



Klinika BioTerapii

kontakt@klinikabioterapii.pl

www.klinikabioterapii.pl

ul. Czysta 16

Białystok 15 - 463

tel. 607 324 282

## PASOZYTY ROZSZERZONY

Imię i nazwisko: .....

### GLISTY

<input type="checkbox"/>	Ascaris Lumbricoides, Eggs	(glista ludzka, jaja)
<input type="checkbox"/>	Ascaris, Female	(glista ludzka samica)
<input type="checkbox"/>	Ascaris, Male	(glista ludzka samiec)
<input type="checkbox"/>	Toxocara, Eggs	(glista psia/kocia jaja)
<input type="checkbox"/>	Toxocara Canis / Dog Roundworm	(glista psia)

### PRZYWRY

<input type="checkbox"/>	Fasciola	(motylca wątrobowa)
<input type="checkbox"/>	Fasciola, Egg	(motylca wątrobowa jaja)
<input type="checkbox"/>	Fasciola, Cercaria	(motylca wątrobowa larwa ogonatka)
<input type="checkbox"/>	Fasciola, Redia	(motylca wątrobowa larwa)
<input type="checkbox"/>	Fasciola Hepatica / Common Liver Fluke, Eggs	(motylca wątrobowa, jaja)
<input type="checkbox"/>	Dicrocoelium Dendriticum / Sheep Liver Fluke	(motyliczka wątrobowa)
<input type="checkbox"/>	Clonorchis Sinensis	(przywra chińska, wątroby)
<input type="checkbox"/>	Clonorchis Sinensis, Eggs	(przywra chińska, wątroby, jaja)
<input type="checkbox"/>	Echinoparyphium recurvatum	(przywra jelit i trzustkowa)
<input type="checkbox"/>	Eurytrema pancreaticum	(przywra trzustki)
<input type="checkbox"/>	Fasciolopsis Buski, Eggs	(przywra jelit, jaja)
<input type="checkbox"/>	Metagonimus yokogawai	(najmniejsza przywra, migruje do różnych narządów)
<input type="checkbox"/>	Paragonimus Westermanii	(przywra płucna)
<input type="checkbox"/>	Paragonimus Westermani, Eggs	(przywra płucna, jaja)
<input type="checkbox"/>	Paragonimus Westermanii, Cercaria	(przywra płucna, larwa ogonatka)
<input type="checkbox"/>	Paragonimus Westermanii, Metacercaria	(przywra płucna, larwa bezogoniasta)
<input type="checkbox"/>	Paragonimus Westermanii, Redia	(przywra płucna, larwa)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Haematobium, Eggs	(przywra krwi, jaja)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Haematobium, Female	(przywra krwi)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Japonicum, Female	(przywra japońska, samica)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Japonicum, Male	(przywra japońska, samiec)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Japonicum, Eggs	(przywra japońska, jaja)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Japonicum, Cercaria	(przywra japońska, larwa ogonatka)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Japonicum, Miracidium	(przywra japońska larwa dziwadełko)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Japonicum, Sporocyst	(przywra japońska sporocysta)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Mansoni, Adult Female	(przywra krwi, postać dorosła, samica)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Mansoni, Male	(przywra krwi, samiec)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Mansoni, Male	(przywra krwi, samiec)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Mansoni, Egg	(przywra krwi, jaja)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Mansoni, Cercariae	(przywra krwi, larwa ogonatka)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma Mansoni, Miracidia	(przywra krwi larwa dziwadełko)
<input type="checkbox"/>	Schistosoma intercalatum	(przywra krwi)

**TASIEMCE**

<input type="checkbox"/>	Diphyllobothrium Latum, Mature Proglottid	(tasiemiec Bruzdogłowiec szeroki, dojrzałe segmenty)
<input type="checkbox"/>	Diphyllobothrium Latum, Immature Proglottid	(tasiemiec Bruzdogłowiec, niedojrzałe segmenty)
<input type="checkbox"/>	Diphyllobothrium, Eggs	(tasiemiec bruzdogłowiec szeroki, jaja)
<input type="checkbox"/>	Dipylidium Caninum, Mature Proglottid	(tasiemiec psi, postać dorosła)
<input type="checkbox"/>	Dipylidium Caninum, Immature Proglottid	(tasiemiec psi, niedojrzały)
<input type="checkbox"/>	Dipylidium Caninum, Eggs	(tasiemiec psi, jaja)
<input type="checkbox"/>	Dipylidium, Scolex Mature & Gravid Proglottides	(tasiemiec psi/koci)
<input type="checkbox"/>	Echinococcus Granulosus	(tasiemiec bąblowcowy)
<input type="checkbox"/>	Echinococcus Granulosus / Hydatid Worm, Cyst	(tasiemiec bąblowcowy, cysty)
<input type="checkbox"/>	Hymenolepis Nana / Vampirolepis Nana / Dwarf Tapeworm	(tasiemiec karłowaty)
<input type="checkbox"/>	Hymenolepis Nana / Vampirolepis Nana, Eggs	(tasiemiec karłowaty, jaja)
<input type="checkbox"/>	Spirometra Mansoni, Mature Proglottid	(tasiemiec spirometra postać dorosła)
<input type="checkbox"/>	Spirometra Mansoni, Immature Proglottid	(tasiemiec spirometra niedojrzały)
<input type="checkbox"/>	Spirometra Mansoni, Egg	(tasiemiec spirometra jaja)
<input type="checkbox"/>	Taenia Saginata / Beef Tapeworm, Immature Proglottid	(tasiemiec nieuzbrojony)
<input type="checkbox"/>	Taenia Solium / Pork Tapeworm, Eggs	(tasiemiec uzbrojony)
<input type="checkbox"/>	Taenia, Scolex	(tasiemiec główka )
<input type="checkbox"/>	Taenia, Scolex Immature, Mature & Gravid Proglottids	(tasiemiec, główka niedojrzała, dojrzała, segmenty )

**TĘGORYJCE**

<input type="checkbox"/>	Ancylostoma Caninum	(tęgoryjec psi/koci)
<input type="checkbox"/>	Ancylostoma, Egg	(tęgoryjec psi/koci, jaja)
<input type="checkbox"/>	Ancylostoma, Female	(tęgoryjec psi/koci samica)
<input type="checkbox"/>	Necator Americanus, Adult	(tęgoryjec dwunastnicy, postać dorosła)
<input type="checkbox"/>	Necator Americanus, Eggs	(tęgoryjec dwunastnicy, jaja)
<input type="checkbox"/>	Necator Americanus, Infective Larvae	(tęgoryjec dwunastnicy, larwa)
<input type="checkbox"/>	Ancylostoma Duodenale, Eggs	(tęgoryjec dwunastnicy, jaja)

**NICIENIE**

<input type="checkbox"/>	Trichinella Spiralis, Female	(włosień kręty, samica)
<input type="checkbox"/>	Trichinella Spiralis, Male	(włosień kręty, samiec)
<input type="checkbox"/>	Trichinella Spiralis, Encysted Larvae	(włosień kręty, larwa)
<input type="checkbox"/>	Trichuris Trichiura	(włosogłówka)
<input type="checkbox"/>	Trichuris Trichiura, Egg	(włosogłówka, jaja)
<input type="checkbox"/>	Brugia Malayi / Brugian Filariasis, Microfilaria	(nicień, filariozy limfatyczne)
<input type="checkbox"/>	Capillaria Hepatica / Hepaticola Hepatica Eggs	(nicień wątroby)
<input type="checkbox"/>	Dirofilaria Immitis, Microfilariae	(nicień sercowy)
<input type="checkbox"/>	Dirofilaria Immitis	(nicień sercowy)
<input type="checkbox"/>	Loa Loa / Eye Worm	(nicień, filariozy skórne)
<input type="checkbox"/>	Mansonella	(nicień, filariozy skórne)
<input type="checkbox"/>	Strongyloides Parasitic, Female	(węgorek jelitowy, samica)
<input type="checkbox"/>	Strongyloides, Larvae	(węgorek jelitowy, jaja)
<input type="checkbox"/>	Enterobius Vermicularis	(owsik ludzki)
<input type="checkbox"/>	Enterobius Vermicularis, Eggs	(owsik ludzki, jaja)
<input type="checkbox"/>	Wuchereria bancrofti/Filaria Bancrofta	(nitkowiec ludzki, filariozy limfatyczne)

## PIERWOTNIAKI

<input type="checkbox"/>	Entamoeba histolytica	pełzak czerwoni
<input type="checkbox"/>	Lambliia intestin	lamblia jelitowa
<input type="checkbox"/>	Macracanthorhynchus Hirudinaceus, Eggs	(kolcogłów olbrzymi)
<input type="checkbox"/>	Onchocerca Volvulus	(ślepotą rzeczna robak pasożytniczy)
<input type="checkbox"/>	Blastocystis Hominis	(pierwotniak)
<input type="checkbox"/>	Chilomastix Mesnili, Cysts	(pierwotniak)
<input type="checkbox"/>	Chilomastix Mesnili, Trophozoites	(pierwotniak)
<input type="checkbox"/>	Dientamoeba Fragilis	(pierwotniak)
<input type="checkbox"/>	Isospora, Oocysts	(pierwotniak)
<input type="checkbox"/>	Trichomonas hominis	(rzęsistek jelitowy)
<input type="checkbox"/>	Trichomonas tenax	(rzęsistek policzkowy)

## INNE

<input type="checkbox"/>	Candida albicans	
<input type="checkbox"/>	Endolimax Nana, Cyst	(ameba, cysty)
<input type="checkbox"/>	Sarcoptes Scabiei	(świerzbowiec ludzki, roztocze)
<input type="checkbox"/>	Culex Imago, Female	(komar)
<input type="checkbox"/>	Amblyomma Americanum	(kleszcz)
<input type="checkbox"/>	Ancylostoma Braziliense	(kleszcz)
<input type="checkbox"/>	Ancylostoma Duodenale, Male	(kleszcz)
<input type="checkbox"/>	Dermacentor Andersoni, Nymph	(kleszcz)
<input type="checkbox"/>	Dermacentor Variabilis, Male	(kleszcz)
<input type="checkbox"/>	Ctenocephalides Felis, Adult	(pchła)
<input type="checkbox"/>	Pulex Irritans, Adult	(pchła ludzka)
<input type="checkbox"/>	Tunga Penetrans / Chigoe Flea / Jigger	(pchła piaskowa)
<input type="checkbox"/>	Xenopsylla Cheopsis	(pchła szczurza)
<input type="checkbox"/>	Pediculus Humanus Capitis	(wesz ludzka)
<input type="checkbox"/>	Cimex	(pluskwa domowa)