

## პრეკლინიკურ პაროდონტოლოგია

1. პაროდონტის შენება.
2. პაროდონტის სისხლმომარაგება, ლიმფური სისტემა და ინერვაცია.
3. ასაკობრივი ცვლილებები პაროდონტში.
4. ძირითადი მცნებები პაროდონტოლოგიაში.
5. პირის ღრუს აგებულება, ანატომია, პისტოლოგიური შენება.
6. პირის ღრუს სისხლმომარაგება და ინერვაცია.
7. პაროდონტის და პერი-იმპლანტის დაავადებების და მდგომარეობების კლასიფიკაცია (2018 წ.).
8. ფურკაციის ჰორიზონტალური დაზიანების კლასიფიკაცია.
9. ღრძილის რეცესიის კლასიფიკაცია (Cairo F.).
10. ალვეოლური ძვლის ვერტიკალური და ჰორიზონტალური ძვლის კლასიფიკაცია.
11. პაროდონტის ქსოვილთა კომპლექსის ფუნქციები.
12. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ფუნქციები.
13. პაროდონტის დაავადებათა ეტიოლოგია. ადგილობრივი ხელშემწყობი ფაქტორები.
14. მიკრობული აგენტი და მისი როლი პაროდონტიტისა და გინგივიტის განვითარებაში. პაროდონტული მარკერები.
15. პაროდონტის დაავადებათა ეტიოლოგია. ზოგადი ხელშემწყობი ფაქტორები.
16. პაროდონტის დაავადებათა პათოგენეზი.
17. პაროდონტის დაავადებების მქონე პაციენტთა გამოკვლევის მეთოდები.
18. გამოკვლევის ძირითადი მეთოდები.
19. გამოკვლევის დამხმარე მეთოდები.
20. კლინიკური კვლევის მეთოდები.
21. პაროდონტული რუქა.
22. რენტგენოლოგიური კვლევის მეთოდები.
23. ლაბორატორიული კვლევის მეთოდები.

გისურვებთ წარმატებებს!

## კლინიკური პაროდონტოლოგია

2019-20 სასწავლო წელი

1. პაროდონტის შენება.
2. პაროდონტის სისხლმომარაგება, ლიმფური სისტემა და ინერვაცია.
3. ასაკობრივი ცვლილებები პაროდონტში.
4. პაროდონტის ფუნქციები.
5. ძირითადი მცნებები პაროდონტოლოგიაში.
6. პაროდონტის და პერი-იმპლანტის დაავადებების და მდგომარეობების კლასიფიკაცია (2018 წ.).
7. ფურკაციის ჰორიზონტალური დაზიანების კლასიფიკაცია

8. ღრძილის რეცესიის კლასიფიკაცია (Cairo F.).
9. ალვეოლური ძვლის ვერტიკალური და ჰორიზონტალური ძვლის კლასიფიკაცია.
10. პაროდონტის დაავადებათა ეტიოლოგია. ადგილობრივი ხელშემწყობი ფაქტორები.
11. მიკრობული აგენტი და მისი როლი პაროდონტიტისა და გინგივიტის განვითარებაში. პაროდონტული მარკერები.
12. პაროდონტის დაავადებათა ეტიოლოგია. ზოგადი ხელშემწყობი ფაქტორები.
13. პაროდონტის დაავადებათა პათოგენეზი.
14. პაროდონტის დაავადებების მქონე პაციენტთა გამოკვლევის მეთოდები (გამოკვლევის ძირითადი, დამხმარე, კლინიკური, რენტგენოლოგიური და ლაბორატორიული კვლევის მეთოდები).
15. პაროდონტის დაავადებების დამახასიათებელი სიმპტომები (გინგივიტისა და პაროდონტიტის დამახასიათებელი სპეციფიური პარამეტრები)
16. ჯანმრთელი ღრძილი და პაროდონტი (ინტაქტური პაროდონტი, კლინიკურად ჯანმრთელი პაროდონტი, პაროდონტის დაავადებები სტაბილიზაციის ფაზაში, პაროდონტის დაავადებები რემისიის/კონტროლის ფაზაში).
17. გინგივიტი (კბილის ბალთით გამოწვეული გინგივიტი). დამახასიათებელი ზოგადი კლინიკური ნიშნები.
18. კატარული გინგივიტი (მხოლოდ კბილის ბალთით გამოწვეული გინგივიტი).
19. ჰიპერტროფული გინგივიტი (ღრძილის ზომაში მატება - ნადებით გამოწვეული გინგივიტის მაპროვოცირებელი ფაქტორები და მედიკამენტებით განპირობებული ღრძილების ზომაში მატება).
20. მწვავე წყლულოვან-ნეკროზული გინგივიტი (ნეკროზული გინგივიტი).
21. ქრონიკული და ქრონიკული გამწვაებული წყლულოვან-ნეკროზული გინგივიტი (ნეკროზული პაროდონტიტი).
22. პაროდონტიტი. პაროდონტიტისათვის დამახასიათებელი ზოგადი კლინიკური ნიშნები. სტადიები, გავრცელება, დონეები.
23. ქრონიკული ლოკალური პაროდონტიტი (ლოკალური პაროდონტიტი I ან II ან III სტადია, A ან B დონე).
24. მსუბუქი ფორმის ქრონიკული გენერალიზებული პაროდონტიტი (გენერალიზებული პაროდონტიტი I სტადია A ან B დონე).
25. საშუალო სიმძიმის ქრონიკული გენერალიზებული პაროდონტიტი (გენერალიზებული პაროდონტიტი II სტადია A ან B დონე).
26. მძიმე ფორმის ქრონიკული გენერალიზებული პაროდონტიტი (გენერალიზებული პაროდონტიტი III ან IV სტადია A ან B დონე).
27. პაროდონტიტი რემისიის სტადიაში (პაროდონტის დაავადებები რემისიის/კონტროლის ფაზაში).
28. პაროდონტული აბსცესი.
29. აგრესიული ფორმის პაროდონტიტები (გენერალიზებული პაროდონტიტი III ან IV სტადია C დონე).
30. პრეპუბერტული პაროდონტიტი (ლოკალური ან გენერალიზებული პაროდონტიტი III ან IV სტადია C დონე).
31. იუვენილური პაროდონტიტი (დაზიანება მოლარებისა და საჭრელების მიდამოში ან გენერალიზებული პაროდონტიტი III ან IV სტადია C დონე).
32. სწრაფადპროგრესირებადი პაროდონტიტი (გენერალიზებული პაროდონტიტი III ან IV სტადია C დონე).
33. მსგავსება და განსხვავება გინგივიტს და პაროდონტიტს შორის.
34. პაპილონ-ლეფევერის სინდრომი.
35. დეკომპენსირებული შაქრიანი დიაბეტი.
36. აივ ინფექცია/შიდსი.

37. პაროდონტომები. ეპულისი (ეპულიდები), ფიბრომატოზი (ღრძილის მემკვიდრული ფიბრომატოზი).
38. პაროდონტის დაავადებათა მკურნალობის ზოგადი პრინციპები და კონცეფცია.
39. მკურნალობის გეგმის შედგენა და მისი თანმიმდევრობა.
40. მკურნალობის საწყისი, „ნულოვანი“, სისტემური ფაზა. პაციენტის მოტივირება მკურნალობის რეგულარული, განმეორებითი კურსის ჩასატარებლად.
41. პირის ღრუს ინდივიდუალური ჰიგიენა.
42. მკურნალობის I ფაზა. პროფესიული ჰიგიენა.
43. პაროდონტის ანთებადი ბუნების დაავადებების კონსერვატიული მკურნალობა. პაროდონტული ჯიბის დახურული კიურეტაჟი.
44. მედიკამენტური მკურნალობა.
45. მკურნალობის მეორე ფაზა - ქირურგიული მკურნალობა.
46. მკურნალობის ორთოპედიული მეთოდები. კბილების შერჩევითი მოქლიბვა.
47. კბილების შინირება.
48. მკურნალობის ორთოდონტური და ფიზიკური მეთოდები.
49. პაროდონტის დაავადებების მკურნალობის პროგნოზი.
50. პაროდონტის ქსოვილთა კომპლექსის სამკურნალოდ გამოყენებული ანტიბიოტიკები.
51. პაროდონტის ქსოვილთა კომპლექსის სამკურნალოდ გამოყენებული ანტიბიოტიკები.
52. პაროდონტის ქსოვილთა კომპლექსის სამკურნალოდ გამოყენებული სოკოს საწინააღმდეგო პრეპარატები.
53. პაროდონტის ქსოვილთა კომპლექსის სამკურნალოდ გამოყენებული კომბინირებული ანტიმიკრობული პრეპარატები.
54. პაროდონტის ქსოვილთა კომპლექსის სამკურნალოდ გამოყენებული ადგილობრივი მოქმედების იმუნომოდულატორები.
55. პაროდონტის ქსოვილთა კომპლექსის სამკურნალოდ გამოყენებული ფიტოთერაპიული საშუალებები.

გისურვებთ წარმატებებს!

### პირის ღრუს ღორწოვანის დაავადებები

2019-20 სასწავლო წელი

1. პირის ღრუს მორფო-ფუნქციური თავისებურებები. ირის ღრუს აგებულება.
2. პირის ღრუს ანატომია.
3. პირის ღრუს ღორწოვანი გარსის სისხლმომარაგება და ინერვაცია.
4. პირის ღრუს ღორწოვანი გარსის ფუნქციები.
5. პირის ღრუს ღორწოვანი გარსის დაზიანების ელემენტები.
6. პირის ღრუს ღორწოვანი გარსის გამოკვლევის მეთოდები.
7. პირის ღრუს ღორწოვანი გარსის დაავადებათა კლასიფიკაცია.
8. მექანიკური ტრავმა (მწვავე და ქრონიკული მექანიკური ტრავმა). კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.

9. ფიზიკური ტრავმა. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
10. ქიმიური ტრავმა. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
11. ლეიკოპლაკია. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
12. ვენსანის წყლულოვან-ნეკროზული გინგივო-სტომატიტი. კლინიკა დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
13. ორალური კანდიდოზი. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
14. წვავე და ქრონიკული ჰერპესული სტომატიტი. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
15. ინფექციური მონონუკლეოზი. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
16. შემოსარტყელი ლიქენი. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
17. შიდსი. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
18. გრიპი. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
19. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ცვლილებები ალერგიული დაავადებების დროს. ელვისებური ტიპის ალერგიული რეაქციები ( ანაფილაქსიური შოკი, კვინკეს ანგიონევროზული შეშუპება).
20. წამლისმიერი ალერგია. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
21. ქრონიკული მორეციდივე აფთოზური სტომატიტი. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
22. მრავალფორმიანი ექსუდაციური ერითემა. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
23. პემფიგუსი. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
24. პემფიგოიდი. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
25. წითელი ბრტყელი ლიქენი. კლინიკა, დიაგნოსტიკა, მკურნალობა.
26. კუჭ-ნაწლავის ტრაქტის დაავადებების გამოვლინება პირის ღრუს ლორწოვან გარსზე.
27. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ცვლილებები გულ-სისხლძარგთა პათოლოგიების დროს.
28. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ცვლილებები ენდოკრინული დაავადებების დროს.
29. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ცვლილებები სისხლის დაავადებების დროს.
30. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ცვლილებები პიპო და ავიტამინოზების დროს.
31. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ცვლილებები ნერვული სისტემის დაავადებების დროს.
32. დესქვამაციური გლოსიტი.
33. შავი თმიანი ენა.
34. ნაოჭიანი ენა.
35. რომბისებური გლოსიტი.
36. ლოსალგია და სტომალგია.
37. საკუთრივ ჰელიტები (ექსფოლიაციური, გლანდულარული, კონტაქტური ალერგიული, მეტეოროლოგიური, აქტინიური ჰელიტები).
38. ტუჩის დაავადებები. აკროჰელიტების თანმხლებით (მელკერსონ-როზენტალის სინდრომი).
39. ტუჩის ქრონიკული ნახეთქი.
40. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული ანტისეპტიკები. მათი გამოყენების თავისებურებანი.
41. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული ანტიბიოტიკები. მათი გამოყენების თავისებურება, დოზირება.
42. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული ანტისოკოვანი პრეპარატები. მათი გამოყენების თავისებურება, დოზირება.
43. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული კომბინირებული ანტიმიკრობული პრეპარატები. მათი გამოყენების თავისებურება, დოზირება.

44. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული ანტიოქსიდანტები და ანტიჰიპოქსიური საშუალებები . მათი გამოყენების თავისებურება, დოზირება.
45. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული პროტეოლიტური ფერმენტები. მათი გამოყენების თავისებურებანი.
46. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული კორტიკოსტეროიდები. მათი გამოყენების თავისებურებანი.
47. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული ადგილობრივი მოქმედების იმუნომოდულატორები. მათი გამოყენების თავისებურება, დოზირება.
48. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული რეპარაციის პროცესის სტიმულატორები. მათი გამოყენების თავისებურებანი.
49. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული ბიოგენური სტიმულატორები. მათი გამოყენების თავისებურებანი.
50. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული ფიტოთერაპიული საშუალებანი. მათი გამოყენების თავისებურებანი.
51. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული აფუტკრის წებოს პრეპარატები. მათი გამოყენების თავისებურებანი.
52. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული ვიტამინები. მათი გამოყენების თავისებურება, დოზირება.
53. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა სამკურნალოდ გამოყენებული ანტიჰისტამინური პრეპარატები. მათი გამოყენების თავისებურება, დოზირება.

გისურვებთ წარმატებებს!