



UNIwersytet Medyczny w Lublinie

Wydział Lekarsko-Dentystyczny

ul. Chodźki 19 (TBV) 20-093 Lublin
Tel. (48):81-448-60-06, 81-448-60-00

RAMOWY PROGRAM PRAKTYKI WAKACYJNEJ KIERUNEK TECHNIKI DENTYSTYCZNE

.....
(imię i nazwisko osoby studiującej)

.....
(nr albumu)

.....
(rok akademicki)

I
(rok studiów)

Po I roku studiów osoby studiujące obowiązują 4-tygodniowa (210 godzin) praktyka w pracowniach protetycznych w okresie wakacyjnym, tj. od 13 lipca do 21 września 2026 roku. Praktyka obejmuje 8-godzinny dzień pracy. Warunkiem zaliczenia praktyki jest wykazanie przez osobę studiującą znajomości ogólnych zasad organizacji pracy na stanowisku technika dentystycznego oraz praktycznych umiejętności w zakresie wykonywania ruchomych uzupełnień protetycznych osiadających. Od studenta wymaga się również wykorzystania w praktyce wiadomości i umiejętności zdobytych podczas nauki różnych przedmiotów zawodowych.

Celem praktyki jest zapoznanie studenta ze sposobem funkcjonowania i organizacją pracowni protetycznej, zakresem czynności technika dentystycznego na stanowisku pracy, zapoznanie z działaniem, obsługą oraz ewentualną konserwacją urządzeń znajdujących się w pracowni protetycznej, przygotowanie do samodzielnego wykonywania prac protetycznych, a także poznanie atmosfery oraz umiejętności adoptowania się w różnych zespołach ludzkich.

Szczegółowy program praktyki w zakresie czynności technika dentystycznego, ustalony przez Zakładowego Opiekuna praktyki, powinien uwzględnić następujące zajęcia:

1. Zapoznanie się i przestrzeganie w praktyce przepisów BHP.
2. Zapoznanie się i przestrzeganie dyscypliny pracy obowiązującej w pracowni protetycznej.
3. Zachowanie porządku na stanowisku pracy.
4. Odlewanie modelu szczęki (bezzębnie oraz częściowe braki).
5. Odlewanie modelu żuchwy (bezzębnie oraz częściowe braki).

6. Wykonanie łyżki indywidualnej górnej.
7. Wykonanie łyżki indywidualnej dolnej.
8. Wykonanie wzornika zwarciovego górnego.
9. Wykonanie wzornika zwarciovego dolnego.
10. Ustawianie zębów sztucznych.
11. Puskowanie i proces polimeryzacji protez ruchomych osiadających
12. Obróbka mechaniczna oraz wykańczanie protez ruchomych osiadających.

Poświadczam odbycie praktyki w terminie od do

.....
Pieczętka ogólna

.....
pieczętka imienna i podpis Organizatora praktyki/
osoby upoważnionej przez Organizatora