

The background is a light blue gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered across it. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance. The text is centered in the middle of the image.

# **TECHNIK STERYLIZACJI MEDYCZNEJ**

# TECHNIK STERYLIZACJI MEDYCZNEJ

Absolwent w zawodzie technik sterylizacji medycznej będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

1. Kwalifikowania sprzętu i wyrobów medycznych do procesów mycia, dezynfekcji i sterylizacji;
2. Przeprowadzania mycia, dezynfekcji i sterylizacji przy użyciu odpowiednich metod i urządzeń;
3. Przeprowadzania kontroli procesów dekontaminacji;
4. Prowadzenia dokumentacji mycia, dezynfekcji i sterylizacji.

# TECHNIK STERYLIZACJI MEDYCZNEJ

Celem pracy technika sterylizacji medycznej jest zapewnienie odpowiedniej czystości mikrobiologicznej sprzętu używanego do diagnozowania i leczenia. Technik sterylizacji medycznej samodzielnie wykonuje proces dekontaminacji.

Dekontaminacja to wieloetapowe przygotowanie sprzętu, którego efektem jest wyrób bezpieczny w użyciu dla żądanego poziomu czystości mikrobiologicznej dla danego postępowania.

# TECHNIK STERYLIZACJI MEDYCZNEJ

Do zadań zawodowych technika sterylizacji medycznej należy:

- mycie i dezynfekcja manualna narzędzi,
- przygotowywanie roztworów preparatów myjących i dezynfekcyjnych,
- mycie i dezynfekcja maszynowa narzędzi,
- obsługa maszyn do mycia i dezynfekcji,
- pakietowanie narzędzi,
- pakietowanie bielizny operacyjnej i materiału opatrunkowego,
- obsługa sterylizatorów,
- kontrola procesu sterylizacji,
- prowadzenie dokumentacji wszystkich wykonanych czynności.

# TECHNIK STERYLIZACJI MEDYCZNEJ

Zabiegi naruszające ciągłość tkanek przeprowadzane są nie tylko w zakładach ochrony zdrowia, ale też w prywatnych gabinetach stomatologicznych, kosmetycznych czy studiach tatuażu. Zgodnie z przyjętymi standardami wszystkie narzędzia naruszające ciągłość tkanek muszą być sterylne.

Nieodpowiednio przeprowadzony proces dekontaminacji to jedna z przyczyn zakażeń.

# TECHNIK STERYLIZACJI MEDYCZNEJ

Niemożliwe jest całkowite wyeliminowanie zakażeń, jednak ograniczenie ich liczby to zadania dla pracowników zajmujących się dekontaminacją. Od prawidłowo przeprowadzonego procesu dekontaminacji zależy zdrowie ludzi oraz trwałość używanego sprzętu. Dlatego tak ważne zadanie można powierzyć tylko odpowiednio przygotowanym pracownikom. Wszkolenie profesjonalnej kadry realizującej zadania dotyczące dezynfekcji i sterylizacji medycznej zapewni zmniejszenie liczby zakażeń.

# TECHNIK STERYLIZACJI MEDYCZNEJ

W toku nauki realizowane są zajęcia teoretyczne i praktyczne m.in. :

- zdrowie publiczne
- anatomia, fizjologia i patologia
- podstawy mikrobiologii  
i epidemiologii
- podstawy dezynfekcji  
i sterylizacji
- pracownia dekontaminacji
- praktyki zawodowe realizowane  
u pracodawców



# TECHNIK STERYLIZACJI MEDYCZNEJ

Nauka trwa 2 semestry i kończy się uzyskaniem świadectwa ukończenia szkoły policealnej, a po zdaniu egzaminu zawodowego – dyplomu z tytułem: Technik sterylizacji medycznej.

Kształcenie odbywa się w systemie stacjonarnym, zajęcia odbywają się trzy dni w tygodniu w godzinach popołudniowych.