..……………………..……

*imię i nazwisko studenta*

**Program praktyki semestralnej**

**(w trakcie 6-go semestru)**

**III rok HIGIENA STOMATOLOGICZNA**

Studentów obowiązuje 4-tygodniowa (160 h) praktyka w zakresie higieny stomatologicznej.

Praktyka jest prowadzona na podstawie porozumienia zawartego z Kierownikiem Specjalistycznej Lecznicy Stomatologicznej UMB. Kierownik Poradni lub wyznaczony przez niego opiekun sprawuje kontrolę nad realizacją celów praktyki studenta. Studenci odbywają praktyki zawodowe na zasadach, które określa Regulamin studenckich praktyk zawodowych UMB. Na praktyce w przychodniach stomatologicznych obowiązuje 8-godzinny dzień pracy. Wymiar czasowy praktyki określa §1 pkt. 4 Regulaminu studenckich praktyk zawodowych

Warunkiem zaliczenia praktyk jest wykazanie się przez studenta znajomością ogólnych zasad pracy higienistki stomatologicznej i wykonanie procedur praktycznych wskazanych w programie praktyk.

Szczegółowy program praktyki ustalony przez zakładowego kierownika praktyk winien obejmować:

1. Badanie diagnostyczne i określenie podstawowych wskaźników opisujących jamę ustną.
2. Plan profilaktyczno–leczniczy u pacjenta pierwszorazowego i określenie potrzeb profilaktycznych.
3. Wykonywanie zabiegów profilaktycznych i leczniczych zgodnie z profilem poradni pod nadzorem i na zlecenie lekarza.
4. Promocja zdrowia i edukacja zdrowotna.
5. Prowadzenie dokumentacji medycznej na zlecenie lekarza: wypełnianie kart historii choroby, skierowań na badania dodatkowe i konsultacje.
6. Interpretacja zdjęć radiologicznych niezbędna do wykonywania zabiegów profesjonalnego usuwania złogów nazębnych.
7. Przygotowanie gabinetu i stanowiska pracy do przyjęć pacjentów i uporządkowanie go po wykonanym zabiegu.
8. Wykonywanie procedur związanych myciem, dezynfekcją narzędzi oraz pomieszczeń.
9. Codzienna konserwacji kątnic, turbin, prostnic drobnych instrumentów i przygotowanie ich do sterylizacji.
10. Wykonywanie procedur związanych z przeglądem i konserwacją unitu (systemy ssące).
11. Opanowanie i wykonywanie procedur związanych ze sterylizacją narzędzi pod nadzorem przeszkolonej osoby.
12. Asystowanie lekarzowi podczas różnych zabiegów stomatologicznych. Praca na 4 i 6 rąk.
13. Rozróżnianie materiałów stomatologicznych stosowanych podczas leczenia – określenie ich zastosowania, warunków przechowywania oraz przygotowanie zgodnie z zasadami.

Na praktyce realizowane są następujące efekty kształcenia:

**W zakresie wiedzy:**

* Zna zasady organizacji i zarządzania gabinetem stomatologicznym
* Zna prawa i obowiązki pracownika, pracodawcy, instytucji oraz służb działających w zakresie bezpieczeństwa i higieny, ochrony pracy i ochrony środowiska
* Zna zagrożenia dla zdrowia i życia oraz mienia i środowiska związane z szkodliwymi czynnikami w środowisku pracy
* Zna zasady aseptyki, antyseptyki, dezynfekcji i sterylizacji w stomatologii
* Zna przepisy prawa i procedury działania placówek medycznych w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych
* Zna wyposażenie i zasady działania sprzętu i aparatury w gabinecie stomatologicznym
* Zna zasady przygotowania gabinetu i pacjenta do zabiegów ogólnostomatologicznych i specjalistycznych
* Zna narzędzia i instrumentarium stosowane w poszczególnych specjalnościach
* Zna przepisy prawa oraz zasady prowadzenia dokumentacji medycznej
* Zna zasady przeprowadzania podstawowego wywiadu medycznego
* Posiada wiedzę na temat zasad i procedur wykonywania badania wstępnego i kwalifikacji pacjentów do wybranych zabiegów stomatologicznych
* Zna wskaźniki stosowane w ocenie zdrowia jamy ustnej
* Zna rodzaje zabiegów wykonywanych w poszczególnych specjalnościach stomatologicznych
* Zna zasady asystowania w trakcie zabiegów stomatologicznych (praca na 4 i 6 rąk)
* Zna zasady wykonywania zabiegów stomatologicznych zgodnie z zasadami ergonomii pracy (solo i w zespole)
* Zna skład, budowę, sposób wiązania, właściwości oraz przeznaczenie i sposób użycia materiałów stomatologicznych
* Ma wiedzę na temat etiologii, diagnostyki i leczenia chorób przyzębia
* Zna podstawy anatomii radiologicznej zębów, anatomii radiologicznej struktur twarzoczaszki, metody wykonywania zdjęć wewnątrzustnych, pantomogramu, zdjęć cefalometrycznych, CBCT – zastosowanie w diagnostyce stomatologicznej
* Ma szczegółową wiedzę z zakresu składu i roli śliny i płytki nazębnej w jamie ustnej oraz metod ich wykrywania i badania
* Zna metody stosowane w zabiegach domowej higienizacji i środki pomocnicze zalecane w celu utrzymania właściwej higieny jamy ustnej i protez
* Zna wskazania i przeciwskazania, instrumentarium i sposób wykonania profesjonalnych zabiegów higienizacyjnych
* Posiada wiedzę na temat metod profilaktyki indywidualnej i grupowej w zależności od wieku pacjenta
* Zna rodzaje zabiegów profilaktycznych w stomatologii i sposób ich przeprowadzenia
* Zna zasady promocji zdrowia i zdrowego trybu życia

**W zakresie umiejętności:**

* Umie rozpoznać na zdjęciu wewnątrzustnym przylegającym i pantomograficznym poszczególne grupy zębów, podstawowe szczegóły anatomiczne szczęki i żuchwy
* Organizuje stanowisko pracy zgodnie z wymaganiami ergonomii i przepisami prawa dotyczącymi bezpieczeństwa i higieny racy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska
* Przestrzega procedur konserwacji i obsługi sprzętu oraz aparatury stomatologicznej
* Rozróżnia zabiegi wykonywane w poszczególnych specjalnościach stomatologicznych i identyfikuje instrumenty stomatologiczne stosowane w gabinetach ogólnych i specjalistycznych
* Przestrzega zasad aseptyki i antyseptyki
* Stosuje środki ochrony indywidualnej i zbiorowej podczas wykonywania zadań zawodowych
* Umie zastosować w praktyce metody dekontaminacji (odkażania) środowiska oraz środki dezynfekcyjne i antyseptyczne, a także przeprowadzić procedurę sterylizacji
* Potrafi pracować zgodnie z ergonomicznymi zasadami pracy w gabinecie stomatologicznym
* Przeprowadza wywiad lekarski z pacjentem lub jego rodziną
* Potrafi uzyskać od pacjenta najważniejsze informacje dotyczące zgłaszanych dolegliwości
* Wyjaśnia pacjentowi istotę jego dolegliwości
* Potrafi ustalić sposób postępowania potwierdzony świadomą zgodą pacjenta
* Stosuje zasady i procedury podczas wykonywania wstępnych badań stomatologicznych
* Kwalifikuje pacjentów na podstawie badania wstępnego do wybranych zabiegów stomatologicznych
* Posługuje się aparaturą i narzędziami stosowanymi w gabinecie stomatologicznym i potrafi dokonać ich wyboru w oparciu o ich własności i potrzeby pacjenta
* Umie pracować w zespole zapewniającym ciągłość opieki nad pacjentem/ klientem/grupą społeczną
* Obsługuje aparaturę diagnostyczną i sprzęt stomatologiczny w poszczególnych specjalnościach stomatologicznych
* Potrafi posługiwać się narzędziami ręcznym(skalery, kirety) i i ultradźwiękowymi do skalingu nadddziąsłowego i poddziąsłowego
* Posiada umiejętność posługiwania się piaskarką do usuwania przebarwień i osadów na zębach
* Posiada umiejętność konsultowania się i akceptacji zleceń ordynowanych przez lekarza, a dotyczących zabiegów stomatologicznych i fizykalnych, stosowanych w gabinecie
* Umie przekazać lekarzowi i innym członkom zespołu stomatologicznego w formie pisemnej lub ustnej informacje dotyczące realizacji swoich obowiązków
* Potrafi przygotować pole operacyjne i aktywnie asystować lekarzowi w trakcie postępowania leczniczego w przypadku chorób tkanek narządu żucia, urazów zębów i kości szczęk
* Umie założyć koferdam
* Posiada praktyczne umiejętności prowadzenia dokumentacji w gabinecie stomatologicznym każdej specjalności
* Archiwizuje dokumentację medyczną w formie papierowej i elektronicznej
* Prowadzi dokumentację dotyczącą swojej działalności
* Ma umiejętność edukacji pacjenta w zakresie zapobiegania występowania próchnicy zębów, chorób dziąseł, przyzębia i błony śluzowej jamy ustnej i chorób nowotworowych
* Umie przeprowadzić instruktaż higieniczno-żywieniowy
* Planuje różne formy i metody edukacji indywidualnej i grupowej w zakresie promocji zdrowia jamy ustnej
* Potrafi określić potrzeby zdrowotne i planować działania z zakresu profilaktyki chorób jamy ustnej
* Określa wskazania i przeprowadza zabiegi higienizacyjne u pacjentów
* Prowadzi różnymi metodami profilaktykę indywidualną i grupową dostosowaną do wieku pacjentów
* Potrafi prawidłowo postępować w przypadku ekspozycji na choroby zakaźne w gabinecie stomatologicznym
* Przestrzega praw pacjenta i tajemnicy lekarskiej

**W zakresie kompetencji społecznych:**

* Student rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie
* Student jest świadomy swoich ograniczeń i wie kiedy zwrócić się ekspertów
* Student potrafi współdziałać i pracować w grupie przyjmując w niej różne role
* Student potrafi rozwiązywać najczęstsze problemy związane z wykonywaniem zawodu
* Student potrafi formułować opinie dotyczące pacjentów, klientów, grup społecznych w kontekście związanym z wykonywaniem zawodu
* Student realizuje zadania w sposób zapewniający bezpieczeństwo własne i otoczenia, w tym przestrzega zasad bezpieczeństwa pracy
* Student przejawia zaangażowanie w promocję zdrowia i zainteresowanie problemami polityki społecznej i zdrowotnej

**Poświadczam odbycie praktyki od** ..................................... **do** ..........................................

………………………………………………………………………………………………

(pieczęć ogólna i podpis kierownika gabinetu,/poradni stomatologicznej)

**Zaliczam praktykę** …………………………………………………………………………

(podpis i pieczęć opiekuna praktyki Uniwersytetu medycznego w Białymstoku)

…………………………………

*miejscowość i data*

…………………………………………………………

*imię i nazwisko osoby składającej oświadczenie*

**O Ś W I A D C Z E N I E**

Ja niżej podpisany/a, oświadczam, że realizowałem/am praktyki zawodowe w czasie wolnym od zajęć dydaktycznych. Jednocześnie jestem świadomy/a, iż złożenie oświadczenia niezgodnego z prawdą może skutkować odpowiedzialnością dyscyplinarną na podstawie art. 307 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*.

……………………………………

*podpis studenta*