

ĆWICZENIE I

TASIEMCE ZWIERZĄT MIĘSOŻERNYCH

Rząd Cyclophyllidea

Rodzina Dilepididae – *Dipylidium caninum*

Rodzina Mesocestoididae – *Mesocestoides lineatus*

Rodzina Taeniidae – *Taenia hydatigena*,
Taenia pisiformis, *Taenia ovis*, *Taenia cervi*
Echinococcus granulosus, *Echinococcus multilocularis* – *Multiceps multiceps*

ĆWICZENIE II

TASIEMCZYCE CZŁOWIEKA

Rodzina Taeniidae

-*Taenia solium* -*Taeniarhynchus saginatus*

Rodzina Hymenolepididae

Hymenolepis nana -*Hymenolepis diminuta*

INWAZJE FORM LARWALNYCH TASIEMCÓW

-*Cysticercus bovis*- *Cysticercus celulosae* -
Cysticercus tenuicollis- *Cysticercus pisiformis*-
Echinococcus unilocularis- *Echinococcus multilocularis*- *Coenurus cerebralis*

ĆWICZENIE III

TASIEMCZYCE DROBIU

Rodzina Davaineidae

-*Davainea proglottina*,- *Raillietina cesticiillus*,-
Raillietina echinobothrida, *Raillietina tetragona*,

Rodzina Dilepididae

-*Amoeba taenia cuneata*, -*Choanotaenia infundibulum*

Rodzina Hymenolepididae

-*Echinolepis carioca* - *Drapanidotaenia lanceolata* -
Fimbriaria fasciolaris –
Hymenolepis setigera - *Diorchis stefanskii*

Rodzina Diphylobothridae

-*Ligula intestinalis*

ĆWICZENIE IV

INWAZJE TASIEMCÓW U KONI I PRZEŻUWACZY

Rodzina Anoplocephalidae

- *Anoplocephala magna*- *Anoplocephala perfoliata*-
Paranoplocephala mamillana
- *Moniezia expansa*- *Moniezia benedeni*

ĆWICZENIE V

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA NICIENI

GLISTNICE CZŁOWIEKA ,ŚWIŃ ,KONI , PTAKÓW

Rodzina Ascarididae

-*Ascaris lumbricoides* –*Ascaris suum* –*Parascaris equorum*– *Ascaridia galli*-
Ascaridia columbae

ZALICZENIE "TASIEMCE "

ĆWICZENIE VI

GLISTNICA ZWIERZĄT MIĘSOŻERNYCH

Rodzina Anisakidae

-*Toxocara canis* -*Toxocara cati*

Rodzina Ascarididae

Toxascaris leonina

ĆWICZENIE VII

INWAZJE SŁUKOWCÓW I OWSIKÓW

Rodzina Strongylidae- *Strongylus edentatus* -

Strongylus equinus *Strongylus vulgaris* Rodzaj

Triodontophorus -*Bidentostomum* -

Craterostomum-*Oesophagodontus* -Rodzaj

Cyatostomum- *Cylicocyclus*- *Cylicostephanus*-

Poteriostomum - *Gyalocephalus*

Rodzina Oxyuridae -*Oxyuris equi* -*Enterobius vermicularis*

Rodzina Heterakidae -*Heterakis galiinarum* -
Ganguleterakis dispar

ĆWICZENIE VIII

ROBACZYCA ŻOŁĄDKOWO-JELITOWA

PRZEŻUWACZY , INWAZJA TĘGORYJCÓW

Rodzina Strongylidae -*Chabertia ovina*

Oesophagostomum radiatum *Oesophagostomum*

venulosum-*Oesophagostomum columbianum*

Rodzina Trichostrongylidae - *Ostertagia*-

,*Haemonchus* -*Trichostrongylus* -*Cooperia*

- *Nematodirus*

Rodzina

Ancylostomatidae -*Bunostomum trigonocephalum* -

Bunostomum phlebotomum- *Ancylostoma duodenale* -

Ancylostoma caninum -*Ancylostoma tubaeformae* -

Uncinaria stenocephala

ĆWICZENIE IX

ROBACZYCA PŁUC PRZEŻUWACZY, KONI, ŚWIŃ,

PTAKÓW

Rodzina Dictyocaulidae *Dictyocaulus viviparus* -
Dictyocaulus filaria -*Dictyocaulus arnfieldi*

Rodzina Protostrongylidae

Rodzaj *Protostrongylus* - *Muellerius* - *Cystocaulus* -
Neostrongylus

Rodzina Metastrongylidae *Metastrongylus*
elongatus - *Metastrongylus salmi* - *Metastrongylus*
pudendotectus

Rodzina Syngamidae - *Syngamus trachea*

ĆWICZENIE X

WŁOŚNICA WŁOSOGŁÓWCZYCA KAPILARIOZA SETARIOZA

Rodzina Trichinellidae

Trichinella spiralis sensu stricto - *Trichinella britovi* -
Trichinella nativa - *Trichinella pseudospiralis*

Rodzina Trichuridae - *Trichuris trichiura* - *Trichuris*
ovis - *Trichuris suis* - *Trichuris vulpis*

Rodzina Capillaridae

ĆWICZENIE XI

WĘGORKI, AMIDOSTOMUM, NICIENIE EGZOTYCZNE, KOLCOGŁOWY

Rodzina Strongyloididae *Strongyloides*
stercoralis *Strongyloides ransomi* - *Strongyloides*
papillosus - *Strongyloides westeri*

Rodzina Trichostrongylidae *Amidostomum anseris* -
Diocotophyma renale - *Dirofilaria immitis* - *Wuchereria*
bancrofti - *Onchocerkozy* - *Loa loa* - *Dracunculus*
medinensis

Typ Acanthocephala *Macracanthorhynchus spp.* -
Filicollis anatis - *Polymorphus spp.*

ZALICZENIE "NICIENIE"

ĆWICZENIE XII

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA STAWONOGÓW, INWAZJE KLESZCZY ŚWIERZBOWCÓW NUŻEŃCÓW

Typ Arthropoda Gromada Arachnoidea

Rząd Acarina

Rodzina Ixodidae - *Ixodes ricinus* - *Dermacentor*
reticulatus - *Rhipicephalus sanguineus*

Rodzina Demodicidae - *Demodex canis*
Demodex folliculorum

Rodzina Gamasidae - *Dermanyssus gallinae*

Rodzina Sarcoptidae *Sarcoptes scabiei* *Notoedres*
cati

Rodzina Psoroptidae - *Psoroptes equi* - *Psoroptes*
ovis - *Psoroptes cuniculi* - *Chorioptes bovis* -
Otodectes cynotis

Rodzina Knemidocoptidae - *Knemidocoptes*
mutans - *Knemidocoptes gallinae*

ĆWICZENIE XIII

INWAZJE WSZOŁÓW, WSZY, PCHEŁ, WPLESZCZY

Gromada Insecta Rząd Mallophaga

Rodzina Trichodectidae *Trichodectes canis* -
Felicola subrostratus - *Bovicola bovis*, *B. ovis*,
B. capre - *Werneckiella equi*

Rodzina Haematopinidae *Haematopinus suis*
Haematopinus eurytarnus *Haematopinus asini*

Rodzina Linognathidae *Linognathus setosus*
Linognathus vituli

Rodzina Pediculidae *Pediculus humanus* - *Pediculus*
humanus capitis - *Pediculus humanus humanus*
Phthirus pubis

Rodzina Pulicidae - *Ctenocephalides canis*
Ctenocephalides felis - *Xenopsylla cheopis*

Rodzina Leptopsyllidae - *Leptopsylla segnis*

Rodzina Ceratophyllidae *Ceratophyllus gallinae*

Rodzina Hippoboscidae *Melophagus ovinus*

ĆWICZENIE XIV

INWAZJE MUCHÓWEK

Podrząd Brachycera - muchowate **Rodzina**

Oestridae - gzy *Gasterophilus intestinalis*
G. pecorum *G. nasalis* *G. haemorroidalis* - *Oestrus ovis* -
Hypoderma bovis - *H. lineatum* **Podrząd**

Nematocera - komarowate

Rodzina Simuliidae - *Simulium erythrocephalum*,
S. reptan, *S. ornatum*, *S. equinus*

ĆWICZENIE XV

ZALICZANIE ZALEGŁYCH ĆWICZEŃ

ZALICZANIE ZALEGŁYCH KOLOKWIÓW