

NOWOCZESNE METODY TERAPII STOMATOLOGICZNEJ PROGRAM 2023/2024

Numer ćwiczenia	Tematyka
1.	Zapoznanie z przedmiotem. Maszynowe opracowanie kanałów korzeniowych. (S)
2.	Metoda iniekcyjna. Metoda stempla okluzyjnego. Metoda z użyciem indeksu silikonowego. Praca w powiększeniu mikroskopem zabiegowym. Maszynowe opracowanie kanałów korzeniowych. Ergonomia. (ĆW)
3.	Metoda iniekcyjna. Metoda stempla okluzyjnego. Metoda z użyciem indeksu silikonowego. Praca w powiększeniu mikroskopem zabiegowym. Maszynowe opracowanie kanałów korzeniowych. Ergonomia. (ĆW)
4.	Metoda iniekcyjna. Metoda stempla okluzyjnego. Metoda z użyciem indeksu silikonowego. Praca w powiększeniu mikroskopem zabiegowym. Maszynowe opracowanie kanałów korzeniowych. Ergonomia. (ĆW)
5.	Metoda iniekcyjna. Metoda stempla okluzyjnego. Metoda z użyciem indeksu silikonowego. Praca w powiększeniu mikroskopem zabiegowym. Maszynowe opracowanie kanałów korzeniowych. Ergonomia. (ĆW)
6.	Metoda iniekcyjna. Metoda stempla okluzyjnego. Metoda z użyciem indeksu silikonowego. Praca w powiększeniu mikroskopem zabiegowym. Maszynowe opracowanie kanałów korzeniowych. Ergonomia. (ĆW)
7.	Metoda iniekcyjna. Metoda stempla okluzyjnego. Metoda z użyciem indeksu silikonowego. Praca w powiększeniu mikroskopem zabiegowym. Maszynowe opracowanie kanałów korzeniowych. Ergonomia. (ĆW)
8.	Szynowanie zębów za pomocą włókna szklanego. (S+ĆW)
9.	Współczesne metody kontroli płytki nazębnej (biofilm), (protokół GBT). (S+ĆW)
10.	Techniki szycia w periodontologii. (S+ĆW)
11.	Skany wewnętrzne i zewnętrzne. (S+ĆW)
12.	Zastosowanie laserów w periodontologii. (S+ĆW)
13.	Implanto-protetyka. (S+ĆW)
14.	Zaliczenie