

**Pneumokokne bolesti - mogućnosti za unapređenje  
prevencije, dijagnoze i lečenja**  
Kontinuirana medicinska edukacija



**Udruženje mikrobiologa Srbije**

**Uticaj konjugovanih vakcina na  
pneumokokne bolesti i rezistenciju**

**Prof. dr Nataša Opavski**

**Institut za mikrobiologiju i imunologiju  
Medicinski fakultet Beograd**

# Cilj je da učesnici edukacije saznaju o:

- aktuelnim vakcinama koje se koriste u cilju prevencije pneumokoknih bolesti - o sastavu i razlikama između njih; o primeni kod dece i odraslih
- pozitivnim efektima vakcine - na smanjenje incidencije IPB i kliconoštva izazvanim vakcinalnim tipovima i o smanjenju stopa rezistencije pneumokoka na antibiotike
- negativnim efektima vakcine – „zameni“ serotipova i češćoj pojavi ne-vakcinalnih serotipova

# Nakon predavanja učesnici će:

- saznati koje su pneumokokne vakcine (PV) u upotrebi i koje su obaveze i preporuke iz aktuelnog Pravilnika za imunizaciju RS
- saznati koje su razlike između pneumokoknih vakcina u pogledu sastava i efekta na različite populacije stanovništva
- saznati kako su PV uticale na incidenciju IPB u zemljama koje ih primenjuju u velikom obuhvatu
- saznati koliko je smanjena rezistencija pneumokoka na antibiotike u zemljama koje primenjuju PV
- saznati koji su ne-vakcinalni pneumokokni serotipoviu porastu u post-vakcinalnom periodu
- saznati koje su PV u pripremi