

# szczerpienia

DO UŻYTKU

WEWNĘTRZNEGO

POWIELANIE

ZABRONIONE

**przedruk** z numeru 2/2020

WYTYCZNE I ARTYKUŁY PRZEGLĄDOWE

Postępy w szczepieniach ochronnych

PRZEGLĄD AKTUALNYCH BADAN



Obie skoniugowane szczepionki przeciwko pneumokokom skutecznie zapobiegają IChP u dzieci w wieku <5 lat

PCV-10 skutecznie zapobiegała zachorowaniom na IChP u dzieci w ciągu 8 lat od rozpoczęcia programu powszechnych szczepień

Program powszechnych szczepień przeciwko pneumokokom z użyciem PCV-10 miał wpływ na zapadalność na IChP przez cały okres jego realizacji



PRZEDRUK z: Medycyna Praktyczna – Pediatria, 2/2020

## WYTYCZNE I ARTYKUŁY PRZEGLĄDOWE

### DO UŻYTKU

Postępy w szczepieniach ochronnych ..... 3

dr n. med. Jacek Mrukowicz

PRZEDRUK z: Medycyna Praktyczna – Szczepienia, 2/2020

### WEWNĘTRZNEGO

## PRZEGLĄD AKTUALNYCH BADAŃ

Obie skoniugowane szczepionki przeciwko pneumokokom skutecznie zapobiegają IChP u dzieci w wieku <5 lat ..... 11

Berman-Rosa M. i wsp.: Efficacy and effectiveness of the PCV-10 and PCV-13 vaccines against invasive pneumococcal disease. *Pediatrics*, 2020; 145 (4): e20190377. doi: 10.1542/peds.2019-0377

PCV-10 skutecznie zapobiegała zachorowaniom na IChP u dzieci w ciągu 8 lat od rozpoczęcia programu powszechnych szczepień ..... 12

Rinta-Kokko H. i wsp.: Effectiveness of 10-valent pneumococcal conjugate vaccine estimated with three parallel study designs among vaccine-eligible children in Finland. *Vaccine*, 2020; 38 (6): 1559-1564

Program powszechnych szczepień przeciwko pneumokokom z użyciem PCV-10 miał wpływ na zapadalność na IChP przez cały okres jego realizacji. .... 13

Vestjens S.M.T. i wsp.: Twelve years of pneumococcal conjugate vaccination in the Netherlands: Impact on incidence and clinical outcomes of invasive pneumococcal disease. *Vaccine*, 2019; 37: 6558-6565