

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА): ШЕЋЕР И КАРИЈЕС

Предавање

1. Дисахариди од значаја за каријес
2. Епидемиолошки докази о вези шећера и каријеса
3. Заслађивачи - називи
4. Заслађивачи - четири основне особине
5. Методе за смањење шећера у исхрани
6. Моносахариди од значаја за каријес
7. Полисахариди од значаја за каријес
8. Правилне навике у исхрани
9. Смањење шећера у исхрани
10. Стефанова крива
11. Утицај шећера у исхрани на настанак каријеса
12. Фактори од којих зависи учесталост и степен каријеса

Семинар

1. Анализа дијете
2. Е-код, потенцијал за каријес, компарација са глукозом: алитам, тауматин
3. Е-код, потенцијал за каријес, компарација са глукозом: ацесулфам калијум, аспартам,
4. Е-код, потенцијал за каријес, компарација са глукозом: глукоза, сорбитол
5. Е-код, потенцијал за каријес, компарација са глукозом: лактитол, ксилитол
6. Е-код, потенцијал за каријес, компарација са глукозом: манитол, глицерол
7. Е-код, потенцијал за каријес, компарација са глукозом: неохесперидин
дихидрочалкон, малтитол
8. Е-код, потенцијал за каријес, компарација са глукозом: сахарин, сукралоза
9. Е-код, потенцијал за каријес, компарација са глукозом: цикламат, изомалт
10. Препоручене намирнице и заслађивачи
11. Саветовање пацијената
12. Улога анамнезе у превенцији