

ՊԱՏՎԱՍՏԱՆՅՈՒԹԻ ԿԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ՏԵՂԵԿԱՏՎԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹ

Պնևմակոկային կոնյուգացված պատվաստում (PCV13)

Ինչ է անհրաժեշտ Ձեզ իմանալ

Many Vaccine Information Statements are available in Armenian and other languages. See [www.immunize.org/vis](http://www.immunize.org/vis)

Պատվաստանյութի վերաբերյալ շատ տեղեկատվական նյութեր հասանելի են հայերենով և այլ լեզուներով: Տե՛ս [www.immunize.org/vis](http://www.immunize.org/vis) կայքը

**1** Ինչու՞ պատվաստվել:

Պատվաստումը կարող է պաշտպանել և՛ երեխաներն, և՛ մեծահասակներին **պնևմակոկային հիվանդությունից:**

Պնևմակոկային հիվանդությունը հարուցվում է մանրէի կողմից, որը կարող է տարածվել անձից անձ՝ մոտ շփման միջոցով: Այն կարող է առաջացնել ականջի վարակներ, կարող է հանգեցնել նաև ավելի լուրջ վարակների.

- Քոքեր (թոքաբորբ),
- Արյուն (բակտերեմիա), և
- Ուղեղի վերին շերտ և ողնաշար (մենինգիտ):

Պնևմակոկային թոքաբորբը մեծահասակների շրջանում ամենից տարածվածն է: Պնևմակոկային մենինգիտը կարող է առաջացնել խլություն և վնասել ուղեղը և սպանում է 10 երեխայից մեկին, ով դրանով վարակվում է:

Ցանկացած անձ կարող է վարակվել պնևմակոկային հիվանդությամբ, սակայն 2 տարեկանից ցածր երեխաները և 65 և ավելի մեծահասակները, որոշակի բժշկական վիճակներ ունեցող անձինք և սիգարետ ծխողները ավելի մեծ ռիսկի տակ են:

Նախքան մենինգիտի կիրառումը ԱՄՆ-ում ի հայտ են եկել.

- մենինգիտի ավելի քան 700 դեպքեր,
- մոտավորապես 13000 արյան վարակի դեպքեր,
- մոտավորապես 5 միլիոն ականջի վարակի դեպքեր
- մոտավորապես 200 մահ

5 տարեկանից ցածր երեխաների մոտ յուրաքանչյուր տարի: Պատվաստանյութի կիրառումից ի վեր, այս երեխաների մոտ նվազել է սուր պնևմակոկային հիվանդությունը 88%-ով:

Յուրաքանչյուր տարի Միացյալ Նահանգներում պնևմակոկային հիվանդությունից մոտավորապես 18000 մեծահասակներ են մահանում:

Պնևմակոկային վարակների բուժումը պենիցիլինով և այլ դեղամիջոցներով արդյունավետ չէ, ինչպես նախկինում, քանի որ հիվանդության որոշ հարուցիչներ ավելի դիմացկուն են դարձել այս դեղամիջոցների հանդեպ: Այս նկատառումներով՝ պատվաստման միջոցով հիվանդության կանխարգելումը դառնում է էլ ավելի կարևոր:

**2** PCV13 պատվաստանյութ

Պնևմակոկային կոնյուգացված պատվաստումը (կոչվում է PCV13) պաշտպանում է 13 տեսակի պնևմակոկային բակտերիաներից:

PCV13-ը սովորաբար տրվում է 2, 4, 6 և 12-15 ամսական երեխաներին: Սա նաև խորհուրդ է տրվում 2-ից մինչև 64 տարեկան հատուկ բժշկական վիճակ ունեցող երեխաներին և մեծահասակներին և 65 տարեկան և ավելի մեծահասակներին: Ձեր բժիշկը Ձեզ կարող է մանրամասներ հայտնել:

**3** Որոշ մարդիկ չպետք է ստանան պատվաստանյութը

Ցանկացած անձ, ով այս պատվաստանյութի դեղաչափի կամ PCV7 կոչվող պնևմակոկային նախկին պատվաստանյութի կամ դիֆթերային տոքոիդ պարունակող ցանկացած պատվաստանյութի նկատմամբ (օրինակ՝ DTaP) երբևէ ունեցել է սուր, կյանքին վտանգ սպառնացող ալերգիկ ռեակցիա, չպետք է ստանա PCV13:

Ցանկացած անձ, ով PCV13 պատվաստանյութի ցանկացած բաղադրիչի նկատմամբ ունի սուր ալերգիկ ռեակցիա, չպետք է ստանա պատվաստանյութ: *Հայտնե՞ք ձեր բժշկին, եթե պատվաստվող անձն ունի որևէ սուր ալերգիկ ռեակցիա:*

Եթե պատվաստման նշանակված անձը լավ չի զգում, ձեր առողջապահական խնամք ապահովողը կարող է որոշել տեղափոխել ներարկումը մեկ այլ օր:

**4** Պատվաստանյութի ազդեցության ռիսկերը

Ցանկացած դեղորայքից, ներառյալ պատվաստանյութերը, հնարավոր են կողմնակի ազդեցություններ: Սրանք սովորաբար մեղմ են և անցնում են ինքնուրույն, սակայն հնարավոր են նաև լուրջ ազդեցություններ:

PCV13-ին հաջորդած հայտնի խնդիրները տարբերվում են՝ ըստ տարիքային խմբերի և դեղաչափերի: Երեխաների շրջանում ամենից տարածված խնդիրները հետևյալներն են եղել.

- Մոտավորապես կեսի մոտ ներարկումից հետո առաջացել է քնկոտություն, ախորժակի ժամանակավոր կորուստ, կամ կարմրածություն, կամ ցավ՝ ներարկման հատվածում:
- 3-ից մոտավորապես 1-ի մոտ ներարկման հատվածում ի հայտ է եկել այտուցվածություն:
- 3-ից մոտավորապես 1-ի մոտ ի հայտ է եկել թույլ ջերմություն և 20-ից մոտավորապես 1-ի մոտ՝ 39°C (102,2°F)-ից բարձր ջերմություն:
- 10-ից մոտավորապես 8-ը դարձել են անհանգիստ կամ դյուրագրգիռ:

Մեծահասակները հաղորդել են ներարկման հատվածում ցավի, կարմրածության, այտուցվածության ինչպես նաև թույլ ջերմության, հոգնածության, գլխացավի, սարսուղի կամ մկանային ցավի մասին:

Մանկահասակ երեխաները, որոնք PCV13 են ստանում ոչ ակտիվացված հարբուխի պատվաստանյութի հետ զուգահեռ, բարձր ջերմության հետևանքով կարող են ցնցումների աճող վտանգ ունենալ: Ձեր բժշկից խնդրե՞ք լրացուցիչ տեղեկատվություն:





Բժշկական խնամք ապահովող(ներ)ին թույլատրելու համար պատվաստումների իրավիճակի վերաբերող ճշգրիտ տեղեկություն, պատվաստումների գնահատականներ եւ հետագա պատվաստումների առաջադրված գրաֆիկը, տեղեկությունները կուղարկվեն Michigan Care Improvement Registry (Միչիգանի խնամքի բարելավման գրանցման կենտրոն): Անհատներն իրավունք ունեն պահանջելու իրենց բժշկական խնամք ապահովողից, որպեսզի պատվաստումների տեղեկությունները գրանցման կենտրոն չուղարկվեն: