

МУ- ФАКУЛТЕТ ПО ДЕНТАЛНА МЕДИЦИНА- ПЛОВДИВ
К О Н С П Е К Т

**ДЪРЖАВЕН ИЗПИТ – ОРТОДОНТИЯ
2018/2019**

1. ЕМБРИОНАЛНО РАЗВИТИЕ ОТ ГЛЕДНА ТОЧКА НА ОРТОДОНТИЯТА.
2. РАЗВИТИЕ НА ЧЕРЕПА И ЛИЦЕВИЯ СКЕЛЕТ.
3. ВРЕМЕННО СЪЗЪБИЕ. ОФОРМЯНЕ, ХАРАКТЕРИСТИКА И РАЗВИТИЕ.
4. СМЕСЕНО И ПОСТОЯННО СЪЗЪБИЕ, ПЕРИОДИ, ХАРАКТЕРИСТИКА И РАЗВИТИЕ.
5. НОРМАЛНИ ОКЛУЗАЛНИ СЪОТНОШЕНИЯ И АРТИКУЛАЦИЯ ВЪВ ВРЕМЕННО, СМЕСЕНО И ПОСТОЯННО СЪЗЪБИЕ.
6. НАСЛЕДСТВЕНОСТ И ОСНОВНИ ЕТИОЛОГИЧНИ ФАКТОРИ НА ЗЧДА – ДЕЙСТВУВАЩИ В ИНТРАУТЕРИННИЯ ПЕРИОД НА РАЗВИТИЕ.
7. РОДОВИЯТ АКТ И ХРАНЕНЕТО В КЪРМАЧЕСКАТА ВЪЗРАСТ КАТО ЕТИОЛОГИЧНИ ФАКТОРИ НА ЗЧД.
8. ЕНДОКРИННИ СМУЩЕНИЯ И АВИТАМИНОЗИ – ПРИЧИНИ ЗА ЗЧД.
9. ВРЕДНИТЕ НАВИЦИ КАТО ПРИЧИНИ ЗА ЗЧД. ЗАТРУДНЕНО НОСОВО ДИШАНЕ И ВРЕДНИЯТ НАВИК ДА СЕ СТОИ И СПИ С ОТВОРЕНА УСТА.
10. КАРИОЗНИТЕ УВРЕЖДАНЯ НА ВРЕМЕННИТЕ ЗЪБИ И ПРЕЖДЕВРЕМЕННАТА ЗАГУБА НА ВРЕМЕНИ И ПОСТОЯННИ ЗЪБИ – ПРИЧИНА ЗА ЗЧД.
11. ФРАКТУРИТЕ И ТРАВМИТЕ В ДЕТСКАТА ВЪЗРАСТ, ЗАБОЛЯВАНИЯТА НА КОСТИТЕ И ЧЕЛЮСТНАТА СТАВА КАТО ПРИЧИНА ЗА ЗЧД.
12. КЛИНИЧНИ МЕТОДИ НА ИЗСЛЕДВАНЕ В ОРТОДОНТИЯТА.
13. БИОМЕТРИЧНИ МЕТОДИ НА ИЗСЛЕДВАНЕ В ОРТОДОНТИЯТА.
14. РЕНТГЕНОВИ МЕТОДИ НА ИЗСЛЕДВАНЕ, ИЗПОЛЗВАНИ В ОРТОДОНТИЯТА.
15. ФУНКЦИОНАЛНИ МЕТОДИ НА ИЗСЛЕДВАНЕ, ПРИЛАГАНИ В ОРТОДОНТИЯТА.
16. ТЕРМИНОЛОГИЯ НА ЗЧД. ПОНЯТИЕТО “НОРМА” В ОРТОДОНТИЯТА.
17. КЛАСИФИКАЦИЯ НА ЗЧД. КЛАСИФИКАЦИИ НА ЕНГЛ, КАТЦ И СИМОН.
18. ПЪРВИЧНА ПРОФИЛАКТИКА НА ЗЧД В ЖЕНСКА КОНСУЛТАЦИЯ.
ПРОФИЛАКТИКА НА ДЕЦА ДО 1 г.
19. ПЪРВИЧНА И ВТОРИЧНА ПРОФИЛАКТИКА НА ЗЧД В ПРЕДУЧИЛИЩНА ВЪЗРАСТ /3-6 г./.
20. ПЪРВИЧНА И ВТОРИЧНА ПРОФИЛАКТИКА НА ЗЧД В УЧИЛИЩНА ВЪЗРАСТ /6-12 г./.
21. МИОТЕРАПИЯ В ОРТОДОНТИЯТА.

22. КЛАСИФИКАЦИЯ НА ОРТОДОНТСКИТЕ АПАРАТИ.
23. ПРИНЦИПИ НА ДЕЙСТВИЕ НА МЕХАНИЧНО ДЕЙСТВАЩИТЕ И ФУНКЦИОНАЛНИ АПАРАТИ.
24. ПРОФИЛАКТИЧНИ АПАРАТИ.
25. АПАРАТ НА ЕНГЛ, СЪВРЕМЕННИ МОДИФИКАЦИИ.
26. ОБЩА ХАРАКТЕРИСТИКА НА МУЛТИБРЕКЕТНАТА СИСТЕМА – ПРИНЦИПИ И ЕТАПИ НА ЛЕЧЕНИЕ.
27. ОБЩА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ЕКСТРАОРАЛНИТЕ АПАРАТИ – УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИПИ НА ДЕЙСТВИЕ.
28. ЛИНГВАЛНА ПЛАСТИНКА – УСТРОЙСТВО, ПОКАЗАНИЯ, МОДИФИКАЦИИ /НАКЛОНЕНА И ХОРИЗОНТАЛНА ПОВЪРХНОСТ/.
29. КАПА НА ШВАРЦ.
30. МОНОБЛОК /АКТИВАТОР/.
31. АПАРАТ НА ФРЕНКЕЛ.
32. АПАРАТ НА КЛАМТ.
33. АПАРАТ НА БАЛТЕРС.
34. ОТКЛОНЕНИЯ ВЪВ ФОРМАТА И ГОЛЕМИНАТА НА ЗЪБИТЕ. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
35. ОТКЛОНЕНИЯ В БРОЯ НА ЗЪБИТЕ. РЕТЕНИРАНИ И ПЕРСИСТИРАНИ ЗЪБИ.КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
36. ОТКЛОНЕНИЕ НА ПОЛОЖЕНИЕТО НА ОТДЕЛНИТЕ ЗЪБИ. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
37. ДИАСТЕМИ И ТРЕМИ. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
38. КОМПРЕСИЯ /ЕНДОГНАТИЯ/. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
39. ЕКСПАНЗИЯ /ЕКЗОГНАТИЯ/. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
40. ПРОТРУЗИЯ. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
41. РЕТРУЗИЯ. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
42. ПРОГНАТИЯ. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
43. ДЕКБИС. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
44. ПРОГЕНИЯ. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
45. ЛАТЕРОГНАТИЯ. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
46. ОТВОРЕНА ЗАХАПКА. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.

47. ДЪЛБОКА ЗАХАПКА. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
48. КРЪСТОСАНА ЗАХАПКА НА ФРОНТАЛНИ И СТРАНИЧНИ ЗЪБИ. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
49. УЧАСТИЕ НА ОРТОДОНТА В КОМПЛЕКСНОТО ОРТОДОНТСКО-ПРОТЕТИЧНО ЛЕЧЕНИЕ.
50. УЧАСТИЕ НА ОРТОДОНТА В КОМПЛЕКСНОТО ОРТОДОНТСКО-ХИРУРГИЧНО ЛЕЧЕНИЕ НА ЗЧДА НА ТЕЖКИТЕ МАЛОКЛУЗИИ, ЦЕПКИ И СИНДРОМИ.
51. ИЗМЕНЕНИЕ НА ТЪКАНИТЕ ПОД ДЕЙСТВИЕТО НА ОРТОДОНТСКИТЕ АПАРАТИ.
52. РЕЦИДИВИ СЛЕД ОРТОДОНТСКО ЛЕЧЕНИЕ И ПРЕДОТВРАТЯВАНЕТО ИМ – РЕТЕНЦИЯ И РЕТЕНЦИОННИ АПАРАТИ.
53. ИНДИКАЦИИ ЗА ЕКСТРАКЦИЯ ПРИ ОРТОДОНТСКО ЛЕЧЕНИЕ. СЕРИЙНА ЕКСТРАКЦИЯ ПО ХОТЦ.

РЪКОВОДИТЕЛ НА К-РА ОРТОДОНТИЯ:

/ДОЦ.Д-Р С. КРЪСТЕВА, ДМ/