



Dekontaminacja specjalistycznego sprzętu endoskopowego i narzędzi robotycznych

Numer usługi 2026/04/22/28897/3507181

900,00 PLN brutto
900,00 PLN netto
60,00 PLN brutto/h
60,00 PLN netto/h
166,67 PLN cena rynkowa ⓘ

TEB EDUKACJA
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

★★★★★ 4,9 / 5
42 oceny

📍 Kraków
🏠 Usługa szkoleniowa
📄 stacjonarna
🕒 15:00 h
📅 23.05.2026 do 24.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Psychologia i rozwój osobisty

Grupa docelowa usługi

Kurs przeznaczony dla techników sterylizacji medycznej.

Uczestnicząc w szkoleniu **zdobędziesz 45 punktów edukacyjnych** w ramach rozwoju zawodowego i podnoszenia jakości świadczonych usług. Konieczność zdobywania punktów wynika z Rozporządzenia i dotyczy również osób niepracujących w zawodzie.

Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu MP

Minimalna liczba uczestników

10

Maksymalna liczba uczestników

25

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

15

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem kursu jest przygotowanie uczestników do prawidłowego i bezpiecznego przeprowadzania procesu dekontaminacji specjalistycznego sprzętu endoskopowego oraz narzędzi stosowanych w chirurgii robotycznej, w

szczegółności systemów Versius i da Vinci, zgodnie z obowiązującymi standardami epidemiologicznymi, zaleceniami producentów oraz zasadami bezpieczeństwa pacjenta i personelu medycznego.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Zna Dekontaminacja sprzętu medycznego	Weryfikacja wiedzy i umiejętności	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Potrafi scharakteryzować sprzęt endoskopowy	Weryfikacja wiedzy i umiejętności	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Zna zasady i procedury mycia i dezynfekcji sprzętu endoskopowego	Weryfikacja wiedzy i umiejętności	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Przeprowadza dekontaminację narzędzi robotycznych Versius i da Vinci	Weryfikacja wiedzy i umiejętności	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Zna zasady kontroli jakości procesu dekontaminacji	Weryfikacja wiedzy i umiejętności	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

- *Wprowadzenie i historia endoskopii*
- *Rodzaje endoskopów i ich podział*
- *Organizacja pracowni endoskopowej*

- Normy ISO i standardy postępowania
- Błędy popełniane podczas reprocessowania
- Proces mycia, dezynfekcji i reprocessowania endoskopów
- Konserwacja i przechowywanie endoskopów
- Sprzęt laparoskopowy i jego pielęgnacja
- Ćwiczenia praktyczne

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	900,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	60,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	60,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2

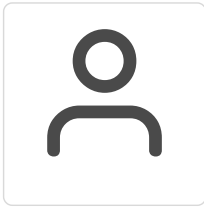


1 z 2

KINGA SULOWSKA

Kierownik centralnej sterylizatorni. Wybitny specjalista oraz szkoleniowiec w dziedzinie sterylizacji medycznej, który przez wiele lat pełnił funkcję kierownika Centralnej Sterylizatorni w kilku wiodących placówkach medycznych w Polsce. Z ponad 15 letnim doświadczeniem zawodowym, jest ekspertem, który doskonale łączy wiedzę teoretyczną z praktyką kliniczną. Każdego dnia nadzorując pracę zespołów odpowiedzialnych za zapewnienie najwyższych standardów bezpieczeństwa i higieny w placówkach ochrony zdrowia.

Jego zajęcia cieszą się dużym uznaniem dzięki praktycznemu podejściu, jasnemu przekazowi oraz umiejętności dostosowania materiału do potrzeb uczestników – zarówno początkujących, jak i doświadczonych pracowników. To osoba niezwykle zaangażowana, z pasją dzieląca się wiedzą, a zarazem lider, który z powodzeniem kierował zespołami w dynamicznym i odpowiedzialnym środowisku medycznym



2 z 2

Grzegorz Wójcik

Doświadczony praktyk i przedstawiciel firmy Olympus, światowego lidera w dziedzinie technologii medycznych i innowacyjnych rozwiązań dla ochrony zdrowia. Od wielu lat specjalizuje się we wdrażaniu i prezentacji nowoczesnych systemów endoskopowych oraz zaawansowanych narzędzi wspierających pracę szpitali, gabinetów oraz centralnych sterylizatori. Łączy praktyczną wiedzę z doświadczeniem technologicznym, pokazując, jak innowacje mogą podnosić standardy pracy, zwiększać bezpieczeństwo pacjentów i usprawniać procesy medyczne. Pan Grzegorz Wójcik aktywnie uczestniczy w szkoleniach personelu medycznego, doradza w zakresie optymalnego wykorzystania sprzętu Olympus, a także pomaga w organizacji procesów i wdrażaniu najlepszych praktyk w placówkach ochrony zdrowia. Jego zajęcia to nie tylko teoria – to konkretne przykłady z codziennej pracy, które inspirują uczestników do świadomego korzystania z technologii i podnoszenia jakości usług.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały na kurs zapewnia organizator

Informacje dodatkowe

1 godzina to 45 minut

Adres

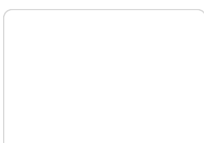
ul. Pawia 5
31-154 Kraków
woj. małopolskie

1 godzina - 45 minut

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



WIOLETTA NATKANIEC

E-mail wioletta.natkaniec@teb-edukacja.pl



Telefon (+48) 124 212 335