



TD IR TDAP VAKCINA

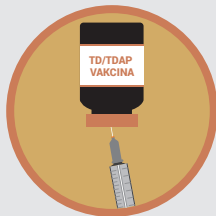
ATMINTINĖ SLAUGOS IR KITIEMS SVEIKATOS
PRIEŽIŪROS DARBUOTOJAMS

JUMS REIKIA ŽINOTI



AR JŪS NAUDOJATĖS VEIKSMINGOMIS APSAUGOS NUO STABLIGĖS,
DIFTERIJOS AR KOKLIUŠO PRIEMONĖMIS?

SUŽINOKITE! PASISKIEPKITE! APSISAUGOKITE!



ATMINKITE

- Kiekvienas suaugęs žmogus kas 5-10 metų turi pakartotinai pasiskiepyti nuo difterijos ir stabligės.
- Kai skiepijama nuo stabligės, visada patariama skiepyti Td vakcina, kad kartu būtų revakcinuota ir nuo difterijos.
- Suaugusiems bent vieną kartą reikėtų pasiskiepyti Tdap vakcina nuo stabligės, difterijos ir kokliušo, net jei buvote skiepytas vaikystėje.
- **Td** - yra vakcina nuo stabligės ir difterijos suaugusiems.
- **Tdap** - yra suaugusiems skirta vakcina nuo stabligės, difterijos ir kokliušo.
- Mažosios raidės d ir p reiškia, kad suaugusiems žmonėms skirtos vakcinos sudėtyje yra mažesnis difterijos ir kokliušo antigenų kiekis nei vaikams skirtoje vakcinoje.

KADA REIKIA PASISKYPTI TD AR TDAP VAKCINA?

Td vakcina rekomenduojama skiepytis suaugusiems kas penkeri-dešimt metų.

Tdap yra skiriama suaugusiems kaip sustiprinanti vakcinos dozė (revakcinacijai).

Td ir Tdap vakcinų sudėtyje yra neutralizuotų stabligės ir difterijos toksinų (toksoidų), Tdap vakcinoje dar yra dalis Bordetella pertussis ląstelės. Vakcinos skiepijamos į raumenis.

Jei nebuvote skiepytas nuo difterijos ir stabligės, turite pasiskiepyti bent jau 3 Td vakcinų dozėmis, tarp kurių turi būti 4-6 savaitių tarpai.

KAM REKOMENDUOJAMA SKIEPYTIS?

Sveikatos priežiūros darbuotojai, turintys sąlytį su pacientais, rekomenduojama pasiskiepyti bent viena vakcinos doze.

Visiems suaugusiems, ypač turintiems sąlytį su vaikais iki 12 mėnesių amžiaus, turi pasiskiepyti viena Tdap vakcinos doze.

Po traumos:

atliekama poekspozicinė stabiligės imunoprofilaktika esant žaizdos užteršimui dirvožemiu, gyvūnų seilėmis, purvu ar išmatomis.

TD IR TDAP VAKCINŲ EFEKTYVUMAS

Abiejų vakcinų efektyvumas yra toks pats ir apie

80-85%

suaugusiųjų sukelia reikalingą imuninį atsaką.

TRUMPAI APIE LIGAS

Europos Sąjungos šalyse stabiligė yra reta, kasmet Europos Ligų prevencijos ir kontrolės centrui pranešama apie 130 atvejų.

Kol nebuvo pradėti planiniai skiepėjimai, tūkstančiai žmonių mirė nuo difterijos. Paskutinė difterijos epidemija buvo užfiksuota buvusioje Sovietų Sąjungoje 10-ojo dešimtmečio viduryje.

Kasmet pranešama apie daugiau nei 10 tūkstančius naujų kokliušo atvejų Europoje. Pastaruoju metu (2013 m.) didžiausi protrūkliai fiksuojami JAV.

STABLIGĖ

SIMPTOMAI

Žmonės užsikrečia stablige užteršus žaizdas dirvožemiu ar kita medžiaga, kadangi stabligės sporos gali egzistuoti bet kokioje terpėje. Pirmasis ir dažniausias ligos simptomas yra kramtomųjų raumenų spazmai, vėliau atsiranda kaklo raumenų sąstingis, pasidaro sunku ryti. Pasireiškia ir karščiavimas, prakaitavimas, aukštas kraujo spaudimas ir padažnėja širdies susitraukimų dažnis.

GYDYMAS

Nėra specifinio stabligės gydymo. Gydytojai stabligės vakciną ir žmogaus ar arklio imunoglobulinus skiria po sužeidimų, kad būtų išvengta ligos ar jos komplikacijų.

DIFTERIJA

SIMPTOMAI

Difterija yra sunki liga, ypač jei pažeidžia kvėpavimo sistemą. Liga gali prasidėti panašiais kaip peršalimo simptomais. Palaipsniui žiotyse gali susidaryti stora plėvė (membrana), kuri trukdo kvėpuoti ir ryti.

GYDYMAS

Serumas prieš difterijos toksiną (antitoksinas) yra naudojamas komplikacijų rizikos sumažinimui. Siekiant išvengti gyvybei pavojingų komplikacijų, būtina kuo anksčiau suleisti difterijos antitoksino.

KOKLIUŠAS

SIMPTOMAI

Kokliušas sukelia sunkų kosulį. Liga dažniausiai prasideda kaip peršalimas, o sunkus kosulys išsivysto vidutiniškai po savaitės. Kosulys gali trukti kelias savaites ar mėnesius (dar vadinamas 100 dienų kosuliu), kurie pasireiškia priepuoliais ir gali lemti mažų vaikų kvėpavimo sustojimą.

GYDYMAS

Pacientams ir sąlytį turėjusiems asmenims gali būti skiriami specifiniai antibiotikai.

STABLIGĖ

- Iki 10% užsikrėtusių žmonių gali mirti.
- Stabligė gali lemti balso stygų spazmus ir pacientą gali tekti intubuoti, kad galėtų kvėpuoti.
- Pacientai taip pat kenčia traukulius, kaulų lūžius dėl stiprių raumenų susitraukimų.
- Pneumonija dėl aspiracijos (kai į plaučius įkvėpiami svetimkūniai, dažniausiai iš skrandžio)

DIFTERIJA

- Iki 10-15% susirgusiųjų gali mirti.
- Sukėlėjas gali pakenkti širdžiai (sukelti miokarditą) ir sutrikdyti širdies ritmą.
- Gali lemti nervinės sistemos disfunkciją.

KOKLIUŠAS

- 50% susirgusių vaikų hospitalizuojami.
- Vaikams gali pasireikšti plaučių uždegimas (pneumonija), traukuliai (priepuoliai) ar galvos smegenų pažeidimas (encefalitas).
- Kosulio priepuolių metu gali sustoti vaikų kvėpavimas (apnėja).

Lengvi

(dažniausias)

- Paraudimas ir patinimas injekcijos vietoje
- Skausmas injekcijos vietoje
- Lengvas karščiavimas (iki 38°C)
- Galvos skausmas
- Bendras negalavimas
- Lengvas pykinimas, vėmimas ar viduriavimas

Vidutinio sunkumo

- Karščiavimas (virš 39°C)
- Stiprus galvos skausmas (1 iš 300 suaugusiųjų)
- Patinimas injekcijos vietoje, trikdantis kasdienę veiklą
- Pykinimas, vėmimas, viduriavimas, trikdantis kasdienę veiklą (iki 1 iš 100 suaugusiųjų, kurie buvo vakcinuoti)

Sunkus

(retas arba labai retas)

- Stiprus skausmas ir kraujosruva infekcijos vietoje
- Sunkios alerginės reakcijos: jas gali sukelti bet kuri kita vakcina, bet skaičiuojama, kad tai sukelia viena iš milijono vakcinos dozių.

**Detali informacija apie galimus nepageidaujamus reiškinius pateikiama vakcinos informacinėje lapelyje ir specialiosiose produkto charakteristikose*

KUR GALIMA RASTI DAUGIAU INFORMACIJOS?

1. Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centro informacija. Prieiga per internetą:
<http://www.ulac.lt/lt/uzkirsk-kelia.-apsaugok.-vakcinuok>
2. www.who.int
3. www.cdc.gov
4. www.vaccines.gov
5. www.vaccineinformation.org
6. www.ncirs.edu.au
7. Immunization Action Coalition (IAC): www.immunize.org/





MTVC
MOKYMU , TYRIMU
IR VYSTYMO CENTRAS



Co-funded by
the Health Programme
of the European Union