

სამაგისტრო პროგრამა

„კლინიკური ფარმაცია“

საკითხები მისაღები გამოცდისათვის სპეციალობაში



1. რას შეისწავლის კლინიკური ფარმაცია?
2. რა ფუნქცია აკისრია კლინიციისტ ფარმაცევტს?
3. რა არის წამლის გენერიკული სახელწოდება?
4. წამალთა ეკვივალენტობა და მისი სახეები;
6. წამალთა A ტიპის გვერდითი ეფექტები;
7. წამალთა B ტიპის გვერდითი ეფექტები;
8. წალამთაშორისი ურთიერთქმედების სახეები;
9. კლინიკურ ფარმაციაში ფარმაკოკინეტიკური პარამეტრების გამოყენება;
10. პაციენტზე ორიენტირებული ფარმაცია და სოშგ;
11. წამალთა გამოყენების თავისებურებები ორსულებში;
12. ტერატოგენული და მუტაგენური მოქმედების პრეპარატები;
13. ჰიპერტენზიის სამკურნალო პრეპარატების გამოყენების თავისებურება;
13. თიაზიდების გამოყენების თავისებურებები, ჩვენება და უკუჩვენება;
14. გულის იშემიური დაავადების სამკურნალო პრეპარატები;
15. ინოტროპული პრეპარატები, გამოყენების თავისებურებანი, ჩვენება, უკუჩვენება;
16. ნიტრატების გამოყენების თავისებურებები, ჩვენება, უკუჩვენება;
17. ფქოდ სამკურნალო პრეპარატები;
18. ასთმის ფარმაკოთერაპიის და პროფილაქტიკის ღონისძიებები;
19. კუჭის წყლულის სამკურნალო პრეპარატები და მათი გამოყენების თავისებურებანი;
20. ყაბზობის და დიარეის სამკურნალო საშუალებები, ჩვენება, უკუჩვენება.

რეკომენდებული ლიტერატურა:



1. კეზელი თ. კლინიკური ფარმაცია ფარმაკოთერაპიით. თბილისი. 2001 წ. 311გვ;
2. ჭუმბურიძე თ., კიკალიშვილი თ. კლინიკური ფარმაცია. თბილისი. 2006 წ.111გვ;
3. ჭუმბურიძე ბ., ჩიკვილაძე თ., ჭუმბურიძე თ. წამალთა სტანდარტიზაცია და ხარისხის მენჯმენტი. თბილისი. 2011 წ.108 გვ.