

Parazitologie

Acest **curs** prezintă **Parazitologie**.

In acest PDF poți vizualiza cuprinsul și bibliografia (daca sunt disponibile) și aproximativ două pagini din documentul original.

Arhiva completa de pe site conține 9 fișiere, într-un număr total de **50 pagini**.

Fișierele documentului original au următoarele extensii: doc.

Extras

TIPURI DE PARAZIȚI

Criterii de clasificare a paraziților:

a) durata parazitării

b) alternanța și numărul gazdelor

c) criteriu temporal

a) După durata parazitării sunt :

- paraziți temporari- trăiesc în corpul gazdei o perioadă scurtă de timp (câteva ore : culicidele- câteva zile : ixodidele) apoi se desprind și trăiesc liber în diferite biotopuri și ecosisteme.

- paraziți staționari - periodic-paraziți larvari (numai formele larvare ale unei specii sunt adaptate parazitismului - la helminți sau la insecte)

- paraziți imaginali (reprezentați de formele adulte)

- paraziți permanenți (în condițiile mediului exterior nu supraviețuiesc decât un timp scurt)

- hiperparaziții - protozoare, helminți- paraziți de dimensiuni mari.

b) După numărul și categoria gazdelor :

- paraziții monoxeni (au o singură gazdă)

- paraziții dixeni (au 2 tipuri de gazde-1 intermediară și 1 definitivă)

- paraziții trixeni (3 tipuri de gazdă- 2 intermediare și 1 definitivă)

c) După criteriul obligativității sau nu al parazitării:

- paraziți obligatorii - viața parazitare este obligatorie pentru cel puțin 1 din formele evolutive ale speciei

- paraziți facultativi - care ajung accidental în corpul unor organisme gazdă și se adaptează vieții parazitare.

CĂILE DE CONTAMINARE ȘI INFESTARE A GAZDELOR

A. Contaminarea cu ectoparaziți

Căile de acces se realizează prin trecerea directă de la gazda infestată la cea neinfestată prin intermediul diverselor obiecte care conțin forme parazitare infestante. Pe cale indirectă riscul contaminării diminuează cu

timpul, dependent de rata de supraviețuire a paraziților în afara gazdei.

Atât contaminarea directă cât și cea indirectă se realizează :- activ și pasiv.

Infestarea altor gazde se produce:

- activ- datorită organelor locomotorii ale parazitilor
- indirect - în urma gratajului gazdelor și astfel contaminează obiectele din jur

B. Contaminarea cu ecto-endoparaziți

Fenomen mai rar semnalat dar cu efect mai grav asupra animalelor.

Ex.: Hipoderma bovis, H. lineatum, H. diana - femelele depun ouăle pe corpul rumegătoarelor iar după ecloziune larvele pătrund activ, perforând pielea și trec în faza endoparazitară.

C. Contaminarea cu endoparaziți

Căi de pătrundere : - bucală (Giardia, Toxoplasma, Taenia)

- galactogenă - la nou-născuți contaminare prin supt (Strongyloides, Ancilostoma)
- Transcutanată (Babesia, Toxoplasma)
- la nivelul mucoaselor aparente (genital-Trichomonas, Trypanosoma; nazal- Oestrus ovis)
- transovariană
- transstadială

MIGRAȚIA PARAZIȚILOR ÎN ORGANISMUL GAZDĂ

Migrație = circuitul care se termină cu întoarcerea paraziților în organul de plecare și în același timp cu importante modificări evolutive suferite de parazit.

Paraziții pot fi :- nemigratori (formele contaminante se îndreaptă spre organul țintă și nu îl părăsesc) - Eimeria, Giardia

- semimigratori (se realizează un circuit hematogen, limfatic sau intertisular, obligatoriu, la nivelul organului biotop iar paraziții revin la același organ)

- migratori (migreză de la locul contaminării și nu revin la locul inițial)

.....
.....
.....

Documentul complet de 50 pagini il poti citi daca il descarci din Biblioteca.RegieLive.ro

Imagini din documentul complet:

Cealți ledaje :

- On - 1) dublu - 12) dublu - 13) rugositate (diferență)
- Diferență de culoare :
 - în 2) albastru - 13 - culoarea roșie a cian - 14 - culoarea verde
 - verde - are culoarea rozalie - are culoarea roșie - are culoarea
 - în 2) roșie - 13 - culoarea verde - diferență de
 - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
 - în 2) roșie - 13 - culoarea verde - diferență de
 - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
 - în 2) roșie - 13 - culoarea verde - diferență de
 - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

TERMIENI TRADIȚIONALI

- Tehnica coloranților, T. roșie etc. - 13 - culoare în verde din
- culoare în roșie - 14 - culoare în roșie - 14

Epicritice

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Fuziuni

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Ambiguități

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Deziner

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Tehnica coloranților roșie și albastru în vechi (ca 1,3 în vechi
 roșie în vechi - albastru în vechi - albastru în vechi)

Diferențe

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Deziner

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

STRONGIEMIOLE DIVERGENTE ALE SENELOR

Diferențe

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Epicritice

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Fuziuni

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Ambiguități

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

- în vechi și vechi - roșie în vechi, culoarea vechi, culoarea vechi

Diferențe

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Deziner

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

STRONGIEMIOLE DIVERGENTE ALE CARNIOLELOR

Diferențe

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Cealți ledaje :

- 1) culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- 2) culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- 3) culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- 4) culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Epicritice

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Deziner

- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare
- culoare - culoare - culoare - culoare - culoare - culoare

Mai multe detalii se gasesc in [pagina documentului din Biblioteca.RegieLive.ro](http://Biblioteca.RegieLive.ro)