

# Epidemiologia

Tel. 32 266 28 23/24 wew 41

e-mail: [ep@psse.sosnowiec.pl](mailto:ep@psse.sosnowiec.pl)

## Zadania Sekcji Epidemiologii

1. Bieżąca rejestracja i weryfikacja zachorowań na choroby zakaźne i zatrucia w oparciu o Międzynarodową Statystyczną Klasyfikację Chorób i Problemów Zdrowotnych oraz klasyfikację przypadków zachorowań w kategorii możliwy/prawdopodobny/potwierdzony, zgodnie z "Definicjami przypadków chorób zakaźnych na potrzeby nadzoru epidemiologicznego".
2. Prowadzenie rejestrów i ewidencji w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń (również w zakresie nadzoru nad preparatami szczepionkowymi i realizacją szczepień na terenie Sosnowca).
3. Prowadzenie nadzoru nad zakażeniami (w tym zakażeniami zakładowymi) i chorobami zakaźnymi w związku z zapobieganiem i zwalczaniem chorób zakaźnych, zakażeń i zatruc (w tym pokarmowych) u ludzi.
4. Sporządzanie i przekazywanie raportów i meldunków z zakresu nadzoru nad zakażeniami i chorobami zakaźnymi.
5. Prowadzenie dystrybucji i nadzoru w zakresie gospodarki preparatami szczepionkowymi na terenie Sosnowca.
6. Prowadzenie sprawozdawczości w zakresie wykonawstwa szczepień ochronnych na terenie miasta Sosnowca w oparciu o obowiązujący Program Szczepień Ochronnych.
7. Nadzór i kontrola nad obiektami wykonującymi działalność leczniczą lecznictwa otwartego i zamkniętego (w tym nadzór i kontrola punktów szczepień) zlokalizowanymi na terenie Sosnowca w zakresie:
  - stanu higieniczno - sanitarnego,
  - wdrażania standardów postępowania przeciwepidemicznego, zwłaszcza z uwzględnieniem przestrzegania zasad prawidłowej dezynfekcji i sterylizacji narzędzi i sprzętu medycznego oraz kontroli tych procesów.
8. Dokonywanie analiz i ocen sytuacji epidemiologicznej oraz stanu higieniczno - sanitarnego miasta Sosnowca w zakresie profilaktyki chorób zakaźnych i zakażeń.
9. Aktualizacja procedur i instrukcji związanych z zapobieganiem, wczesnym wykrywaniem oraz zwalczaniem ognisk szczególnie niebezpiecznych chorób zakaźnych.
10. Rozpatrywanie interwencji wpływających do Sekcji Epidemiologii.