

Obsah

Úvod (M. Aschermann)	7
Etiopatogeneze spazmu věnčitých tepen (J. Bultas)	11
Klinický obraz variantní anginy pectoris	21
Výskyt variantní anginy pectoris	25
Prognóza variantní anginy pectoris	26
Neinvazívni diagnostika	28
Detekce spazmu	28
Provokace spazmu	32
Invazívni diagnostika (M. Aschermann)	36
Prevence a léčba	42
Organické nitráty	43
Blokátory kalciového kanálu	48
Ostatní antianginózní látky	51
Léčba arytmii provázejících variantní anginu pectoris	52
Chirurgická léčba variantní anginy pectoris	53

Obsah

Úvod	59
Zařazení jednobuněčných parazitů lidského střeva v zoologickém systému	60
Jednobuněční paraziti v klinické praxi	63
<i>Flagellata</i> — bičíkovci	63
<i>Chilomastix mesnili</i>	63
<i>Enteromonas hominis</i>	65
<i>Giardia intestinalis</i>	65
<i>Dientamoeba fragilis</i>	71
<i>Pentatrichomonas hominis</i>	73
<i>Amoebida</i> — améby	75
<i>Entamoeba histolytica</i>	75
<i>Entamoeba hartmanni</i>	80
<i>Entamoeba coli</i>	81
<i>Entamoeba moshkovskii</i>	82
<i>Entamoeba polecki</i>	83
<i>Endolimax nana</i>	83
<i>Iodamoeba buetschlii</i>	84
<i>Coccidia</i> — kokcidie	85
<i>Isospora belli</i>	85
<i>Sarcocystis suis</i>	86
<i>Sarcocystis hominis</i>	88
<i>Cryptosporidium sp.</i>	89
<i>Ciliophora</i> — nálevníci	91
<i>Balantidium coli</i>	91
Farmakoterapie střevních protozoárních nákaz	
(J. Gutvirth)	93
Flagelózy — infekce vyvolané střevními bičíkovci	93
Amébózy — infekce vyvolané střevními amébami	95
Kokcidiózy — infekce vyvolané střevními kokcidiemi	97
Balantidióza	97