

Wypożyczenie stanowisk egzaminacyjnych na 2021-2023 r.

MED.02 Wykonywanie świadczeń stomatologicznych z zakresu profilaktyki i promocji zdrowia jamy ustnej oraz współuczestniczenie w procesie leczenia

Tabela 1. Powiązanie kwalifikacji z zawodami

| Oznaczenie kwalifikacji | Nazwa kwalifikacji | Symbol cyfrowy zawodu | Nazwa zawodu |
|-------------------------|--|-----------------------|-----------------------------|
| MED.02 | Wykonywanie świadczeń stomatologicznych z zakresu profilaktyki i promocji zdrowia jamy ustnej oraz współuczestniczenie w procesie leczenia | 325102 | Higienistka stomatologiczna |

Opis wyposażenia ośrodka egzaminacyjnego

1. **Miejsce egzaminowania** wyposażone w jednoosobowe stanowiska egzaminacyjne zapewniające samodzielne wykonanie zadania egzaminacyjnego (np. oddzielone parawanami), spełniające wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa, higieny pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska. Zegar w widocznym miejscu dla wszystkich zdających.

W sali egzaminacyjnej dostęp do instalacji wodno-kanalizacyjnej; wskazane, aby przy każdym indywidualnym stanowisku były 2 gniazdka elektryczne z uziemieniem.

Tabela 2. Wyposażenie miejsca egzaminowania

| Lp. | Wyposażenie dodatkowe i uzupełniające | Jednostka miary | Liczba |
|-----|--|-----------------|--------------------------------|
| 1. | Stolik i krzesła dla zespołu nadzorującego | szt. | w zależności od składu zespołu |
| 2. | Stolik i krzesło dla obserwatora | szt. | 1 |
| 3. | Tablica szkolna/plansza do zapisania czasu rozpoczęcia i zakończenia pracy zdających (kreda lub pisak) | szt. | 1 |
| 4. | Zegar | szt. | 1 |
| 5. | Apteczka | szt. | 1 |
| 6. | Kosz na odpadki | szt. | 1 |
| 7. | Długopis (zapasowy dla zdających) | szt. | wg potrzeb |
| 8. | Identyfikator dla zdającego (oznaczony numerem stanowiska) | szt. | = liczbie zdających na zmianie |
| 9. | Identyfikator dla zespołu nadzorującego | szt. | dla każdej osoby |

| | | | |
|-----|---|------|---|
| | (oznaczony wyłącznie napisem: PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU NADZORUJĄCEGO lub EGZAMINATOR) | | |
| 10. | Identyfikator dla obserwatora (oznaczony wyłącznie napisem: OBSERWATOR) | szt. | 1 |
| 11. | Identyfikator dla asystenta technicznego (oznaczony wyłącznie napisem: ASYSTENT) | szt. | 1 |

2. Opis stanowiska egzaminacyjnego:

W skład stanowiska egzaminacyjnego wchodzi:

- **stanowisko do pracy dla zdającego** – indywidualne biurko lub ławka długości co najmniej 120 cm przedzielone na część do pisania i do ustawienia sprzętów/urządzeń, wyłożenia materiałów niezbędnych do wykonania zadania egzaminacyjnego oraz asystor (lub dodatkowe biurko/stolik pełniące funkcję asystora), krzesło, kalkulator prosty.
- **wspólne stanowiska dla kilku zdających (najwyżej 6)**
 - **stanowisko do mycia rąk** – pomieszczenie lub wydzielony fragment pomieszczenia wyposażony w umywalkę z bieżącą ciepłą i zimną wodą, pojemniki z mydłem w płynie i preparatem do dezynfekcji rąk, zasobnik z ręcznikami jednorazowymi i kosz na odpady komunalne z czarnym workiem oraz zlew jedno/dwukomorowy z ociekaczem do mycia narzędzi.
 - **stanowisko do dezynfekcji sprzętu i przyborów** - pomieszczenie lub wydzielony fragment pomieszczenia, środki do dezynfekcji sprzętu, narzędzi, powierzchni, końcówek, wycisków, wraz z instrukcjami ich stosowania (w liczbie odpowiadającej liczbie zdających), zasobnik z ręcznikami jednorazowymi i kosz na odpady komunalne z czarnym workiem, olej do konserwacji końcówek stomatologicznych, torebki papierowo-foliowe oraz wskaźniki chemiczne do kontroli procesu sterylizacji, długopis.
 - **stanowisko techniczne** – stół z dużym blatem, dostępny dla wszystkich zdających, na którym są wyłożone wszystkie potrzebne narzędzia i materiały wskazane do wykonania zadania oraz inne podobne w kształcie lub zastosowaniu, stanowiące alternatywę do dokonania wyboru właściwych dla zadania. Wszystkie urządzenia mechaniczne oraz materiały - wraz instrukcjami/ulotkami stosowania.

Tabela 3. Wyposażenie jednego stanowiska egzaminacyjnego:

| Lp. | Nazwa | Istotne funkcje- parametry techniczno-eksploatacyjne/ uwagi | Liczba |
|--------------------------|--|---|----------|
| narzędzia, sprzęt | | | |
| 1. | Biurko lub ławka i krzesło, kalkulator prosty | Stanowisko do wypełnienia dokumentacji pacjenta/do pisania | 1 |
| 2. | Asystor stomatologiczny | Lub dodatkowe biurko/stolik pełniące funkcję asystora (wyjątkowe sytuacje) | 1 |
| 3. | Stanowisko pracy (ławka ± 120 cm) | Do ułożenia potrzebnych narzędzi, urządzeń i materiałów | |
| 4. | Tacka plastikowa o wymiarach około 20x30cm | Pomocnicza do skompletowania środków potrzebnych do zadania | 1 |
| 5. | Pojemniki na odpady: medyczne zakaźne, medyczne pozostałe, medyczne zakaźne ostre, specjalne | Statywy/kosze do mocowania worków, pojemniki na odpady ostre | 1 zestaw |
| 6. | Pojemniki/wanienki z przykryciem i sitem, na roztwory do dezynfekcji | Narzędzi i drobnych narzędzi | 2 |
| 7. | Końcówki stomatologiczne | Zestaw końcówek do Unitu (kątnica i prostnica na mikrosilnik, kątnica turbinowa, dmuchawka wodno-powietrzna) | 1 |
| 8. | Zestawy do zarabiania materiałów stomatologicznych | Stosowane do różnych materiałów we wszystkich działach (płytki szklane ze stronami: gładką i matową, bloczki papierowe w różnych rozmiarach, łopatkki metalowe i plastikowe | 1 |
| 9. | Zestaw do leczenia zachowawczego | W tym zestaw diagnostyczny, zestaw drobnych narzędzi do opracowywania ubytków (o różnych kształtach, diamentowe, z węglików spiekanych lub stalowe, na kątnicę i prostnicę na mikrosilnik oraz kątnicę turbinową), upychadło, nakładacz, formówka pierścieniowa typu Mifam i Tofflemire uniwersalna, paski metalowe płaskie i tłoczone do formówek, ekskawator, pistolet do kapsulek glasonomerów, pistolet lub przenośnik do amalgamatu, krążki do ostatecznego opracowywania i polerowania wypełnień typu soflex, formówki celulooidowe (celulooidowe matryce zębowe na pasku – formówki „Białostockie” w wersji na siekacze i zęby 1-6), paski celulooidowe, nożyczki, kalka zgryzowa podkowiasta i prosta | 1 |

| | | | |
|-----|---|--|---|
| 10. | Zestaw do leczenia endodontycznego | W tym komplet drobnych narzędzi do leczenia kanałowego (miazgociągi, pilniki H, pilniki K, poszerzacze K, igły do wypełnienia kanału (Lentulo lub Druxa), plugger, spreader, wiertła Gates i Pесо), upychadło kanałowe, sączki papierowe, ćwieki gutaperkowe, igły do płukania kanałów, linijka endodontyczna, stojak do dezynfekcji narzędzi kanałowych, ćwieki z wodorotlenkiem wapnia, ćwieki z chlorheksydyną, endostopy, endogripy, endobox | 1 |
| 11. | Zestaw do leczenia periodontologicznego | W tym narzędzia do zabiegu usuwania złogów nazębnych ręczne: sierp prosty, skalery, kireta uniwersalna, kireta Gracey oraz typy do powierzchni płaskich, wklęsłych i przestrzeni międzyzębowych, klucz dynamometryczny do tipów, gumki profilaktyczne, szczoteczki na kątnicę mikrosilnika, paski metalowe perforowane lub ściernie celulooidowe, sonda periodontologiczna WHO | 1 |
| 12. | Zestaw do chirurgii stomatologicznej | W tym narzędzia do znieczulenia (strzykawka typu Karpula, podstawka do karpuli, strzykawka do znieczuleń śródwzrostkowych, igły do znieczuleń), strzykawka jednorazowa typu Luer, komplet kleszczy Tomesa-Bertena do ekstrakcji, pęseta chirurgiczna, dźwignie: proste Beina, boczne Wintera, typu luksator, łyżeczki zębodołowe proste i boczne, tampony, tacka metalowa, drut do ligaturowania zębów w różnych grubościach, nici chirurgiczne z igłą do szycia ran, igłotrzymacz, trzonek do skalpela, ostrza chirurgiczne brzusaste i spiczaste, skalpel jednorazowy rozmiar 12, rękawiczki chirurgiczne jałowe, zestaw serwet jałowych, czepki chirurgiczne, nożyczki chirurgiczne, raspator | 1 |

| | | | |
|-----|---|--|---|
| 13. | Zestaw do leczenia protetycznego | W tym komplet łyżek wyciskowych do szczęki i żuchwy w rozmiarach 1-3 lub S-L do każdego rodzaju braków zębowych; miska gumowa, łopatka do mas wyciskowych – metalowa lub plastikowa, nożyczki, plaster lub klej do adhezji masy do łyżek; kalka w sprayu, wosk protetyczny modelowy, alginatowa masa wyciskowa, palnik spirytusowy + zapałki | 1 |
| 14. | Zestaw do leczenia ortodontycznego | Instrument do podwijania ligatur metalowych, dociskacz pierścieni (dźwignia Mershona), dogryzacz pierścieni, instrument do zakładania ligatury elastycznej, igłotrzymacz Mathieu, pozycjoner widelcowy aluminiowy lub stalowy, pęseta skrzyżna do zamków, pęseta skrzyżna do rurek, kleszcze do zakładania separatorów, elastomery (gumki separacyjne, ligatury, łańcuszki, wyciągi), narzędzia do strippingu (wiertła diamentowe - międzyzębowe, metalowe paski ściernie z dwustronnym nasypem diamentowym). | 1 |
| 15. | Asortyment do prowadzenia edukacji stomatologicznej | <p>Model szczęki i żuchwy (fantom) + szczotka do zębów- do demonstracji, model szczęki i żuchwy z założonym aparatem ortodontycznym stałym, aparat ortodontyczny ruchomy ze śrubą i bez śruby, szczoteczka elektryczna i soniczna z różnymi końcówkami, szczotka do czyszczenia protez i aparatów ruchomych ortodontycznych, szczoteczka ortodontyczna manualna z rowkiem, irygator z końcówkami, nitka dentystyczna, nić Super Floss, szczoteczki międzyzębowe, szczoteczki jednopęczkowe, wykałaczki, skrobaczki do języka, plansze edukacyjne np. piramida żywieniowa</p> <p>Zestaw do ćwiczeń ortodontycznych: płytki przedsionkowa w rozmiarach od 1-3 (zwykła, z zaporą dla języka, z kulką), krążki Friela, funda bródkowa, lusterko kosmetyczne, szpatułka laryngologiczna</p> | 1 |

| | | | |
|--|--|--|----------|
| 16. | Zestaw do zabiegów profilaktycznych | Fluoryzacja: szczoteczki na mikrosilnik (stożkowe i kielichowe), gumki profilaktyczne, pojemnik na pastę polerską, mikrobrush, pędzelek, uchwyt do pędzelka, wałeczki celulozowe rozmiary 0-3, łyżki jednorazowe w różnych rozmiarach (dla uzębienia mlecznego i stałego) | 1 |
| | | Lakowanie: aplikator w kolorze czarnym i niebieskim, kalka zgryzowa, wiertło diamentowe typu kulka na kątnicę, gumki polerskie | |
| | | Piaskowanie: piasek, wazelina, okulary ochronne | |
| | | rozwieracz do ust, ochraniacz warg | |
| 17. | Rękaw/torebki do pakietowania | W zależności od posiadanego urządzenia do pakietowania, 3 różne wielkości pakietów (np. 75 mm, 100 mm, 200 mm) | 3 |
| 18. | Środki do dezynfekcji: | W postaci: | 1 zestaw |
| | narzędzi | koncentrat do sporządzenia roztworu | |
| | drobnych narzędzi | gotowy płyn | |
| | powierzchni | spray | |
| | końcówek | chusteczki nasączone środkiem | |
| | wycisków | spray | |
| | jamy ustnej pacjenta | gotowy płyn lub koncentrat | |
| Wszystkie środki z ulotkami stosowania | Wszystkie środki w indywidualnych opakowaniach dla zdającego | | |
| 19. | Sprzęt indywidualny dla lekarza | Pełny zestaw (maseczka, okulary, przyłbica, rękawiczki lateksowe/nitrylowe, fartuch) | 1 |
| 20. | Sprzęt indywidualny dla higienistki | Pełny zestaw (maseczka, okulary, przyłbica, rękawiczki lateksowe/nitrylowe i winylowe w różnych rozmiarach, rękawiczki gospodarcze, fartuch foliowy, fartuch materiałowy) | 1 |
| 21. | Sprzęt jednorazowy dla pacjenta | Pełny zestaw (serweta, ślinociąg, ssak, kubek, osłona na zagłówek, wkład do spluwaczki), chusteczki jednorazowe dla pacjenta | 1 |
| aparatura kontrolno-pomiarowa | | | |
| 22. | Urządzenie do badania żywotności miazgi | Elektrody (w zestawie) | 1 |
| 23. | Wskaźniki do sterylizacji | Odpowiednie do posiadanego autoklawu (biologiczne i chemiczne) | 1 |
| 24. | Miarki do środków do dezynfekcji, miarki do materiałów | Odpowiednie do przygotowanych środków | 1 |

Tabela 3. Wyposażenie wspólne dla kilku zdających

| Lp. | Nazwa | Istotne funkcje- parametry techniczno-eksploatacyjne /uwagi/przykład | Na ilu zdających |
|--|--|--|------------------|
| urządzenia, aparaty, elektronarzędzia | | | |
| 1. | Urządzenie do sterylizacji | Autoklaw klasy B | 6 |
| 2. | Wstrząsarka do materiałów w kapsułkach | + kapsułki z różnego rodzaju materiałami oraz pistolet do amalgamatu i materiałów glassjonomerowych | 6 |
| 3. | Urządzenie do pakietowania (zgrzewarka) | + pakiety w rulonach w co najmniej 3 rozmiarach (np. 75 mm, 100 mm, 200 mm) | 6 |
| 4. | Lampa do utwardzania wypełnień (1 szt. w sali) | Samodzielna (nie podłączona do unitu) z zamontowanym filtrem UV i okularami w kolorze pomarańczowym | 6 |
| 5. | Skaler ultradźwiękowy (1 szt. w sali) | Wolnostojący lub zamontowany przy unicie stomatologicznym | 6 |
| 6. | Piaskarka profilaktyczna (1 szt. w sali) | Wolnostojąca lub zamontowana przy unicie stomatologicznym +dysza do usuwania osadu naddziąsłowego i dysza do usuwania osadu poddziąsłowego | 6 |
| 7. | Koferdam (1 szt. w sali) | Zestaw uniwersalny np. Optidam klamry do koferdamu – Fiesta zestaw, kleszcze, dziurkacz, guma, ramka i szablon do koferdamu | 6 |
| 8. | Myjka ultradźwiękowa | Podłączona do sieci elektrycznej | 6 |
| 9. | Pojemnik z wodą destylowaną | Do wycisków, do ostatniego płukania narzędzi, do autoklawu; z możliwością indywidualnego dozowania | 6 |

Uwaga:

- Ośrodek zapewnia dla każdego zdającego zestaw środków/odzieży ochronnej.
- Na 2 tygodnie przed egzaminem Ośrodek Egzaminacyjny otrzyma z OKE szczegółowe informacje dotyczące wyposażenia stanowisk egzaminacyjnych – **wskazania** do przygotowania stanowisk oraz specyfikację niezbędnych materiałów do wykonania zadania egzaminacyjnego (z przewidywaną kalkulacją kosztów), wg której powinien dokonać ich zakupu.