

## semestr letni 2022/2023

### Ćwiczenia kliniczne

1. Praktyczne zastosowanie wprowadzonych aktualizacji w programie elektronicznej dokumentacji medycznej KS-Somed – omówienie i trening.
2. Dobór i wykorzystanie optymalnego systemu adhezyjnego w określonych przypadkach klinicznych
3. Odbudowa twardych tkanek zęba z zastosowaniem cementów szkłojonomerowych i materiałów złożonych.
4. Diagnostyka i leczenie próchnicy korzenia.
5. Diagnozowanie i leczenie próchnicy wtórnej.
6. Czynniki wpływające na trwałość wypełnień z cementów szkłojonomerowych i materiałów złożonych.
7. Wskazania do naprawy i wymiany wypełnień.
8. Stabilizacja choroby próchnicowej.
9. Diagnozowanie i planowanie leczenia u pacjentki w ciąży.
10. Leczenie próchnicy u pacjentów ze schorzeniami kardiologicznymi.
11. Leczenie próchnicy u pacjentów z cukrzycą.
12. Leczenie próchnicy u pacjentów z chorobą nowotworową.
13. Leczenie próchnicy u pacjentów przeszczepowych.
14. Leczenie próchnicy u pacjenta z chorobą wirusową (infekcja HIV, WZW B,C, gruźlica lub opryszczka).
15. Postępowanie kliniczne w leczeniu kanałowym zębów u pacjentów ze schorzeniami kardiologicznymi.
16. Postępowanie kliniczne w leczeniu kanałowym zębów u pacjentów z cukrzycą.
17. Postępowanie kliniczne w leczeniu kanałowym zębów u pacjentów z chorobą nowotworową.
18. Postępowanie kliniczne w leczeniu kanałowym zębów u pacjentów przeszczepowych.
19. Postępowanie kliniczne w leczeniu kanałowym zębów u pacjenta z chorobą wirusową.
20. Postępowanie kliniczne u pacjenta po urazie zęba – złamanie korony z obnażeniem miazgi.
21. Postępowanie kliniczne u pacjenta po urazie zęba: częściowe i całkowite zwichnięcie zęba.
22. Postępowanie kliniczne u pacjenta po urazie zęba: wybicie zęba.
23. Rozległe bezpośrednie rekonstrukcje twardych tkanek zęba po leczeniu kanałowym z wykorzystaniem materiałów złożonych.
24. Diagnostyka patologii przyzębia wierzchołkowego.

25. Postępowanie kliniczne w ostrym ropnym zapaleniu tkanek OKW.
26. Postępowanie kliniczne w przewlekłym zapaleniu OKW.
27. Znieczulanie pacjenta w trudnych sytuacjach klinicznych- ostry stan zapalny, szczękiścisk.
28. Przygotowanie pacjenta do zabiegu wybielania zębów: diagnostyka, dobór koloru, dokumentacja fotograficzna , wybór metody.
29. Postępowanie kliniczne w metodzie wybielania zębów żywych metodą gabinetową.
30. Postępowanie kliniczne w metodzie wybielania zębów martwych.