

2022-2023 სასწავლო წლის

საგამოცდო საკითხები

## ფარმაციის საბაკალავრო პროგრამა შინაგანი სნეულებები (IV სემესტრი)

1. ზოგადი განმარტებები და ცნებები შინაგან სნეულებისა და დიაგნოსტიკა.
  - 1.1. წარმოდგენა შინაგანი სნეულებების შესახებ, განმარტებები;
  - 1.2. დიაგნოსტიკური ღონისძიებების არსი და მნიშვნელობა;
  - 1.3. წამოდგენა კლინიკური ნიშნის, სიმპტომის; სინდრომის და დიაგნოზის შესახებ;
  - 1.4. სამედიცინო ჩანაწერები და სამედიცინო ისტორია;
  - 1.5. ძირითადი ეთიკური საკითხები დიაგნოსტიკური ღონისძიებების განხორციელებისათვის;
2. ძირითადი კომუნიკაციური უნარჩვევები დიაგნოსტიკური ძიებისათვის;
  - 2.1. სუბიექტური გამოკვლევის მეთოდები პაციენტის გამოკითხვა
    - 2.1.1. ჩივილების გამოკვლევა;
    - 2.1.2. ანამნეზის - არსი, შემადგენლები, მნიშვნელობა: დაავადების ისტორია; ავადმყოფობის ისტორია; მკურნალობის ისტორია; ოჯახური ისტორია
    - 2.1.3. ცხოვრების ისტორია და სოციალური ფაქტორების ზემოქმედების შესახებ მონაცემების შეკრების - არსი, შემადგენლები, მნიშვნელობა;
3. ფიზიკური გამოკვლევის მეთოდები და შესაძლებლობები - ინსპექცია, პალპაცია პერკუსია აუსკულტაცია
4. ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული კვლევის მეთოდები;
  - 4.1 კლინიკური ლაბორატორიული კვლევის, ბიოქიმიური, იმუნოლოგიური და ბაქტერიოლოგიური კვლევის მეთოდების ზოგადი დახასიათება;
  - 4.2 ქსოვილების ბიოფსიის, გამოსახულებითი კვლევის მეთოდების, ფუნქციური კვლევის ზოგადი დახასიათება;
5. მწვავე ბრონქიტის განსაზღვრება, ეტიოლოგიური და პათოგენეზური ასპექტები;
6. მწვავე ბრონქიტის კლინიკური სურათი, სიმპტომატოლოგია;
7. ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული გამოკვლევები მწვავე ბრონქიტის დიაგნოსტიკისათვის;
8. ქრონიკული ბრონქიტის განსაზღვრება, ეტიოლოგიური და პათოგენეზური ასპექტები;
9. ქრონიკული ბრონქიტის კლინიკური სურათი, სიმპტომატოლოგია;
10. წარმოდგენა ფილტვის ქრონიკული ობსტრუქციული დაავადების შესახებ, განსაზღვრება, პროგნოზი.
11. ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული გამოკვლევები ქრონიკული ბრონქიტის და ფილტვის ქრონიკული ობსტრუქციული დაავადების დიაგნოსტიკისათვის;
12. პნევმონია განსაზღვრება, ეტიოლოგიური და პათოგენეზური ასპექტები ;
13. პნევმონიის კლინიკო-მორფოლოგიური ფორმები, ლოკალიზაცია და გავრცელება, სიმძიმე.
14. პნევმონიის კლინიკური სურათი, სიმპტომატოლოგია, გართულებები;
15. ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული გამოკვლევები პნევმონიის დიაგნოსტიკისათვის;
16. ბრონქული ასთმის განსაზღვრება, ეტიოლოგიური და პათოგენეზური ასპექტები და კლასიფიკაცია;
17. ბრონქული ასთმის კლინიკური სურათი, სიმპტომატოლოგია და გართულებები;
18. ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული გამოკვლევები ბრონქული ასთმის დიაგნოსტიკისათვის;
19. ათეროსკლეროზის განსაზღვრება, ეტიოლოგიური ფაქტორები - რისკფაქტორები და კლასიფიკაცია;
20. ათეროსკლეროზის კლინიკური გამოვლინების ვარიანტები;
21. ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული გამოკვლევები ათეროსკლეროზის დიაგნოსტიკისათვის;
22. ესენციური ჰიპერტენზიის განსაზღვრება, ეტიოლოგიური ფაქტორები - რისკფაქტორები;
23. წარმოდგენა ესენციური მიმდინარეობის სტადიურობა და სტადიების პათოლოგიური მახასიათებლები;
24. წარმოდგენა ჰიპერტენზიული კრიზის შესახებ და ესენციური ჰიპერტენზიის გართულებების შესახებ;

25. გულის იმემიური დაავადების განსაზღვრება - გულის იმემიური დაავადების კლინიკური ვარიანტები - კლასიფიკაცია;
26. გულის იმემიური დაავადებების ეტიოლოგიური და პათოგენეზური ასპექტები;
27. სტენოკარდიის განსაზღვრება, ანგინური ტკივილის კლინიკური მახასიათებლები;
28. მიოკარდიუმის ინფარქტის განსაზღვრება და პათოგენეზური ასპექტები;
29. მიოკარდიუმის ინფარქტის კლინიკური სურათი და სიმპტომების განვითარება;
30. ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული გამოკვლევები მიოკარდიუმის ინფარქტის დიაგნოსტიკისათვის;
31. გულის უკმარისობა, ეტიოპათოგენეზური ასპექტები;
32. გულის უკმარისობის კლინიკური სურათი;
33. ქრონიკული გასტრიტის განსაზღვრება და ეტიოლოგიური და პათოგენეზური ასპექტები;
34. ქრონიკული გასტრიტის კლინიკური სურათი, სიმპტომატოლოგია და გართულებები;
35. ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული გამოკვლევები ქრონიკული გასტრიტის დიაგნოსტიკისათვის;
36. პეტიკური წყლულის განსაზღვრება, ეტიოლოგიური და პათოგენეზური ასპექტები ფაქტორები;
37. პეტიკური წყლულის კლინიკური სურათი, სიმპტომატოლოგია და გართულებები;
38. ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული გამოკვლევები პეტიკური წყლულის დიაგნოსტიკისათვის;
39. ნაღვლის ბუშტის დისკინეზია;
40. მწვავე და ქრონიკული ქოლეცისტიტი;
41. მწვავე და ქრონიკული პანკრეატიტი
42. ყაბზობა, ყაბზობით მიმდინარე კუჭნაწლავის სისტემის დაავადებები;
43. დიარეა, დიარეით მიმდინარე კუჭნაწლავის დაავადებები;
44. წარმოდგენა ნაწლავის ანთებითი დაავადებების შესახებ;
45. შაქრიანი დიაბეტის განსაზღვრება, ტიპი 1, ტიპი 2; რისკფაქტორები და პათოგენეზური ასპექტები;
46. შაქრიანი დიაბეტის კლინიკური სურათი, სიმპტომატოლოგია;
47. ლაბორატორიული გამოკვლევები შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოსტიკისათვის;
48. შაქრიანი დიაბეტის გლიკემიური, მიკრო- და მაკროვასკულარული გართულებები;
49. წარმოდგენა ღიზურიით მიმდინარე დაავადებების შესახებ;
50. თირკმლის ჭვალი, კლინიკური სურათი;
51. შარდკენჭოვანი დაავადება;
52. მწვავე და ქრონიკული პიელონეფრიტი ეტიოპათოგენეზური ასპექტები;
53. პიელონეფრიტის კლინიკური სურათი
54. ართრიტი, კლინიკური სურათი;