

## Szkoła Policealna Województwa Łódzkiego w Zgierzu

### Program praktyki zawodowej dla zawodu

### Technik Sterylizacji Medycznej

Semestr II - praktyka w placówce ochrony zdrowia - w Centralnej Sterylizatorni

Czas trwania praktyki - 4 tygodnie - 140 godz.

#### I. Cele ogólne praktyki zawodowej

- Stosowanie zasad etyki, tajemnicy zawodowej, ochrony danych wrażliwych i odpowiedzialności zawodowej w środowisku pracy.
- Stosowanie rozwiązań poprawiających jakość warunków pracy.
- Stosowanie słownictwa związanego z wykonywaniem zadań zawodowych, obsługą urządzeń, sprzętu medycznego.
- Komunikowanie się i korzystanie ze źródeł informacji w języku obcym podczas wykonywania zadań oraz doskonalenia umiejętności zawodowych.
- Sporządzanie dokumentacji obowiązującej w Centralnej Sterylizatorni.
- Obsługiwanie systemów i programów komputerowych dla Centralnej Sterylizatorni.
- Stosowanie przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, norm i procedur obowiązujących podczas realizacji zadań zawodowych.
- Zapobieganie zagrożeniom w środowisku pracy.
- Rozpoznawanie podstawowego sprzętu i wyrobów medycznych.
- Przeprowadzanie testów funkcyjnych instrumentarium medycznego i modułowego.
- Demontaż i montaż narzędzi i sprzętu medycznego.
- Kwalifikowanie i przygotowanie sprzętu i wyrobu medycznego do procesu mycia - dezynfekcji.
- Stosowanie środków i preparatów w procedurach mycia i dezynfekcji.
- Obsługiwanie i testowanie urządzeń do procesów mycia i dezynfekcji.
- Prowadzenie kontroli i monitorowanie procesów mycia i dezynfekcji
- Kwalifikowanie i przygotowanie sprzętu i wyrobu medycznego do procesu sterylizacji.

- Obsługiwanie i testowanie urządzeń do sterylizacji.
- Prowadzenie kontroli i monitorowanie sterylizacji.
- Wykonywanie dekontaminacji w stacji łóżek.

## II. Po zrealizowaniu praktyki słuchacz powinien umieć:

- przestrzegać tajemnicy zawodowej,
- stosować zasady komunikacji interpersonalnej, zasady kultury i etyki,
- aktualizować wiedzę i doskonalić umiejętności zawodowe
- opisać prawa i obowiązki pracownika oraz pracodawcy w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy,
- identyfikować i zapobiegać zagrożeniom związanym z występowaniem szkodliwych czynników w środowisku pracy,
- korzystać z kart charakterystyki preparatów myjących i dezynfekcyjnych,
- współpracować w zespole
- planować pracę zespołu w celu wykonania przydzielonych zadań,
- stosować rozwiązania techniczne i organizacyjne wpływające na poprawę warunków i jakość pracy,
- stosować technologie informatyczne podczas wykonywania czynności zawodowych,
- posługiwać się podstawowym słownictwem w języku obcym zawodowym,
- charakteryzować budowę i zastosowanie podstawowego instrumentarium medycznego,
- przeprowadzać testy funkcyjne sprzętu i wyrobów medycznych,
- wykonywać demontaż i montaż sprzętu i wyrobów medycznych,
- kwalifikować wyroby ze względu na zastosowanie, metody mycia, dezynfekcji i sterylizacji medycznej,
- dobierać technologię dekontaminacji zgodnie z klasyfikacją Spauldinga,
- analizować instrukcje producenta dotyczące dekontaminacji narzędzi i sprzętu medycznego,
- określać metody mycia i dezynfekcji,

- przygotowywać wyrób medyczny do procesu mycia - dezynfekcji,
- dobrać środki do nawilżania, bakteriostatycznego mycia, oczyszczania,
- sporządzać roztwory użytkowe środków dezynfekcyjnych o wskazanym stężeniu,
- nadzorować sprawność urządzeń wykorzystywanych do mycia i dezynfekcji przed rozpoczęciem procesu,
- stosować urządzenia myjąco - dezynfekujące z uwzględnieniem różnych metod,
- prowadzić kontrolę parametrów i sprawności urządzeń wykorzystywanych do mycia i dezynfekcji,
- dokumentować kontrolę procesu mycia i dezynfekcji,
- przygotowywać sprzęt zakwalifikowany do procesu sterylizacji,
- konserwować wyroby medyczne,
- dobrać technologię sterylizacji zgodnie z instrukcją producenta,
- sterylizować wyroby medyczne.
- przeprowadzać kontrolę cyklu sterylizacji,
- dokumentować kontrolę procesu sterylizacji,
- określać metody dekontaminacji w stacji łóżek,
- wykonywać zautomatyzowany proces dekontaminacji łóżek,
- monitorować zapotrzebowanie na materiały niezbędne w technologii dekontaminacji.

### III. Materiał nauczania

#### 1. Normy i procedury obowiązujące podczas realizacji zadań zawodowych

- Zasady etyki i tajemnicy zawodowej.
- Normy i procedury obowiązujące w Centralnej Sterylizatorni.
- Rozwiązania poprawiające jakość warunków pracy.
- Słownictwo związane z wykonywaniem zadań zawodowych, obsługą urządzeń, sprzętu medycznego.
- Komunikowanie się i korzystanie ze źródeł informacji w języku obcym podczas wykonywania zadań oraz doskonalenia.
- Dokumentacja obowiązująca w Centralnej Sterylizatorni.
- Technologie informatyczne w Centralnej Sterylizatorni.

## 2. Przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy

- Przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy.
- Zapobieganie zagrożeniom w środowisku pracy.

## 3. Wyroby medyczne.

- Podstawowy sprzęt i wyroby medyczne.
- Testy funkcyjne, demontaż i montaż instrumentarium medycznego i modułowego.

## 4. Proces mycia - dezynfekcji.

- Kwalifikowanie i przygotowanie sprzętu i wyrobu medycznego do procesu mycia - dezynfekcji.
- Metody mycia i dezynfekcji.
- Obsługa urządzeń do procesów mycia i dezynfekcji.
- Kontrola i monitorowanie procesów mycia i dezynfekcji.

## 5. Sterylizacja wyrobów medycznych.

- Kwalifikowanie i przygotowanie sprzętu i wyrobu medycznego do procesu sterylizacji.
- Metody sterylizacji medycznej.
- Obsługa urządzeń do sterylizacji.
- Kontrola i monitorowanie procesów sterylizacji.
- Wykonywanie dekontaminacji w stacji łóżek.

## IV. Uwagi do realizacji programu:

Przed rozpoczęciem praktyki należy zapoznać słuchaczy z przepisami bhp, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska oraz regulaminem pracy obowiązującym w miejscu odbywania praktyki. Słuchacze obowiązani są posiadać książeczkę zdrowia do celów sanitarno-epidemiologicznych z aktualnym wpisem lekarza.

**Podczas praktyki zawodowej należy kształtować następujące postawy słuchaczy:**

- uczciwość, sumienność i zaangażowanie w wykonywanie pracy zawodowej,
- dokładność w wykonywaniu pracy,
- samodzielność w wykonywaniu powierzonych zadań,
- odpowiedzialność za pracę,
- identyfikowanie się ze środowiskiem zawodowym,
- szacunek dla przełożonych, współpracowników i interesantów.

W trakcie praktyki należy zwracać uwagę na kształtowanie umiejętności samodzielnego rozwiązywania problemów, komunikowania się z otoczeniem, organizowania własnej pracy i jej oceny, ustalania własnych działań i przewidywania ich skutków oraz racjonalnego wykorzystywania czasu pracy. Rola opiekuna ogranicza się jedynie do nadzorowania czynności wykonywanych przez słuchacza, korygowania błędów i wskazywania tych umiejętności, które powinien doskonalić.

W czasie odbywania praktyki zawodowej słuchacze zobligowani są do prowadzenia dzienniczków.

Na zakończenie praktyki opiekun zobowiązany jest wystawić słuchaczowi opinię o jej przebiegu.