

# Wyposażenie stanowisk egzaminacyjnych na lata 2024-2026

## MED.12 Wykonywanie dekontaminacji sprzętu i wyrobów medycznych

Tabela 1. Powiązanie kwalifikacji z zawodami

Symbol kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Symbol cyfrowy zawodu	Nazwa zawodu
MED.12	Wykonywanie dekontaminacji sprzętu i wyrobów medycznych	321104	Technik sterylizacji medycznej

### Opis wyposażenia ośrodka egzaminacyjnego

1. **Miejsce egzaminowania** wyposażone w jednoosobowe stanowiska egzaminacyjne zapewniające samodzielne wykonanie zadania egzaminacyjnego, spełniające wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska.

W sali powinien być zagwarantowany dostęp do zimnej i ciepłej wody wraz z odpływem poprzez kanalizację (np. pracownia higieny, aseptyki, ćwiczeń podstawowych).

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 egzaminatora	szt.	1
3.	Stolik i krzesło dla obserwatora	szt.	1
4.	Tablica szkolna/plansza do zapisania czasu rozpoczęcia i zakończenia pracy zdających (kreda lub pisak)	szt.	1
5.	Zegar	szt.	1
6.	Apteczka	szt.	1
7.	Kosz na odpadki	szt.	1
8.	Długopis (zapasowy dla zdających)	szt.	wg potrzeb
9.	Identyfikator dla zdającego (oznaczony numerem stanowiska)	szt.	= liczbie zdających na zmianie
10.	Identyfikator dla zespołu nadzorującego (oznaczony wyłącznie napisem: PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU NADZORUJĄCEGO lub EGZAMINATOR)	szt.	dla każdej osoby
11.	Identyfikator dla obserwatora (oznaczony wyłącznie napisem: OBSERWATOR)	szt.	1
12.	Identyfikator dla asystenta technicznego (oznaczony wyłącznie napisem: ASYSTENT)	szt.	1

## 2. Opis stanowiska egzaminacyjnego:

W skład stanowiska egzaminacyjnego wchodzi:

- Stanowisko - **stół do dezynfekcji** narzędzi wyposażony w instalację elektryczną – gniazda sieciowe bezpieczne 230V do podłączenia sprzętu, środki dezynfekcyjne oraz waniekę dezynfekcyjną z wkładem perforowanym i zlew dwukomorowy do mycia narzędzi oraz myjkę ultradźwiękową;
- Stanowisko - **stół do przeglądu, konserwacji narzędzi i pakowania narzędzi zabiegowych** wyposażony w instalację elektryczną - gniazda sieciowe bezpieczne 230V, lampę z soczewką powiększającą podświetlaną, dystrybutor rękawów papierowo-foliowych z obcinarką/gilotyną, dystrybutor do taśmy ze wskaźnikiem chemicznym i taśmy neutralnej, stojak na barierę sterylną w arkuszach, pojemnik bezdotykowy na odpady z pokrywą;
- **Stanowisko wspólne dla zdających** wyposażone – w środki myjąco-dezynfekujące, szczotki do doczyszczania narzędzi, mieszała, miarki, czyściwo niepyłące, wskaźniki skuteczności mycia w ultradźwiękach i testy kontroli zanieczyszczeń pozostałości białkowych;
- **Stanowisko wspólne dla zdających** wyposażone – w rękawy papierowo-foliowe, papier krepowany, włókninę sterylizacyjną, kontenery sterylizacyjne/pojemniki sterylizacyjne, testy funkcyjne, wskaźniki chemicznej i biologicznej kontroli sterylizacji, osłonki na narzędzia;
- **Stanowisko wspólne dla zdających** wyposażone – w sterylizator parowy, inkubator testów biologicznych, zgrzewarkę rolkową, metkownicę trzyczęściową z etykietami samoprzylepnymi, kosze sterylizacyjne;
- **Stanowisko wspólne do higienicznego mycia i dezynfekcji rąk** wyposażone – w umywalkę, lustro, zasobniki z mydłem i środkiem dezynfekcyjnym do rąk, ręczniki papierowe, szafę/półkę na odzież ochronną, pojemnik bezdotykowy na odpady z pokrywą;

Ściany, podłogi, meble w pracowni muszą być odporne na działanie środków dezynfekcyjnych, łatwo zmywalne, a wokół zlewozmywaka wyłożone kafelkami lub farbą łatwo zmywalną odporną na działanie wilgoci i środków dezynfekcyjnych.

**Tabela 3. Wyposażenie stanowiska egzaminacyjnego dla 1 zdającego**

Lp.	Nazwa	Istotne funkcje-parametry techniczno-eksploatacyjne/uwagi	Jednostka miary	Liczba
<b>narzędzia, sprzęt wielorazowego zastosowania</b>				
1.	Narzędzia: igłotrzymacz pęseta anatomiczna pęseta chirurgiczna	wielorazowego użycia, po 1 sztuce	komplet	1

	kleszczyki Pean, kleszczyki Kocher, nożyczki chirurgiczne, odgryzacz kostny wieloprzegubowy, odgryzacz kostny jednoprzegubowy, uchwyt do skalpela kleszczyki okienkowe kulociąg, hak chirurgiczny Farabeuf wziernik nosowy łyżka kostna nożyczki opatrunkowe Lister kleszczyki Allis szpatałka metalowa miska nerkowata metalowa mała taca na narzędzia metalowa nieperforowana			
2.	Taca na narzędzia	perforowana, dostosowana do rozmiarów narzędzi	szt.	2
3.	Maska twarzowa	silikonowa	szt.	1
4.	Wanienka dezynfekcyjna	3 i 5-litrowa z wkładem perforowanym, z podziałką wewnątrz wanienki, z pokrywą	szt.	1
5.	Okulary ochronne lub przyłbica		szt.	1
6.	Kontener/pojemnik sterylizacyjny	wyposażony w kompatybilny kosz lub tacę narzędziową perforowaną, jednorazowego użycia filtry, plomby i etykiety	szt.	1
7.	Kalkulator prosty		szt.	1

**Tabela 4. Wyposażenie stanowiska wspólnego dla kilku zdających**

Lp.	Nazwa	Istotne funkcje- parametry techniczno-eksploatacyjne /uwagi/przykład	Na ilu zdających
<b>urządzenia, aparaty</b>			
1.	Zasobnik z mydłem w płynie do mycia rąk	łokciowy lub bezdotykowy	6
2.	Zasobnik ze środkiem do dezynfekcji rąk	łokciowy lub bezdotykowy	6
3.	Lustro	na stanowisku do higienicznego mycia dezynfekcji rąk	6
4.	Dystrybutor z ucinarką/gilotyną do cięcia rękawa papierowo-foliowego		6

5.	Zasobnik/uchwyt z ręcznikami jednorazowymi		6
6.	Myjka ultradźwiękowa	o pojemności 3 do 5 litrów, wyposażona w kompatybilny kosz (dostosowana do rozmiarów narzędzi)	3 szt. na 6
7.	Nożyczki	do papieru	6
8.	Zgrzewarka	rolkowa do opakowań papierowo-foliowych	6.
9.	Kosz sterylizacyjny	½ jednostki wsadowej	6
10.	Pojemnik na odpady medyczne zakaźne o ostrych końcach i krawędziach	twardościenny	6
11.	Pojemnik na odpady z pokrywą	bezdotykowy	3 szt. na 6
12.	Lampa z soczewką powiększającą podświetlaną		2 szt. na 6
13.	Dystrybutor podwójny do taśmy ze wskaźnikiem chemicznym oraz do taśmy neutralnej		2 szt. na 6
14.	Marker	wodoodporny, cienko piszący	3 szt. na 6
15.	Pojemnik na chusteczki dezynfekcyjne		6
16.	Miarka 500 ml		6
17.	Miarka 1000 ml		6
18.	Miarka 50 ml lub 100 ml	z podziałką co najmniej co 5 ml	6
19.	Mieszadło laboratoryjne	do mieszania roztworów preparatów dezynfekcyjnych	6
20.	Pojemnik sterylizacyjny (kontener)	wyposażony w kompatybilny kosz lub tacę narzędziową perforowaną, jednorazowego użycia filtry, plomby i etykiety	6
21.	Metkownica	z etykietami trzyczęściowymi z etykietami samoprzylepnymi	6
22.	Luminometr	z kompatybilnymi wymazówkami	6
23.	Stojak na barierę sterylną w arkuszach	podwójny	6
24.	Sterylizator parowy	Klasy B	6
25.	Inkubator do wskaźników biologicznych (sterylizacja parowa)		6
26.	Linijka	dł. około 30 cm	6

**Uwaga:**

- Ośrodek zapewnia dla każdego zdającego zestaw środków/odzieży ochronnej (w tym fartuch flizelinowy z mankietem, rękawiczki jednorazowe spełniające wymogi środka ochrony indywidualnej klasy III)
- 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.