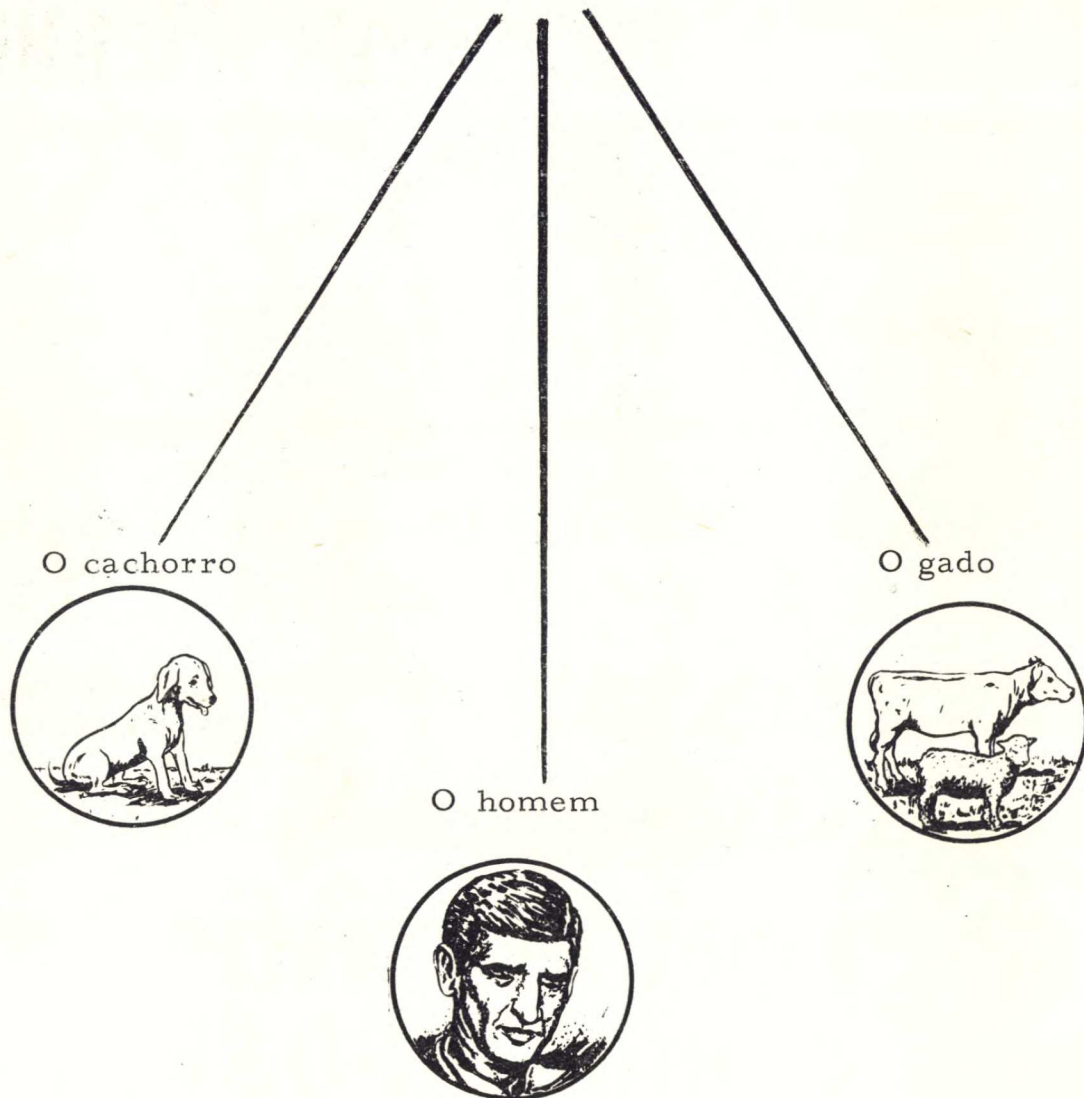
Nº OBRA:

Nº ORDEM: 64

CUIDADO COM A HIDATIDOSE!

HIDATIDOSE É UMA DOENÇA

QUE ATACA



A HIDATIDOSE NO CACHORRO



Este cachorro pode estar doente. Muitos vermes podem estar vivendo em seu intestino. Os vermes roubam alimento e contaminam o cachorro.

Assim é o intestino do cachorro, se olharmos com um vidro de aumento. Existem muitos vermes pequeninos prêsos no seu intestino. Podem haver tantos vermes quantos os cabelos de uma escova.



Este verme é da grossura de um lápis. Ele tem uma cabeça com 38 ganchos e 4 ventosas que se prendem no intestino do cachorro. Seu corpo tem 3 partes. Os ovos se produzem na última delas que se chama "anel grávido".

Os cachorros contaminados espalham milhões desses ovos a cada dia que passa. Suas fezes contaminam a terra, os pastos, as verduras e as fontes d'água.



Os ovos são muito pequenos para serem vistos sem um vidro de aumento. Cada ovo tem 6 ganchos e uma casca resistente. Esta casca é que conserva os ovos vivos por muito tempo em qualquer lugar onde forem colocados pelo cachorro doente.

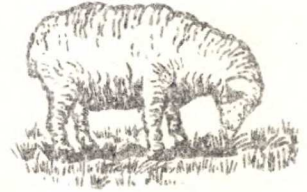
UM CÃO SADIO É A GARANTIA PARA A SAÚDE
E SEGURANÇA DO SEU LAR

A HIDATIDOSE NO GADO



O pasto tem uma grande quantidade de ovos de vida longa. Isto acontece porque os cachorros doentes espalham dia a dia milhares de ovos.

O gado, incluindo vacas, ovelhas e porcos, come esses ovos com os pastos e a água. Às vezes, aspiram os ovos junto com a poeira. Já no corpo dos animais, a casca do ovo se rompe. Então deixa livre a larva que vai formar o quistos hidático ou bôlha d'água.



Os pulmões e o fígado de um animal com bôlha d'água são iguais ao do desenho ao lado. Cada uma dessas bôlhas se desenvolve a partir de um simples ovo.

Os animais portadores de quistos ou bôlhas d'água perdem peso. A lã das ovelhas doentes é de inferior qualidade. Por isso, é um mau negócio para os criadores.



GADO COM HIDATIDOSE NÃO TEM CÚRA

CUIDADO COM A CARNEAÇÃO

Nas fazendas onde se faz matança de gado para a alimentação das famílias, é comum dar aos cachorros a buchada do animal abatido. Se as buchadas fossem sãs, nada acontecería. Mas se um cachorro come uma buchada contaminada com a bôlha d'água, a situação fica muito perigosa.



As bôlhas d'água têm milhares de vermes que serão engolidos pelo cachorro. Os vermes ficam em seu intestino e crescem às custas da alimentação do cachorro. Temos então um cachorro contaminado que com outros cachorros já doentes vão transmitir a hidatidose às pessoas da fazenda. As crianças muito especialmente.



NÃO DÊ BUCHADAS CRUAS E CONTAMINADAS AOS
CACHORROS

A HIDATIDOSE NO HOMEM

As crianças se contaminam com mais facilidade que os adultos. É claro. Elas gostam de brincar com os cachorros. Os ovos dos vermes podem estar prêsos no pêlo, no focinho e na saliva do cachorro.



No homem, a hidatidose desenvolve-se da mesma forma como no gado, ~~em~~ ~~ig~~ ~~é~~ ~~r~~ ~~a~~ ~~ba~~. Tôdas as partes do corpo podem ser contaminadas. Os pulmões e o fígado são atacados mais vêzes. Os rins e o cérebro, um pouco menos.

Uma operação é a única cura para a hidatidose no homem. Tôda operação é sempre uma arriscada. É cara e de mora muito para o paciente se recuperar.



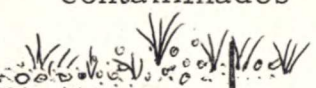
CRANÇA COM CACHORRO É UM PERIGO

CICLO DE VIDA DA HIDATIDOSE

Animal contaminado
por engolir buchadas



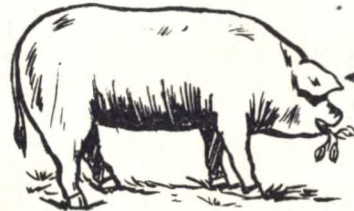
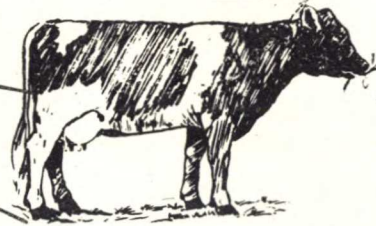
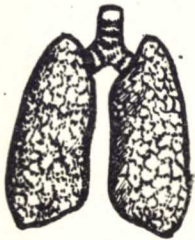
Ovos
contaminados



Hospedeiro definitivo



Bôlhas d'água
nos pulmões e
fígado



Hospedeiros intermedia-
rios onde os ovos se de-
senvolvem até a forma-
ção das bôlhas d'água.



COMO COMBATER A HIDATIDOSE

VOCÊ PODE PROTEGER SUA FAMÍLIA DA HIDATIDOSE

Faça o seguinte:

1. Isole os cachorros quando carnear o gado.
2. Não dê buchadas cruas aos cachorros.
3. Evite que os cachorros brinquem com as crianças.
4. Não deixe os cachorros entrarem dentro de casa.
5. Queime tôdas as buchadas dos animais carneados.
6. Trate seus cachorros para eliminar os vermes.
7. Reduza o número de cachorros na sua propriedade.
Deixe somente o necessário.



RUA SIQUEIRA CAMPOS, 1184, II ANDAR
CAIXA POSTAL, 2727-PÔRTO ALEGRE