

სახელმძღვანელოები

(ადამიანის ნორმალური ანატომიის დეპარტამენტი)

რ.ხეცურიანი, ა.შუკაკიძე, ე.შვანგირაძე, ც.ხომერიკი და თანაავტორები. **გრძნობათა ორგანოები პათოლოგიებით**, დამხმარე სახელმძღვანელო. ISBN 978-9941-8-0057-3, UDC (უაკ) 616. 84/.88.6-464, შპს „სპექტრი“ 63გვ.

(კლინიკური ანატომიის და ოპერაციული ქირურგიის დეპარტამენტი)

T.Turmanidze, I. Kikalishvili . **Topographic Anatomy and Operative Surgery of Head & Neck Region**, ISBN 978-9941-27-841-9, გამომცემლობა „მწიგნობარი“, 236 გვ.

(მედიცინის ისტორიისა და ბიოეთიკის დეპარტამენტი)

ბ. მამულაშვილი. **ბიოსამედიცინო ეთიკა, II გამოცემა**. გამომცემლობა “უნივერსალი”, თბილისი, 172გვ.

ბ. მამულაშვილი. **ზოგადი ეთიკა, ბიოეთიკა, პროფესიული ეთიკა**. გამომცემლობა “უნივერსალი”, თბილისი, 246გვ.

ბ. მამულაშვილი. **ბიოეთიკა** . გამომცემლობა “უნივერსალი”, თბილისი, 378გვ.

(მიკრობიოლოგიის დეპარტამენტი)

დ. ჩიკვილაძე, დ. მეტრეველი. **სამედიცინო მიკრობიოლოგია**. ISBN 978-9941-0-8465-2, თსუ-ის გამომცემლობა შ.პ.ს. „დანი“, 584 გვ.

ლ. გაბუნია, შ. ხეცურიანი, ნ. გამყრელიძე, **სამეცნიერო კვლევების საფუძველი და უნარ-ჩვევები**. ISBN 9789941085895, თბილისი, გამომცემლობა „მიკრობიზნესი“, 260 გვ.

(თვალის სნეულებათა დეპარტამენტი)

ლ.თოდუა. **თვალის წინა სეგმენტის ონკოლოგიური დაავადებანი**. 978-9941-8-0056-6, თბილისი, 26 გვ.

(სოციალური და კლინიკური ფარმაციის დეპარტამენტი)

Karin Wiedenmayer, Rob S Summers. მთარგმნელები: თ. ჭუმბურიძე, ნ. კვიციანიძე, ე. წიწილაშვილი, ე. ფრუიძე. **ფარმაცევტული პრაქტიკის განვითარება. ფოკუსშია პაციენტზე ზრუნვა** თბილისი, 142 გვ.

თ. ჭუმბურიძე, ნ. ნემსიწვერიძე, დ. შუბითიძე, ე. ფრუიძე. **ფარმაცევტული ზრუნვა**, თბილისი, 210 გვ.

(გარემოს ჯანმრთელობისა და პროფესიული მედიცინის დეპარტამენტი)

რ. კვერენჩხილაძე, ნ. ხუნაშვილი, ლ. ბაქრაძე, გ. კვერენჩხილაძე, ნ. ბიწაძე. **გარემოს ჰიგიენა** სახელმძღვანელო საექთნო საქმის ბაკალავრი-ექთნის საგანმანათლებლო პროგრამის სტუდენტებისათვის. ISBN 978-9941-0-9672-3, თბილისი, თსსუ, 154 გვ.

(ჰიგიენის და სამედიცინო ეკოლოგიის დეპარტამენტი)

ნ. ვეფხვაძე, რ. ჯორბენაძე. **პრევენციული მედიცინა**. ISBN: 978-9941-443-96-1, თბილისი, თსსუ-ის გამომცემლობა, 186 გვ.

(ფიზიოლოგიის დეპარტამენტი)

ი. კვაჭაძის რედაქცია. **ადამიანის ფიზიოლოგია** (მეხუთე გამოცემა). ISBN – 978-9941-8-0025-2, თბილისი, გამომცემლობა „საუნჯე“, 521 გვ.

(სამედიცინო რეაბილიტაციისა და სპორტული მედიცინის დეპარტამენტი)

გ. ელიავა, თ. ცინცაძე, პ. კასრაძე, ზ. სოფრომაძე და თანაავტორები. **წამლები და მათზე ინფორმაციის მოძიება ელექტრონული რესურსების გამოყენებით**, დამხმარე სახელმძღვანელო სამედიცინო სპეციალობების სტუდენტებისათვის. 2018. ISBN 978-9941-8-0376-5, თბილისი, გამომცემლობა „გეორგიკა“, 76 გვ.

მონოგრაფიები

(ჰემატოლოგიის N2 დეპარტამენტი)

ა. შენგელაია. **მწვავე ლეიკემიები ბავშვთა ასაკში**. ISBN978-9064-5-9, თბილისი, „მთაწმინდელი“, 198გვ.

ა. შენგელაია. **არაჰოჯკინის ლიმფომები ბავშვთა ასაკში**. ISBN978-9941, თბილისი, „მთაწმინდელი“, 127გვ.

(საოჯახო მედიცინის დეპარტამენტი)

ნინო კიკნაძე, ე. ნემსაძე, ნ. ბერძული, თ. ბახტაძე. **დედის სახელმძღვანელო ჩანასახიდან ზრდასრულობამდე**. თბილისი, გამომცემლობა „პალიტრა L“, 193გვ. monografia

(კურორტოლოგიის და ფიზიოთერაპიის დეპარტამენტი)

ნ. კაკულია, ი.თარხან-მოურავი, ნ.სააკაშვილი, ნ.გულუა, და თანაავტორები. **სამკურნალო ფიზიკური ფაქტორების გამოყენება დერმატოლოგიაში** . ISBN 978-9941-27-797-9 თბილისი, თბკ, 118 გვ.

(ელ.ბახუტაშვილის სახ. სამედიცინო ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტი)

მ. ცაგარელი, ე. აბოიანიძე, ე. კვარაცხელია, მ. ზარანდია და თანაავტორები. **ჰიპერალგეზია და ალოდინია: დეტალური ხედვა. სიმპტომები, მექანიზმები და მკურნალობა**.

978-1-53614-536-6, VI თავი: დნმ-მეთილტრანსფერაზები როგორც ქრონიკული ტკივილის მკურნალობის სამიზნე. ნიუ-იორკი. გამომცემლობა „Nova,“ 23 გვ. (135-158 გვ.)

(თსუ იველ ქუთათელაძის ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტი)

Э.П.Кемертелидзе. **Синтез стероидных гормональных препаратов из тигогенина интродуцированной в Грузии Yucca glorioza L. и изучение химического состава растения**
Национальная Академия наук Грузии, 230 с.

Э.П.Кемертелидзе. **Химический состав и фармакологическая эффективность тритерпеновых гликозидов некоторых растений, произрастающих в Грузии.** Национальная Академия наук Грузии, 285 с.

მ. სუთიაშვილი. **ბიოლოგიურად აქტიური ნივთიერებები და ქიმიური კომპონენტები საქართველოს ფლორის ზოგიერთ სახეობაში.** თბილისი, გამომცემლობა „სამშობლო“, 110გვ.