

Podsumowanie dyskusji w grupach i wnioski

Magdalena Rosińska, Mirosław P. Czarkowski
Zakład Epidemiologii, PZH

Problemy dotyczące nadzoru:

- Brak **podstaw prawnych** i szczegółowego określenia zadań wynikających z programu eradykacji odry, łącznie ze wskazaniem źródeł i trybu **finansowania** tych działań
- Brak działań szerzej **propagujących** program eradykacji odry
 - **niska świadomość** potrzeby prowadzenia szczegółowego nadzoru epidemiologicznego nad odrą
 - zbyt **rzadkie podejmowanie podejrzeń** odry przez lekarzy
 - niezrozumienie konieczności **laboratoryjnego potwierdzenia** odry
- Konieczność **pobrania krwi** w celu wykonania potwierdzenia laboratoryjnego odry

Proponowane działania:

- Opracowanie ogólnopolskiego programu eradykacji odry, który zostałby wprowadzony w drodze rozporządzenia Rady Ministrów, zgodnie z Art. 9 Ustawy o chorobach zakaźnych i zakażeniach (MZ/GIS/PZH)
- Przygotowanie materiałów szkoleniowych do wykorzystania przez pracowników inspekcji sanitarnej, ulotek i innych materiałów informacyjnych (GIS/PZH)
- W miarę możliwości, opracowanie metodologii potwierdzania zachorowania na odrę badaniami śliny (PZH ?)

Proponowane działania:

- Ustawiczne propagowanie programu eradykacji odry wśród lekarzy

(upowszechnianie szczegółowych informacji o planie eradykacji odry, aktualnej sytuacji epidemiologicznej, konieczności potwierdzania i dokumentowania wszystkich przypadków odry, definicji choroby przyjętej na potrzeby nadzoru)

- cykliczne szkolenia, kursy
- wystąpienia na spotkaniach towarzystw naukowych
- artykuły w popularnej prasie lekarskiej, biuletynach izb lekarskich etc.
- informacja ustna i pisemna (ulotki)

Proponowane działania:

- Pozyskiwanie lekarzy
 - uproszczenie procedury zgłaszania zachorowań i podejrzeń w ramach istniejących rozwiązań prawnych
(ew. uproszczenie procedur zgłaszania w przygotowywanej nowej Ustawie o chorobach zakaźnych)
 - odciążenie lekarzy w części dotyczącej przeprowadzania dochodzenia epidemiologicznego
- Kontrolowanie lekarzy
 - wizytacje/ kontrole ukierunkowane na odrę
 - przegląd dokumentacji medycznej

Proponowane działania:

- Propagowanie programu eradykacji odry wśród ogółu populacji
 - umieszczenie informacji o programie w internecie (strony internetowe GIS, PZH, stacji sanitarno-epidemiologicznych)
 - okresowe informowanie mediów (np. poprzez rzeczników prasowych inspekcji sanitarnej) o przebiegu realizacji programu i jego efektach
 - plakaty, ulotki informujące rodziców o programie eradykacji odry oraz o możliwości bezpłatnego wykonywania badań diagnostycznych w kierunku odry

Proponowane działania:

- Szybkie reagowanie inspekcji sanitarnej po otrzymaniu zgłoszenia zachorowania lub podejrzenia zachorowania na odrę (zwiększenie prawdopodobieństwa pobrania materiału do badań)
- Szersze włączenie w realizację programu eradykacji odry działów oświaty zdrowotnej inspekcji sanitarnej

Problemy dotyczące szczepień

- Utrudniony nadzór nad wykonawstwem szczepień w **sektorze niepublicznym**
- **Niechęć do stosowania szczepień** w niektórych grupach społeczno-zawodowych, środowiskach, w tym także lekarskim
- **Opóźnienia w dostarczaniu szczepionek** do stacji sanitarno-epidemiologicznych (opóźnianie szczepień dzieci, w stosunku do kalendarza ustalonego w Programie Szczepień Ochronnych)
- **Zwlekanie** z wykonaniem szczepień do końca terminów przewidzianych w kalendarzu szczepień

Proponowane działania:

- Wcześniejsze przeprowadzanie przetargu na szczepienia przez Główny Inspektorat Sanitarny
- Wzmocnienie nadzoru nad zakładami opieki zdrowotnej i praktykami lekarskimi wykonującymi szczepienia
- Informowanie rodziców o konieczności odnotowywania wszystkich szczepień także w kartach uodpornienia
(informacje niezbędne nie tylko dla organizacji szczepień masowych, ale przede wszystkim dla zapewnienia bezpieczeństwa dziecka przy kolejnych szczepieniach lub problemach zdrowotnych!)
- Propagowanie rzetelnej informacji na temat znaczenia, i skuteczności szczepień oraz rzeczywistej skali zjawiska niepożądanych odczynów poszczepiennych
(szczególnie ważne przy zmniejszającej się liczbie zachorowań, jak w przypadku odry!)