

**LOKALIZACJA:**  
LABORATORIUM  
MIKROBIOLOGICZNE

**KONTAKT:**  
dr Magdalena Ratajczak  
tel. +48 61 641 83 13  
mratajczak@ump.edu.pl

**SŁOWA KLUCZOWE:**  
dezynfekcja, antyseptyki,  
działania bakteriobójcze,  
sporobójcze, grzybobójcze

# Usługi w obszarze dezynfekcji

## Opis:

Laboratorium Mikrobiologiczne w obszarze dezynfekcji oferuje:

- oznaczanie najmniejszego stężenia środków dezynfekcyjnych i antyseptyków działającego bakteriostatycznie i grzybostatycznie (MIC);
- oznaczanie najmniejszego stężenia środków dezynfekcyjnych i antyseptyków działającego bakteriobójczo, grzybobójczo, sporobójczo) środków dezynfekcyjnych i antyseptycznych metodami zawiesinowymi (oznaczanie MIC, MBC);
- oznaczanie stężenia użytkowego środków dezynfekcyjnych i antyseptyków;
- badanie nabywania oporności drobnoustrojów na środki dezynfekcyjne i antyseptyczne;
- badanie trwałości stężeń użytkowych środków dezynfekcyjnych i antyseptyków;
- ocenę działania bakteriobójczego, grzybobójczego i sporobójczego środków dezynfekcyjnych przeznaczonych do stosowania w zakładach opieki zdrowotnej i przemyśle spożywczym, według norm Europejskiego Komitetu Normalizacji – CEN;
- ocenę preparatów antyseptycznych przeznaczonych do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, według norm Europejskiego Komitetu Normalizacji – CEN;
- ocenę skuteczności środków dezynfekcyjnych i antyseptycznych w warunkach praktycznych, według norm Europejskiego Komitetu Normalizacji – CEN.

**Oferujemy także rozwój metod badawczych i/lub ich walidację.**