



პარტნიორები საერთაშორისო ბანკითარებებისათვის
ემორის უნივერსიტეტის მედიცინის სკოლა

+995 32 244859; +995 32 747408

კურსის ხანგრძლივობა:
5 კვირა.

საათების განაწილება:
4 საათი დღეში, 5 დღე
კვირაში, 5 კვირის
განმავლობაში,

24 კლინიკური საათი
პროგრამის კლინიკური
კომპონენტი ტარდება
თბილისში, აკად. ნ. ყიფშიძის
სახელობის საუნივერსიტეტო
კლინიკის მულტიპროფილური,
გადაუღებელი მედიცინისა და
კრიტიკული მედიცინის განყოფილებებში

ზოგადი სამედიცინო კურსის ფარგლებში ექთანი შეისწავლის:

1. ინსპექციის, პალპაციისა და
და აუსკულტაციის ჩატარების
თანამიმდევრობასა და მეთოდებს;

2. პაციენტის ფიზიკურ შეფასებას
სისტემების მიხედვით:

ა) თავი და კისერი

ბ) გულმკერდი და ფილტვები

გ) გულ-სისხლძარღვთა სისტემა

დ) პერიფერიული ვასკულარული სისტემა

ე) მუცელი:

ვ) ძვალ-კუნთოვანი სისტემა

ზ) ნერვული სისტემა

თ) კანი

3. ანამნეზის შეკრებასა და
პაციენტის სასიცოცხლო მანევრების გაზომვას..
ძირითად მედიკამენტებს და
მათი გამოყენების წესებს, მათ

მოქმედებას ორგანიზმზე,
წინააღმდეგევენებებსა და
ლოზირებას.

5. სამედიცინო ჩარევას ენდოკრინული სისტემის დაავადებების დროს, როგორცაა დიაბეტი, ოსტეოპოროზი, ჰიპერ- და ჰიპოთირეოიდიზმი, მეტაბოლური სინდრომი

6. სამედიცინო ჩარევას საჭმლის მომწელებელი ტრაქტის დაავადებების დროს, როგორცაა გასტროინტესტინალური რეფლუქსი, გასტრიტი, კუჭის წყლული, დვიდის უკმარისობა

7. სამედიცინო ჩარევას სასუნთქი სისტემის როგორც მწვავე, ისე ქრონიკული დაავადებების დროს

8. სამედიცინო ჩარევას შარდ-სასქესო სისტემის დაავადებების დროს, როგორცაა საშარდე ტრაქტის ინფექცია, მწვავე და ქრონიკული თირკმლის უკმარისობა, ნეფროზული სინდრომი, სქესობრივი გზით გადამდები დაავადებები.

9. სამედიცინო ჩარევას ფსიქიკური დაავადებების დროს, როგორცაა დეპრესია, შიზოფრენია, ბიპოლარული დაავადება.

10. სამედიცინო ჩარევას იმუნოლოგიური და ჰემო-

ტოლოგიური სისტემების დაავადებების დროს, როგორცაა ლეუკემია და ანემია

11. სამედიცინო ჩარევას ნევროლოგიური სისტემის ისეთი დაავადებების დროს, როგორცაა თავის ტვინში სისხლის მიმოქცევის მწვავე მოშლა, გულყრები.

12. სამედიცინო ჩარევას გულ-სისხლძარღვთა სისტემის დაავადებების დროს, როგორცაა ჰიპერტენზია, კორონარული არტერიების დაავადება, მიოკარდიუმის ინფარქტი, ათეროსკლეროზი

13. სამედიცინო ჩარევას ინფექციური დაავადებების დროს, ჰეპატიტები, შიდსი, ტუბერკულოზი, გრიპი.

14. ბავშვის ზრდა-განვითარებას და ფიზიკურ შეფასებას

15. გერიატრიული პრობლემების სამედიცინო მართვას.

16. სამედიცინო ეთიკასა და ღირებულებებს და სამედიცინო პროცესს;

17. პაციენტის განათლებას

18. ჯანმრთელობის პრევენციას და ცხოვრების ჯანსაღი წესის დანერგვას

19. ინფექციის კონტროლს;

20. სტრესის მართვას

კურსის ფარგლებში ისწავლება შემდეგი კლინიკური უნარ-ჩვევები

- ა) საწოლის მომზადება;
- ბ) პაციენტის ტრანსპორტირება
- გ) მიღებული და გამოყოფილი სითხის გაზომვა
- დ) შარდის ბუშტის კათეტერიზაცია
- ე) ინექციები-ინტრადერმული, კანქვეშ, კუნთებში, ვენაში;
- ვ) ოყნა; ზ) დესმურგია

- თ) ტრაქტის სანაცია
- ი) ნაზო-გასტრული ზონდის ჩადგმა
- კ) ლაბორატორიული ანალიზებისათვის სისხლისა და შარდის აღება
- ლ) ჭრილობისა და ნაწილების მოვლა
- მ) გულ-ფილტვის რენიმაცია
- ნ) ხელის სწორად დაბანა