



RSV - Syncytialny wirus oddechowy

Czynnik:

RSV to wirus wywołujący infekcje dróg oddechowych, szczególnie groźny dla niemowląt i osób starszych.

Typowe objawy:

Kaszel, gorączka, katar, duszność, kichanie. Po chorobie może utrzymywać się nadwrażliwość oskrzeli.

Drogi zakażenia:

- droga kropelkowa
- ręce i przedmioty zanieczyszczone wydzieliną z dróg oddechowych osoby chorej

Kto jest najbardziej narażony?

Niemowlęta (zwłaszcza wcześniaki), osoby starsze, osoby z chorobami serca, płuc, po przeszczepach.

Jak można się chronić?

- osoby dorosłe i kobiety w ciąży (ochrona niemowląt) - szczepionka inaktywowana, 1 dawka
- noworodki i niemowlęta - uodpornienie bierne, przeciwciała monoklonalne
- higiena rąk, kaszlu, kichania itp.
- unikanie bliskiego kontaktu z chorymi, maseczki

Zeskanuj kod QR i przeczytaj cały artykuł.



CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI



Kto powinien się zaszczepić?

- Osoby w wieku 60+
- Osoby w wieku 50-59 lat ze zwiększonym ryzykiem zachorowania na chorobę wywołaną przez RSV
- Kobiety w ciąży między 32-36 tygodniem ciąży

Niepożądane odczyny poszczepienne:

miejscowe: ból, zaczerwienienie

ogólne: zmęczenie, bóle mięśni, ból głowy, bóle stawów.

Dlaczego warto się zaszczepić?

- Ochrona przed poważnymi infekcjami. RSV może prowadzić do zapalenia płuc, oskrzelików i innych poważnych schorzeń układu oddechowego.
- Redukcja ryzyka hospitalizacji. Szczepienie znacznie zmniejsza prawdopodobieństwo konieczności hospitalizacji z powodu infekcji RSV.
- Ochrona niemowląt. Szczepienie kobiet w ciąży zapewnia bierną ochronę noworodkom i niemowlętom, przenosząc przeciwciała przez łożysko.

Szczepionki przeciwko RSV są bezpieczne, skuteczne a dla niektórych grup bezpłatne lub częściowo refundowane. Wymagana jest recepta.

Co możesz zrobić już dziś?

Zapytaj w swojej przychodni lub aptece o dostępność szczepionki. Jeśli jesteś w grupie ryzyka, szczepionkę możesz otrzymać bezpłatnie – zapytaj, czy przysługuje Ci refundacja.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**

