

*mm poland*  
maszyny standardy



**INFORMATOR**

**SZKOLENIOWY**

2020

(zajęcia online)

## Zgłoszenia na szkolenie: \*

..... TYTUŁ SZKOLENIA ..... MIEJSCE, DATA			
Placówka Medyczna / Firma *	Imię i nazwisko uczestnika szkolenia *	Stanowisko	Kontakt *

\* pole obowiązkowe

Data: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Podpis /pieczęć osoby kierującej na szkolenie

Wpłaty za uczestnictwo w szkoleniu po otrzymaniu faktury

należy przekazać na konto Alior Bank

Nr rachunku: 24 2490 0005 0000 4530 4648 7094

*Szkolenia dla pracowników serwisu oraz działów aparatury medycznej.*

**SZKOLENIA TECHNICZNE**

T1. TECHNICZNE	Określanie stanu technicznego i szacowanie wartości sprzętu medycznego eksploatowanego w szpitalu. Zasady postępowania. Dokumentacja.	
	Szkolenie dla personelu technicznego i medycznego z zakresu obsługi urządzeń i instalacji z gazami medycznymi wraz z osprzętem.	
	Kurs obsługi autoklawów, sterylizatorów parowych.	
	Kurs obsługi agregatów prądotwórczych.	
	Kurs i egzamin w zakresie eksploatacji urządzeń, sieci i instalacji elektroenergetycznych.	
	Praktyka stosowania normy PN - EN 62353:2015 w prowadzeniu serwisu sprzętu medycznego. Testy bezpieczeństwa elektrycznego sprzętu medycznego.	
	Podstawowe zasady kontroli temperatury w medycznym sprzęcie chłodniczym i grzewczym.	
	Rutynowe sprawdzanie i kontrola stanu technicznego sprzętu medycznego (wybrane grupy urządzeń).	
	Obsługa butli z gazami medycznymi wraz z osprzętem.	
	Niepalne gazy medyczne dla personelu jednostek ochrony zdrowia, zatrudnionego na stanowiskach pracy dozoru i obsługi urządzeń i instalacji niepalnych gazów medycznych.	

## ORGANIZACJA PRACY

01. ORGANIZACJA PRACY	Organizacja pracy. Procedury. Tworzenie instrukcji dla działów serwisu i aparatury medycznej.	
	Elementy systemu nadzorowania aparatury medycznej w szpitalu. Praktyczne rozwiązania.	
	Organizacja nowoczesnego działu aparatury medycznej w szpitalu - krok po kroku.	
	Zadania działu serwisu wewnętrznego w placówkach medycznych.	

## PRAWO

P1. PRAWO	Praktyczne aspekty odpowiedzialności cywilnej i zawodowej inżynierów serwisu aparatury medycznej.	
	„Zasady bezpiecznego użytkowania sprzętu i urządzeń do pracy.” ZESTAW STANDARDÓW AKREDYTACYJNYCH.	
	Prawne -Techniczne – Ekonomiczne – Organizacyjne aspekty eksploatacji sprzętu medycznego.	

## POZOSTAŁE

System Informatyczny MM <i>Ewidencja</i> - w nadzorowaniu aparatury medycznej i infrastruktury technicznej	
Przeprowadzanie znakowania kodami kreskowymi i inwentaryzacja sprzętu medycznego.	
Wykorzystanie symulatorów i testerów w kontroli aparatury medycznej.	
Codzienne, wykonywane przez użytkowników przeglądy aparatury medycznej.	
Testery bezpieczeństwa elektrycznego. Zastosowanie.	
Budowa systemu nadzorowania aparatury medycznej w moim szpitalu	

MM Poland Maszyny Standardy ma wdrożony System Zarządzania Jakością ISO 9001 w zakresie organizacji, prowadzenia szkoleń z zakresu zarządzania sprzętem technicznym i nadzorowania aparatury medycznej. Szczegóły na stronie [www.mmpoland.pl](http://www.mmpoland.pl)