

Reikalingų knygų sąrašas

<i>Eil.Nr</i>	<i>Leidinio pavadinimas</i>	<i>Autorius</i>	<i>Leidimo metai</i>	<i>Orientacinė kaina</i>
1.	Autonominę nervų sistemą veikiančių vaistinių preparatų farmakodinamika ir farmakokinetika	G.Sakalauskienė	2014	12.37
2.	Atraminio-judamojo aparato ligos	L.Bazaras ir kt.	2017	29.90
3.	Aukštosios matematikos pagrindai	V. Šimatonienė	2010	4.32
4.	Barr's the human nervous system: an anatomical viewpoint	J. A. Kiernan, N. Rajakumar	2014	41.35
5.	Basic otorhinolaryngology: a step-by-step learning guide	R. Probst, G. Grevers, H. Iro	2006	79.54
6.	Basics of biostatistics	R.Šimoliūnienė	2016	10.85
7.	Bendroji anesteziologija	J. Ivaškevičius, J. Šipylaitė	1999	5.81
8.	Burnos patologija: atlasas	A. Rimkevičius	2014	45.00
9.	Cardiology: the essentials	R. Žaliūnas	2006	9.42
10.	Concepts in pharmacogenomics : fundamentals and therapeutic applications in personalized medicine	M.M. Zdanowicz	2015	71.42
11.	Dantų anatomija. Sąkandis	V. Gedrimas ir kt.	2010	4.42
12.	Dantų technologija: teorija ir praktika	Z. Kaulinienė	2008	18.97
13.	Duu's topical diagnosis in neurology: anatomy, physiology, signs, symptoms	M. Baehr, M. Frotscher ; W. Kueker	2012	36.34
14.	ECG in 10 days	D. R. Ferry	2007	43.56
15.	Echokardiografijos pagrindai	R.Aržanauskienė	2008	4.34
16.	Embriologijos, bendrosios ir specialiosios histologijos darbai: odontologijos fakulteto burnos higienos specialybės studentams	I. Balnytė	2012	2.65
17.	Farmacinių preparatų farmakopėjinė analizė	R. Bernatonienė	2002	3.96
18.	Inkstų ligos	I. Juknevičius	2003	17.09
19.	IBM SPSS for intermediate statistics: use and interpretation	N. L. Leech, K. C. Barrett, G. A. Morgan	2015	34.96
20.	Kišeninis žmogaus anatomijos atlasas	W. Dauber	2013	21.90
21.	Klinikinė elektrokardiografija: gydytojui praktikui	J. Rugienius	2011	15.18
22.	Klinikinė nefrologija	V. Kuzminskis ir kt.	2015	22.00
23.	Klinikiniai fiksuotojo dantų ir dantų eilių defektų protezavimo pagrindai	J. Jonaitis	2007	8.69
24.	Laboratories on cytology and medical parasitology	A. Bertulis ir kt.	2012	12.33
25.	Manual of cytology, embryology, and general histology	A. Valančiūtė	2011	9.94
26.	Marks' basic medical biochemistry : a	M.Lieberman,	2018	81.21

	clinical approach	A.Peet		
27.	Medical biochemistry	J.W. Baynes, M.H. Dominiczak	2014	46.09
28.	Medicinos mikrobiologija ir virusologijos pagrindai	A.Lasinskaitė-Čerkašina, A.Pavilonis ir kt.	2005	12.77
29.	Memorix anatomy	R. Hudák, D. Kachlík, O.Volný	2015	40.66
30.	Neuroanatomy	A. R. Crossman, D. Neary	2015	45.42
31.	Neurologinis ištyrimas: kišeninis vadovas	J.A. Goodfellow	2014	13.58
32.	Onkoginekologija	R.Nadišauskienė	2007	9.50
33.	Optika : laboratoriniai darbai	A.Baginskas, A.Grigaliūnas ir kt.	2012	
34.	Ortopedija traumatologija	M. Kocius	2016	29.90
35.	Parazitologijos ir ląstelės biologijos pratybos	L. Mickienė	2017	36.90
36.	Patologinė anatomija	E. Stalioraitytė	2001	14.59
37.	Patologinė fiziologija	A. Vileišis	2016	19.00
38.	Psichiatrija	R. Alekna	2003	19.69
39.	Raumenų ir skeleto sistema: pagrindai ir klinikinės būklės: organizmo sistemos	P. Sambrook	2012	24.88
40.	Reumatinės ligos	A.Baranauskaitė	2016	25.00
41.	Robbins basic pathology	V.Kumar	2018	54.14
42.	Sveikatos edukologija	V. Šveikauskas	2008	11.21
43.	Sobotta Atlas of human anatomy]. [Vol. 1], [Vol. 2], [Vol. 3]	F.Paulsen, J. Waschke	2011	124.90
44.	Stomatologinių ligų profilaktika	S. Milčiuvienė, L. Jasulaitytė	2000	2.90
45.	Taikomosios fizikos pagrindai: elektrodinamika: farmacijos specialybės studentams	A.Baginskas	2009	5.95
46.	Šiuolaikinės plombinės medžiagos	N.Kelbauskienė	2000	1.01
47.	Ūmi chirurginė infekcija	R.Lunevičius	2006	10.83
48.	Vaikų burnos ir dantų ligos. Burnos ir dantų ligų profilaktika	V.Andriuškevičienė, N.Basevičienė	2017	19.99
49.	Vaistų chemijos saviruošos klausimai	H.Rodovičius	2011	16.37
50.	Žmogaus anatomija. T.2	R.Stropus	2016	29.87
51.	Žmogaus pažinimas	A.Adler	2015	11.16
52.	Žmogaus fiziologija	E. Kėvelaitis	2006	14.20
53.	Žmogaus judėjimo anatomija	R.Stropus, A.Ratkevičius	2013	21.97

