

საგამოცდო საკითხები/ქვესაკითხები

ბავშვთა და მოზარდთა თერაპიულ სტომატოლოგიაში

1. სტომატოლოგიურ დაავადებათა მაპროგნოზირებელი რისკ-ფაქტორები
2. სტომატოლოგიურ დაავადებათა პროფილაქტიკის სახეები
3. ძირითად სტომატოლოგიურ დაავადებათა საერთო სახელმწიფოებრივი, ჯგუფური და ინდივიდუალური პროფილაქტიკური ღონისძიებები
4. სტომატოლოგიურ დაავადებათა კომპლექსური პროფილაქტიკური ღონისძიებების დანერგვა
5. სტომატოლოგიურ პაციენტთა დისპანსერიზაცია
6. პირის ღრუს სანაცხის ფორმები
7. ბავშვთა ჯანმრთელობის ჯგუფები
8. დენტოლოგიის საკითხები ბავშვთა ასაკის სტომატოლოგიაში
9. სტომატოლოგიური პაციენტის- ბავშვის ფსიქოლოგიური მომზადება
10. პედიატრ-სტომატოლოგის მიერ ბავშვის ქცევის მართვა
11. ბავშვის სტომატოლოგიური გამოკვლევა
12. ანამნეზური მონაცემები ბავშვის სტომატოლოგიური გამოკვლევის დროს
13. პირგარეთა და პირშიგნითა გამოკვლევა ბავშვის სტომატოლოგიური გამოკვლევის დროს
14. დამხმარე გამოკვლევები ბავშვის სტომატოლოგიური გამოკვლევის დროს
15. მკურნალობის გეგმის შედგენა ბავშვთა ასაკის სტომატოლოგიაში
16. ძირითად სტომატოლოგიურ დაავადებათა ეპიდემიოლოგია
17. კბილის კარიესის გავრცელება
18. კბილის კარიესის ინტენსივობა
19. პაროდონტის დაავადებათა გავრცელება
20. პაროდონტის დაავადებათა ინტენსივობა

კბილის ნადებები ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

21. კბილის ნადებების როლი კარიესისა და პაროდონტის დაავადებების განვითარებაში
22. კბილის არამინერალიზებული ნადებები
23. მიკრობული ბალთის როლი კარიესის და პაროდონტის დაავადებათა პათოგენეზში
24. კბილის პელიკულა
25. კბილის ნადების თეთრი ნივთიერება, საჭმლის ნარჩენები
26. კბილის მინერალიზებული ნადებები
27. კბილის ქვის სტრუქურა
28. კბილის ნადებების შეფასების მეთოდები

პირის ღრუს ჰიგიენა ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

29. პირის ღრუს ჰიგიენა, როგორც პირველადი პროფილაქტიკის ღონისძიება
30. პირის ღრუს ჰიგიენის პროპაგანდის პირველადი საპროფილაქტიკო მნიშვნელობა

31. პირის ღრუს ინდივიდუალური ჰიგიენის საშუალებები
32. კბილის წმენდის ინდივიდუალური მეთოდი
33. პირის ღრუს მოვლა ორთოდონტიული და ორთოპედიული აპარატების გამოყენების დროს
34. პროფესიული ჰიგიენის მეთოდები და საშუალებები
35. კბილის ნადების მოცილების მედიკამენტური საშუალებები
36. პირის ღრუს ჰიგიენა ბავშვთა ასაკობრივი ჯგუფების მიხედვით

საკვების, ნერწყვის და სომატური დაავადებების როლი კარიესისა და პაროდონტის დაავადებების განვითარებაში ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

37. რაციონალური კვება სტომატოლოგიურ დაავადებათა პროფილაქტიკაში
38. ვიტამინების როლი სტომატოლოგიურ დაავადებათა განვითარებაში
39. კბილის მინერალიზაციისათვის მნიშვნელოვანი საკვების მინერალური კომპონენტები
40. მიკროელემენტების გავლენა სტომატოლოგიური დაავადებების გავრცელებაზე
41. ნახშირწყლების არაბალანსირებული გამოყენების როლი
42. ნერწყვის და პირის ღრუს სითხის როლი კარიესისა და პაროდონტის დაავადებების განვითარებაში
43. სტომატოლოგიურ და სომატურ დაავადებათა ურთიერთკავშირი

სახის, პირის ღრუსა და კბილების განვითარება:

44. ბავშვის მუცლადყოფნის და ახალშობილობის პერიოდი
45. ბავშვის ჩვილი ასაკის პერიოდი
46. მცირეწლოვანთა დროებითი თანკბილვის პერიოდი
47. ბავშვის სკოლამდელი და სკოლის (დროებითი, ცვლადი და მუდმივი თანკბილვის) პერიოდი
48. სახის განვითარება
49. პირის ღრუს ორგანოებისა და ქსოვილების განვითარება
50. ყბების განვითარება
51. ალვეოლური მორჩის განვითარება
52. დროებითი კბილების ჩასახვა და ფორმირება
53. მუდმივი კბილების ჩასახვა და ფორმირება
54. კბილის ქსოვილების ადრეული განვითარების პერიოდები
55. მინანქრის ჰისტოგენეზი. მინანქრის მომწიფება.
56. მინანქრის სტრუქტურა ასაკობრივი პერიოდების მიხედვით
57. დენტინის და ცემენტის წარმოშობა და განვითარება
58. დროებითი კბილების ამოჭრის კლინიკური ასპექტები
59. დროებითი კბილების ამოჭრის ვადები
60. დროებითი კბილების ანატომიური თავისებურებანი. დროებითი კბილების ამოჭრის პათოლოგია

61. მუდმივი კბილების ამოჭრის ვადები
62. მუდმივი კბილების ამოჭრის პათოლოგია
63. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის სტრუქტურა
64. კბილ-ღრძილის შეერთება და მისი ცვლილებები ბავშვთა ასაკობრივი პერიოდების მიხედვით
65. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის სტრუქტურული წარმონაქმნები და მათი კლინიკური მნიშვნელობა ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში

**სტომატოლოგიური დაავადებების პროფილაქტიკური ღონისძიებები
ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:**

66. კბილის კარიესის განვითარების პროგნოზირება
67. კბილის მინანქრის რეზისტენტულობის შეფასების ტესტი
68. პირის ღრუს სითხის მიკროფლორისა და შერეული ნერწყვის გამოკვლევა
69. კბილის კარიესის პროფილაქტიკა
70. მარემინერალიზებული საშუალებების ეფექტურობის აწევის მეთოდები
71. ჰელიუმ-ნეონური ლაზერის სხივის გამოყენება კარიესის პროფილაქტიკისათვის
72. ფისურული კარიესის პროფილაქტიკის მეთოდები. ფისურების ჰერმეტიზაცია
73. კბილის მინანქრის კეროვანი დემინერალიზაცია და პროფილაქტიკა
74. კბილის მინანქრის კეროვანი დემინერალიზაციის მკურნალობა
75. კბილის კარიესის პროფილაქტიკის საშუალებებისა და მეთოდების ალგორითმი
76. პაროდონტის დაავადებათა პროფილაქტიკის მეთოდები და საშუალებები

კბილის არაკარიესული დაზიანებები ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

77. მინანქრისა და დენტინის ქსოვილებში მიმდინარე დარღვევებით
78. კბილის არაკარიესული დაზიანებების კლასიფიკაცია
79. ჰიპოპლაზია–სისტემური, კეროვანი, ადგილობრივი ჰიპოპლაზიის ფორმები
80. კბილის მინანქრის ჰიპერპლაზია
81. კბილების ენდემური ფლუოროზი, მისი განვითარების მექანიზმი
82. ენდემური ფლუოროზის კლინიკური ფორმები
83. ფლუოროზის მკურნალობის მეთოდები
84. მინანქრის არასრული ამელოგენეზი
85. მინანქრის არასრული ამელოგენეზის კლინიკური გამოვლინების სახეები
86. დენტინის განვითარების დარღვევები. სტენტონ-კაპდეპონის სინდრომის კლინიკური ნიშნები
87. არასრული ოსტეოგენეზი
88. კბილის განვითარების პერიოდის მედიკამენტური და ტოქსიური დარღვევები
89. კბილის მაგარ ქსოვილთა ცვეთა, მისი სიმპიმის ხარისხები და მკურნალობა
90. კბილის სოლისებრი დეფექტი და მისი განვითარების პერიოდები

91. კბილების ეროზია. კბილის ეროზიის სტადიები და კლინიკური გამოვლინების ხარისხები
92. კბილის ამოჭრის შემდეგ განვითარებული კბილის ქსოვილთა მედიკამენტური და ტოქსიური დარღვევები.
93. ტრავმული დაზიანებები: რეაბილიტაციის პერიოდები; გამოკვლევის კლინიკური მეთოდები.
94. მუდმივი კბილების ტრავმების კლასიფიკაცია
95. კბილის მაგარ ქსოვილთა ნეკროზი და მისი ეტიოლოგია

კბილის კარიესი ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

96. კბილის კარიესი. კარიესით კბილის დაზიანებათა შესაფასებელი მაჩვენებლები.
97. კბილის კარიესის კლასიფიკაცია. კარიესის აქტივობის ხარისხები.
98. კარიესის კლასიფიკაცია დაზიანების ლოკალიზაციის მიხედვით.
99. დაწყებითი კარიესი. კარიესი ლაქის სტადიაში. დაწყებითი კარიესის დიფერენციული დიაგნოზი, მკურნალობის მეთოდები ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში
100. ზედაპირული კარიესი: დიფერენციული დიაგნოზი და მკურნალობის მეთოდები ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში
101. საშუალო კარიესი. საშუალო კარიესის ზონები. საშუალო კარიესის დიფერენციული დიაგნოზი და მკურნალობა ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში
102. ღრმა კარიესი: ეტიოლოგია, პათოგენეზი ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში
103. დროებით კბილებში კარიესის მიმდინარეობის თავისებურებები
104. დროებითი კბილების მკურნალობის მნიშვნელობა

პულპიტები ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

105. პულპის უჯრედები. პულპის ბოჭკოები. პულპის ძირითადი ნივთიერება ბავშვთა ასაკობრივი ჯგუფების მიხედვით
106. პულპის სისხლმომარაგება. პულპის ინერვაცია
107. პულპის ქსოვილთა ფუნქცია და მისი დისტროფიული ცვლილებები
108. პულპიტის ეტიოლოგია და პათოგენეზი
109. პულპიტის მიმდინარეობის თავისებურებები
110. პულპიტის კლასიფიკაცია
111. დროებითი კბილების მწვავე პულპიტები
112. მუდმივი კბილების მწვავე პულპიტები
113. დროებითი და მუდმივი კბილების ქრონიკული პულპიტები
114. პულპიტების მკურნალობა - ბიოლოგიური მეთოდი. ბიოლოგიური მეთოდის გამოყენების ჩვენებები
115. პულპიტების მკურნალობა-ვიტალური ამპუტაციის მეთოდი. დროებით კბილებში ვიტალური ამპუტაციის მეთოდის გამოყენება
116. პულპიტების მკურნალობა - ვიტალური ექსტირპაციის მეთოდი

- 117. პულპიტების მკურნალობა - დევიტალური ამპუტაციის მეთოდი.
- 118. პულპიტების მკურნალობა - დევიტალური ექსტირპაციის მეთოდი
- 119. შეცდომები და გართულებები პულპიტების დიაგნოსტიკებისა და მკურნალობის დროს

პერიოდონტიტი ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

- 120. პერიოდონტიტის ეტიოლოგია და პათოგენეზი
- 121. პერიოდონტიტის კლასიფიკაცია ბავშვთა ასაკში
- 122. დროებითი კბილების მწვავე პერიოდონტიტი
- 123. დროებითი კბილების ქრონიკული პერიოდონტიტი
- 124. დროებითი კბილების ფესვების რეზორბციის სახეები და ტიპები
- 125. დროებითი კბილების პერიოდონტიტების მკურნალობა
- 126. მუდმივი კბილების პერიოდონტიტები
- 127. მუდმივი კბილების პერიოდონტიტების მკურნალობა
- 128. დროებითი და მუდმივი კბილების ქრონიკული გამწვავებული პერიოდონტიტები

ბავშვთა და მოზარდთა ასაკის სტომატოლოგიაში გამოყენებული საბჟენი მასალები:

- 129. საბჟენი მასალები. მათ მიმართ წაყენებული მოთხოვნები.
- 130. საბჟენი მასალების ჯგუფები დანიშნულებების მიხედვით
- 131. კბილების რესტავრაციისათვის გამოყენებული საბჟენი მასალები
- 132. სტომატოლოგიური ცემენტები
- 133. ლითონის საბჟენი მასალები(ამალგამა)
- 134. კომპოზიციური საბჟენი მასალები
- 135. კალციუმის ჰიდროქსანგის შემცველი მასალები
- 136. ფესვების არხების შემავსებლად გამოყენებული საბჟენი მასალები

პაროდონტის დაავადებები ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

- 137. პაროდონტის დაავადებათა კლასიფიკაცია
- 138. პაროდონტის აგებულება
- 139. პაროდონტის დაავადებათა ეტიოლოგია: ადგილობრივი და ზოგადი ფაქტორები
- 140. გინგივიტი -კატარული და წყლულოვანი გინგივიტები
- 141. გინგივიტი - ჰიპერტროფიული და ატროფიული გინგივიტები
- 142. პაროდონტიტი
- 143. პაროდონტოზი
- 144. პაროდონტის დაავადებები პუბერტატულ პერიოდში
- 145. პაროდონტოლიზი-პაროდონტის იდიოპათიკური დაავადებები
- 146. პაროდონტის დაავადებების მქონე პაციენტთა კლინიკური გამოკვლევა
- 147. პაროდონტის დაავადებათა მკურნალობა
- 148. პაროდონტოზის მკურნალობა
- 149. პაროდონტული სინდრომების მკურნალობა

პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებები ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

- 150. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაავადებათა კლასიფიკაცია
- 151. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის მექანიკური ტრავმული დაზიანებები
- 152. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ფიზიკური ტრავმული დაზიანებები
- 153. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ქიმიური ტრავმული დაზიანებები

**პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაზიანებები მწვავე ინფექციური დაავადებების დროს
ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:**

- 154. წითელა, წითურა, ჩუტყვავილა
- 155. დიფტერია, ყივანახველა
- 156. ინფექციური მონონუკლეოზი, ქუნთრუმა

**პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის დაზიანებები გამოწვეული ვირუსული ინფექციებით
ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:**

- 157. მწვავე ჰერპესული სტომატიტი: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, განვითარების პერიოდები, ფორმები
- 158. მწვავე ჰერპესული სტომატიტის მკურნალობა
- 159. მორეციდივე ჰერპესული სტომატიტი: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, დიფერენციული დიაგნოსტიკა, კლინიკა და მკურნალობა
- 160. მორეციდივე ჰერპესული სტომატიტის ზოგადი და ადგილობრივი მკურნალობა
- 161. ჰერპანგინა
- 162. შემომსახვრელი ლიქენი
- 163. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ცვლილებები გრიპის, პარაგრიპის და ადენოვირუსული დაავადების დროს

**პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის სოკოვანი ინფექციები
ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:**

- 164. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის სოკოვანი ინფექციები
- 165. მწვავე ფსევდომემბრანული კანდიდოზი
- 166. მწვავე ატროფიული კანდიდოზი
- 167. ქრონიკული ჰიპერპლასტიური კანდიდოზი
- 168. ქრონიკული ატროფიული კანდიდოზი
- 169. კანდიდოზის დიაგნოსტიკა
- 170. კანდიდოზის მკურნალობა
- 171. კანდიდოზის პროფილაქტიკა

**პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ალერგიული დაავადებები
ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:**

- 172. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ალერგიული დაავადებები

173. წამლისმიერი ალერგია-კატარული და ეროზიული ფორმები
174. წამლისმიერი ალერგია-წყლულოვან-ნეკროზული დაზიანებები, ლაიელის სინდრომი
175. წამლისმიერი ალერგიის პროფილაქტიკა
176. მრავალფორმიანი ექსუდაციური ერითემა
177. სტივენ-ჯონსონის სინდრომი
178. ქრონიკული რეციდივული აფთოზური სტომატიტი
179. ბეჩეტის სინდრომის გამოვლინება
180. შეგრენის სინდრომის გამოვლინება

**პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ცვლილებები სისტემური დაავადებების დროს
ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:**

181. კუჭ-ნაწლავის ტრაქტის დაავადებების გამოვლენა პირის ღრუს ლორწოვან გარსზე
182. გულ-სისხლძარღვთა სისტემის დაავადებების გამოვლენა პირის ღრუს ლორწოვან გარსზე
183. სისხლისა და სისხლმზადი ორგანოების დაავადებების გამოვლენა პირის ღრუს
ლორწოვან გარსზე
184. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ცვლილებები ენდოკრინული დაავადებების დროს
185. პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის ცვლილებები ჰიპო-და ავითამინოზების დროს

ენის ანომალიები და დაავადებები (გლოსიტები) ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

186. ენის ანომალიები და დაავადებები
187. დესკვამაციური გლოსიტი: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, მკურნალობა
188. რომბისებრი გლოსიტი: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, მკურნალობა
189. შავი „თმიანი“ ენა: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, მკურნალობა
190. ნაოჭიანი ენა: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, მკურნალობა
191. მაკროგლოსია: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, მკურნალობა
192. მიკროგლოსია: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, მკურნალობა

ტუჩების დაავადებები (ჰეილიტები) ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში:

193. ჰეილიტები ექსფოლიაციური ჰეილიტი: ეტიოლოგია, პათოგენეზი მკურნალობა
194. გლანდულური ჰეილიტი: ეტიოლოგია, პათოგენეზი მკურნალობა
195. მეტეოროლოგიური ჰეილიტი
196. სხივური ჰეილიტი: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, მკურნალობა
197. ატოპიური ჰეილიტი: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, მკურნალობა
198. ეგზემური ჰეილიტი : ეტიოლოგია, პათოგენეზი, მკურნალობა
199. მაკროჰეილიტი: ეტიოლოგია, პათოგენეზი, მკურნალობა
200. ტუჩის ქრონიკული ნახეთქები: ეტიოლოგია, პათოგენეზი მკურნალობა