

SPIS TREŚCI

CZĘŚĆ OGÓLNA

Rościszlaw Kadłubowski

1. Pasożytnictwo i jego znaczenie patogeniczne u człowieka	9
---	----------

Tadeusz Hubert Dźbeński

2. Zasady laboratoryjnego rozpoznawania zarażeń pasożytami	58
---	-----------

CZĘŚĆ SZCZEGÓŁOWA

Alicja Kurnatowska

3. Protozoologia lekarska.	83
---	-----------

Dane ogólne	83
-----------------------	----

Podział systematyczny pierwotniaków (Protozoa Goldfuss, 1918) występujących u człowieka	94
---	----

Dane szczegółowe

<i>Trichomonas vaginalis</i> Donné, 1836 – Rzęsistek pochwowy	95
---	----

<i>Trichomonas tenax</i> (O.F. Müller, 1773) Dobell, 1939 – Rzęsistek policzkowy	105
--	-----

<i>Trichomonas hominis</i> (Davaïne, 1860) Leuckart, 1879 – Rzęsistek jelitowy	107
--	-----

<i>Dientamoeba fragilis</i> Jepss et Dobell, 1918	108
---	-----

<i>Chilomastix mesnili</i> (Wenyon, 1910) Alexeieff, 1912	109
---	-----

<i>Retortamonas intestinalis</i> (Wenyon et O'Connor, 1917) Wenrich, 1932	110
---	-----

<i>Enteromonas hominis</i> da Fonseca, 1915	111
---	-----

<i>Giardia lamblia</i> Stiles, 1915 – <i>Lamblia</i>	112
--	-----

<i>Trypanosoma brucei gambiense</i> Forde, 1902 – Świdrowiec gambijski	116
--	-----

<i>Trypanosoma brucei rhodesiense</i> Stephens et Fantham, 1910 – Świdrowiec rodezyjski	119
---	-----

<i>Trypanosoma rangeli</i> Tejera, 1920	120
---	-----

<i>Trypanosoma cruzi</i> Chagas, 1909	120
---	-----

<i>Leishmania donovani</i> (Laveran et Mesnil, 1903) Ross, 1903	124
---	-----

<i>Leishmania tropica</i> (Wright, 1903) Lühe, 1906	126
---	-----

<i>Leishmania braziliensis</i> Vianna, 1911	128
---	-----

<i>Entamoeba gingivalis</i> (Gros, 1849) Brumpt, 1913 – Pełzak dziąsłowy	130
--	-----

<i>Entamoeba coli</i> (Grassi, 1879) Casagrandi et Barbagallo, 1895 – Pełzak okrężnicy	132
--	-----

<i>Entamoeba histolytica</i> Schaudinn, 1903 – Pełzak czerwoni	133
--	-----

<i>Entamoeba hartmanni</i> von Prowazek, 1912	140
---	-----

<i>Entamoeba polecki</i> von Prowazek, 1912	140
---	-----

<i>Endolimax nana</i> (Wenyon et O'Connor, 1917) Burg, 1918.	142
--	-----

<i>Iodamoeba bütschlii</i> (von Prowazek, 1911) Dobell, 1919	142
--	-----

<i>Acanthamoeba castellanii</i> Douglas, 1930	142
---	-----

<i>Naegleria fowleri</i> Carter, 1970	146
<i>Plasmodium vivax</i> Grassi et Feletti, 1890 – Zarodziec ruchliwy	148
<i>Plasmodium malarie</i> (Laveran, 1881) Grassi et Feletti, 1890 – Zarodziec pasmowy	157
<i>Plasmodium falciparum</i> (Welch, 1897) Schaudinn, 1902 – Zarodziec sierpowy	158
<i>Plasmodium ovale</i> Stephens, 1922 – Zarodziec owalny	160
<i>Cryptosporidium parvum</i> Tyzzer, 1907	161
<i>Isospora belli</i> Wenyon, 1923	163
<i>Cyclospora cayetanensis</i> Ortega et al., 1994	166
<i>Sarcocystis hominis</i> Lankester, 1881	166
<i>Toxoplasma gondii</i> Nicolle et Manceaux, 1908 – Toksoplazma	167
<i>Babesia microti</i> Franca, 1909	176
<i>Enterocytozoon bieneusi</i> Desportes et al., 1985	177
<i>Balantidium coli</i> (Malmsten, 1857) Stein, 1862 – Balantidium okrężnicy	178

Bogdan Czaplinski, Piotr Kurnatowski

4. Helmintologia lekarska 180

Dane ogólne 180

Podział systematyczny płazińców i obleńców występujących u człowieka 189

Dane szczegółowe

<i>Fasciola hepatica</i> Linnaeus, 1758 – Motyllica wątrobowa	190
<i>Fasciolopsis buski</i> (Lankester, 1857) Odhner, 1902	194
<i>Heterophyes heterophyes</i> (von Siebold, 1852) Stiles and Hassall, 1900	196
<i>Dicrocoelium dendriticum</i> (Rudolphi, 1819) Looss, 1899 – Motyliczka	197
<i>Opisthorchis felinus</i> (Rivolta, 1884) Blanchard, 1895 – Przywra kocia	200
<i>Clonorchis sinensis</i> (Cobbold, 1875) Looss, 1907 – Przywra chińska	202
<i>Paragonimus westermani</i> (Kerbert, 1878) Braun, 1899 – Przywra płucna	203
<i>Schistosoma haematobium</i> (Bilharz, 1852) Weinland, 1858	206
<i>Schistosoma mansoni</i> Sambon, 1907	211
<i>Schistosoma japonicum</i> Katsudara, 1904	211
<i>Diphyllobothrium latum</i> (Linnaeus, 1758) Lühe, 1910 – Bruzdogłowiec szeroki	212
<i>Taenia saginata</i> Göze, 1782 – Tasiemiec nieuzbrojony	218
<i>Taenia solium</i> Linnaeus, 1758 – Tasiemiec uzbrojony	224
<i>Taenia multiceps</i> (Leske, 1780) Hall, 1910 – Tasiemiec krętkowy	227
<i>Echinococcus granulosus</i> (Batsch, 1786) Rudolphi, 1805 – Tasiemiec bąblowcowy	228
<i>Echinococcus multilocularis</i> (Leuckart, 1863) Vogel, 1955	236
<i>Dipylidium caninum</i> (Linnaeus, 1758) Railliet, 1892 – Tasiemiec psi	237
<i>Hymenolepis nana</i> (von Siebold, 1852) Blanchard, 1891 – Tasiemiec karłowaty	240
<i>Hymenolepis diminuta</i> (Rudolphi, 1819) Blanchard, 1891	243
<i>Strongyloides stercoralis</i> (Bavay, 1876) Stiles et Hassal, 1902 – Węgorzek jelitowy	244
<i>Ancylostoma duodenale</i> (Dubini, 1843) Creplin, 1845 – Tęgoryjec dwunastnicy	248
<i>Necator americanus</i> (Stiles, 1902) Stiles, 1906	252
<i>Trichostrongylus</i> Looss, 1905	254
<i>Enterobius vermicularis</i> (Linnaeus, 1758) Leach, 1853 – Owsik ludzki	254
<i>Ascaris lumbricoides hominis</i> Linnaeus, 1758 – Glista ludzka	259
<i>Toxocara canis</i> (Werner, 1782) Johnston, 1916 – Glista psia	264
<i>Toxocara cati</i> (Schrank, 1788) Brumpt, 1927 – Glista kocia	267
<i>Anisakis marina</i> Linnaeus, 1767	268
<i>Wuchereria bancrofti</i> (Cobbold, 1877) Seurat, 1921	268
<i>Brugia malayi</i> (Brug, 1927) Buckley, 1960	273
<i>Onchocerca volvulus</i> (Leuckart, 1893) Railliet et Henry, 1910	273
<i>Mansonella ozzardi</i> (Manson, 1897) Faust 1929	274
<i>Loa loa</i> (Cobbold, 1864) Castellani et Chalmers, 1913	275
<i>Dracunculus medienensis</i> (Linnaeus, 1758) Gallandant, 1773 – Riszta, robak medyński	277
<i>Trichinella spiralis</i> (Owen, 1835) Railliet, 1895 – Włosień kręty	278
<i>Trichuris trichiura</i> (Linnaeus, 1771) Stiles, 1901 – Włosogłówka ludzka	284

Zofia Wegner

5. Arachnoentomologia lekarska	287
Dane ogólne	287
Podział systematyczny stawonogów o znaczeniu w medycynie	292
Dane szczegółowe	
<i>Argas reflexus</i> (Fabricius, 1794) – Europejski obrzeżek gołębi	294
<i>Ornithodoros moubata</i> (Murray, 1877)	296
<i>Ixodes ricinus</i> (Linnaeus, 1758) – Kleszcz pospolity	297
<i>Ixodes persulcatus</i> Schulze, 1930 – Kleszcz tajgowy	300
<i>Dermacentor reticulatus</i> (Fabricius, 1794) – Kleszcz łąkowy	301
<i>Ornithonyssus bacoti</i> (Hirst, 1913) – Roztocz szczurzy	302
<i>Dermanyssus gallinae</i> (De Geer, 1778) – Ptaszyniec	303
<i>Demodex folliculorum</i> (Simon, 1842) – Nużeniec ludzki	304
<i>Neotrombicula autumnalis</i> (Shaw, 1790) – Swędzik jesienny	305
<i>Acarus siro</i> Linnaeus, 1758 – Rozkruszek mączny	306
<i>Sarcoptes scabiei</i> (Linnaeus, 1758) – Świerzbowiec ludzki	307
<i>Pediculus humanus</i> Linnaeus, 1758 – Wesz ludzka	309
<i>Pthirus pubis</i> (Linnaeus, 1758) – Wesz łonowa	311
<i>Cimex lectularius</i> (Linnaeus, 1758) – Pluskwa domowa	312
<i>Triatoma infestans</i> (Klug, 1834)	314
<i>Phlebotomus papatasi</i> (Scopoli, 1786)	315
<i>Culicoides pulicaris</i> (Linnaeus, 1758) – Kuczman	317
<i>Anopheles maculipennis</i> Meigen, 1818 – Widliszek	318
<i>Culex pipiens</i> Linnaeus, 1758 – Komar kłujący	322
<i>Aedes aegypti</i> Linnaeus, 1762 – Doskwierz	324
<i>Simulium ornatum</i> Meigen, 1818 – Meszka	325
<i>Musca domestica</i> Linnaeus, 1758 – Mucha domowa	327
<i>Stomoxys calcitrans</i> (Linnaeus, 1758) – Bolimuszka (Mucha stajenna)	329
<i>Glossina palpalis</i> Robineau-Desvoidy, 1830 – Mucha tse-tse	330
<i>Lucilia sericata</i> (Meigen, 1826) – Mucha zielona	331
<i>Cordylobia anthropophaga</i> (Blanchard, 1893) – Mucha tumbu	331
<i>Gasterophilus intestinalis</i> (De Geer, 1776) – Giez jelitowy	333
<i>Hypoderma bovis</i> (Linnaeus, 1758) – Giez bydłocy	334
<i>Oestrus ovis</i> Linnaeus, 1758 – Giez owczy	336
<i>Pulex irritans</i> Linnaeus, 1758 – Pchła ludzka	336
<i>Xenopsylla cheopis</i> (Rothschild, 1903) – Pchła dżumowa (Pchła szczurza tropikalna)	339
<i>Tunga penetrans</i> (Linnaeus, 1758) – Pchła piaskowa	340
Piśmiennictwo uzupełniające	341
Skorowidz	342