

Vakcinosis, galinčios apsaugoti nuo ŽPV, „MenACWY“ ir „Tdap“

Informacija tėvams ir vidurinių mokyklų pirmokams

Apie šį informacinį lapelį

Šis informacinis lapelis yra skirtas tėvams ir mokiniams, tikimės, kad jį perskaitysite kartu. HSE mokyklų skiepavimo komandos siūlys ŽPV, „Tdap“ ir „Men ACWY“ vakcinas visiems pirmokams – tiek berniukams, tiek mergaitėms. Mums reikia, kad tėvai ir globėjai perskaitytų trumpą formą, ją pasirašytų ir gražintų, taip parodydami, kad jie sutinka, jog jų vaikas būtų paskiepytas. Ši forma vadinasi „Skiepavimo sutikimo forma vaikams, pradedantiems eiti į pirmąją vidurinės mokyklos klasę“.

Šiame informaciniame lapelyje aprašyti šie dalykai:

- kokios vakcinosis siūlomos pirmokams – nuo ko jos apsaugo ir kokia dozė reikalinga;
- mokyklų skiepavimo komandų vizitai;
- bendro pobūdžio klausimai;
- kur galite sužinoti daugiau;
- sutikimo forma.

Jeigu jums, kaip vienam iš tėvų ar mokiniui, iškilo klausimų dėl bet kurios šio informacinio lapelio dalies, susisiekiite su skiepavimo komandos nariu. Jūsų vietinės komandos telefono numeris nurodytas šiame pakete.

Mūsų siūlomos vakcinosis

Vakcina yra medžiaga, kuri sustiprina imunitetą (atsparumą) konkrečiai ligai. Apsaugai nuo užkrečiamų ligų siūlomos trys vakcinosis.

ŽPV vakcina apsaugo nuo ŽPV viruso, kuris gali sukelti vėžį tiek mergaičių, tiek berniukų atveju.

„MenACWY“ vakcina apsaugo nuo keturių tipų meningokokinės infekcijos, kuri gali sukelti meningitą (smegenų minkštojo dangalo uždegimą) ir (arba) septicemiją (kraujo užkrėtimą).

„Tdap“ vakcina, kuri apsaugo nuo:

- stabligės (stabilgės toksino, kuris gali sukelti skausmingus raumenų spazmus ir konvulsijas);
- difterijos (bakterijų, kurios gali sukelti gerklės skausmą ir didelių kvėpavimo sunkumų) ir
- kokliušo (taip pat vadinamo kokliušiniu kosuliu, bakterijų, kurios sukelia stiprų kosulį ir vėmimą).

ŽPV vakcina: apsaugo nuo vėžio

„MenACWY“ vakcina: apsaugo nuo meningito

„Tdap“: apsaugo nuo stabligės, difterijos ir kokliušo

Mokyklų skiepavimo komandos vizitai

HSE mokyklų skiepavimo komandos aplankys mokyklas, kad paskiepytų mokinius. Atliekami toliau nurodyti skiepavimai:

- ŽPV vakcina;
- „Tdap“ vakcina;
- „MenACWY“ vakcina.

ŽPV vakcina leidžiama į vieną ranką, o „Tdap“ ir „MenACWY“ vakcinosis leidžiamos į kitą ranką paliekant tarpą.

Vakcinas – daugiau duomenų apie kiekvieną ŽPV vakciną – mergaitėms ir berniukams

Kas yra ŽPV?

ŽPV reiškia „žmogaus papilomos virusas“, kuris yra daugiau nei 100 virusų grupė. ŽPV virusas yra labai dažnas; dauguma žmonių gyvenimo bėgyje užsikrečia kokia nors ŽPV forma. Jūs galite užsikrėsti ŽPV virusu turėdami lytinių santykių su kitu asmeniu, kuris jau turi virusą.

Daugumos ŽPV infekcijų atveju gydymas nereikalingas. Tačiau kai kuriais atvejais ŽPV infekcija gali išlikti ir sukelti vėžį. ŽPV taip pat sukelia lytinių organų karpas.

Infekcija yra labai dažna tiek vyrų, tiek moterų tarpe, daugiau kaip 80 % žmonių gyvenimo bėgyje užsikrečia ŽPV infekcija.

ŽPV vakcina apsaugo nuo gimdos kaklelio ir kitų rūšių vėžio. ŽPV vakcina vadinasi „Gardasil 9“.

Kodėl skiepijama ŽPV vakcina?

Pagal Nacionalinio patarimojo imunizacijos komiteto (NPIK) rekomendacijas visi nuo 12 iki 13 metų amžiaus vaikai turėtų būti paskiepyti ŽPV vakcina įgyvendinant mokyklų skiepijimo programą, kad suaugus jie būtų apsaugoti nuo ŽPV sukeliama vėžio.

NPIK tvirtina, kad yra ryšys tarp ŽPV infekcijos ir gimdos kaklelio, makšties ir vulvos vėžio moterų atveju ir galvos ir kaklo (užpakalinės gerklės dalies, įskaitant liežuvio šaknį ir tonziles) vėžio ir išangės vėžio tiek vyrų, tiek moterų atveju ir varpos vėžio vyrų atveju.

Kokiose šalyse skiepijama ŽPV vakcina?

Šiuo metu 140 šalių įgyvendinama skiepų nuo ŽPV programa, daugiau kaip 50 šių šalių skiepijami berniukai ir mergaitės. Šios šalys yra:

- Australija;
- Italija;
- Naujoji Zelandija;
- Norvegija;
- JK;
- JAV.

Daugiau informacijos apie šių programų sėkmę pateikta www.hpv.ie.

Vykdamas vėžio prevenciją, ŽPV vakcina skiepijama 140 šalių.
--

ŽPV vakcina siūloma berniukams ir mergaitėms pirmaisiais metais.
--

Kokias vėžio formas gali sukelti ŽPV?

ŽPV virusas gali sukelti įvairių ikivėžinių pažeidimų – pakitusių ląstelių – tiek vyrų, tiek moterų atveju. ŽPV virusas sukelia:

- beveik bet kokio tipo gimdos kaklelio vėžį;
- 5 iš 10 vulvos vėžio rūšių;
- 7 iš 10 makšties vėžio rūšių;
- 9 iš 10 su ŽPV susijusių išangės vėžio rūšių;
- 9 iš 10 lytinių organų karpų atveju.

Atlikus tyrimą nustatyta, kad ŽPV infekcija taip pat yra susijusi su šių rūšių vėžiu:

- burnos ir gerklės (ryklės);
- išangės (tiesiosios žarnos);
- varpos.

ŽPV sukelia 1 iš 20 vėžio atvejų visame pasaulyje.
--

Daugiau kaip 550 000 studentų Airijoje ir 100 milijonų žmonių visame pasaulyje buvo paskiepyti ŽPV vakcina.

Kiek ŽPV vakcinų dozių reikia?

Pagal NPIK rekomendacijas įgyvendinant mokyklų skiepavimo programą daugumai žmonių pakanka tik vienos ŽPV vakcinų dozės.

Žmonėms, kurių imuninė sistema yra ypač silpna, rekomenduojamos 3 ŽPV vakcinų dozės. Tai reikia aptarti su jūsų vaiko specialistu.

Pirmieji mokymosi vidurinėje mokykloje metai yra geriausias laikas skiepytis, kadangi šio amžiaus vaikams ši vakcina veikia efektyviausiai.

„MenACWY“ vakcina

Kas yra meningokokinė infekcija?

Meningokokinė infekcija yra sunki liga, kuri gali sukelti meningitą (smegenų minkštojo dangalo uždegimą), septicemiją (kraujo užkrėtimą) ir netgi mirtį. Yra įvairių rūšių meningokokinių bakterijų ir dar kūdikystėje visi vaikai turėtų būti paskiepyti, kad būtų apsaugoti nuo C grupės meningokokų.

„MenACWY“ vakcina apsaugo nuo C grupės meningokokinės infekcijos. Ji taip pat suteikia papildomą apsaugą nuo A, W ir Y grupių meningokokų. Be to, ši vakcina sumažina ligos pernešimo riziką, taigi ji taip pat gali padėti apsaugoti kitus žmones.

„MenACWY“ vakcina vadinasi „Nimenrix“.

Ši vakcina neapsaugo nuo visų grupių meningokoko bakterijų, pvz., B grupės, ar kitų bakterijų, kurios gali sukelti meningitą, todėl svarbu, kad jūs taip pat žinotumėte, į kokius simptomus atkreipti dėmesį ir kada kreiptis skubios medicininės pagalbos.

Meningokokinė infekcija gali prasidėti labai staigiai. Simptomai yra karščiavimas, sprando stingimas, galvos, sąnarių skausmas ir bėrimas. Meningokokinė infekcija gali pasireikšti bet kokiame amžiuje, tačiau dažniausiai ja serga jaunesni nei 5 metų vaikai, ypač jaunesni nei 1 metų vaikai.

Kita aukštos rizikos grupė yra nuo 15 iki 19 metų amžiaus jaunuoliai.

Kiek „MenACWY“ vakcinų dozių reikia?

Apsaugai reikalinga tik viena „Men ACWY“ vakcinų dozė.

„Tdap“ vakcina

Kas yra „Tdap“?

„Tdap“ reiškia stabligę, difteriją ir kokliušą.

Ši vakcina apsaugo nuo kenksmingų bakterijų ir toksinų. „Tdap“ vakcina vadinasi „Boostrix“.

Stabligė gali sukelti skausmingus raumenų spazmus, konvulsijas ir žandikaulio raumenų sustingimą (sunku prasižioti dėl raumenų spazmų), dėl to sunku kvėpuoti ir netgi galima mirtis.

Difterija yra rimta liga, kuri įprastai prasideda nuo gerklės skausmo ir gali greitai progresuoti ir sukelti kvėpavimo problemų. Ji taip pat gali pažeisti širdį ir nervų sistemą.

Kokliušas yra liga, kuri gali sukelti ilgalaikį kosulį, užspringimą ir vėmimą, dėl ko gali būti sunku kvėpuoti.

Visos šios infekcijos yra rimtos ligos, dėl kurių sergantysis gali būti paguldytas į ligoninę. Blogiausiu atveju šios būklės gali sukelti mirtį.

Kiek vakcinų nuo difterijos, stabligės ir kokliušo dozių reikia pilnai apsaugai?

Iki šešerių metų kiekvienas vaikas turi būti paskiepytas keturiomis vakcinomis nuo stabligės, difterijos ir kokliušo dozėmis

– tai yra:

- 3 dozėmis kūdikystėje,
- viena stiprinančiąja doze suėjus 4–5 metams.

Atsparumas šioms ligoms bėgant laikui mažėja, todėl rekomenduojama stiprinamoji dozė, kuri užtikrintų papildomą apsaugą.

Stiprinamoji dozė yra papildoma arba pridėtinė dozė. Tai yra penktoji ir galutinė dozė, kuri suteiks ilgalaikę apsaugą.

Kursą sudaro penkios dozės.

Bendro pobūdžio klausimai

Ar mokinys gali palaukti, kol bus vyresnis ir tik tada skiepytis ŽPV, „MenACWY“ arba „Tdap“ vakcina?

HSE mokyklų programoje ŽPV, „MenACWY“ ir „Tdap“ vakcinos siūlomos vidurinių mokyklų pirmokams. Šiais metais HSE siūlo kitą galimybę žmonėms skiepytis ŽPV vakcina įgyvendinant Laura Brennan papildomą skiepavimo nuo ŽPV programą. Daugiau informacijos pateikta www.hpv.ie.

Tačiau ši papildoma programa baigsis 2023 m. gruodį. Jeigu nuspręsite palaukti, kol jūsų vaikas bus vyresnis ir tik tada jį paskiepyti, skiepyti vaiką jums reikės per bendrosios praktikos gydytoją (vietinį gydytoją) ir jūs turėsite sumokėti administracinį mokestį ir už vakcinas.

Ar bus padaryti įrašai apie vakcinas?

Taip. Skiepavimo dieną mokyklų skiepavimo komanda atnaujins skiepų pasus. Jeigu neturite skiepų paso, skiepavimo komandos narys išduos jį po skiepavimo.

Kaip mokiniai gali pasiruošti skiepavimo dienai?

Skiepavimo dieną mokiniai turėtų:

- pavalgyti pusryčius;
- dėvėti laisvą viršutinį drabužį trumpomis rankovėmis.

Kaip žinoti, ar vakcinos yra saugios?

Visos vakcinos yra saugios ir buvo įrodyta, kad jos išsaugo gyvybes ir padeda išvengti rimtų ligų. Vakcinos griežtai stebimos ir reguliariai peržiūrimos tarptautinių įstaigų, įskaitant:

- Pasaulio sveikatos organizaciją;
- Europos vaistų agentūrą;
- JAV ligų kontrolės ir prevencijos centrus.

Visos tarptautinės įstaigos nuolat praneša, kad Airijoje naudojamos vakcinos yra saugios ir neturi ilgalaikio šalutinio poveikio.

Ar vakcinos turi trumpalaikį šalutinį poveikį?

Dauguma mokinių po skiepavimo nepatiria jokių problemų. Kai kuriems mokiniams toje rankos srityje, kurioje buvo suleistas skiepas, gali pasireikšti skausmas, patinimas ir paraudimas. Kai kuriems mokiniams gali pasireikšti galvos, pilvo skausmai arba galimas lengvas karščiavimas. Dėl to nereikėtų nerimauti, kadangi šie simptomai praeina po dienos ar dviejų.

Ar vakcinos turi ilgalaikį šalutinį poveikį?

Nėra jokio dokumentuoto ilgalaikio šalutinio poveikio.

Kur galite gauti daugiau informacijos

Jeigu iškils klausimų, prašome aptarti juos su savo HSE mokyklų skiepavimo komandos nariu, savo viešajame sektoriuje dirbančiu sveikatos priežiūros darbuotoju arba savo bendrosios praktikos gydytoju. Skiepavimo komandos kontaktinius duomenis galite rasti šiame pakete.

Vaizdo įrašų ir faktų apie vakcinas galite rasti www.hpv.ie ir www.immunisation.ie. Rekomenduojame perskaityti mūsų svetainės skiltį „Faktai apie vakcinas vidurinę mokyklą pradedantiems lankyti mokiniams“.

Nuorodas į paciento informacinius lapelius apie vakcinas taip pat galite rasti www.hpra.ie.

Norėdami perskaityti atitinkamą paciento informacinį lapelį, ieškokite „Gardasil 9“ (ŽPV), „Nimenrix“ („MenACWY“) arba „Boostrix“ („Tdap“).

Sutikimo forma dėl vakcinų

Tam, kad užtikrintumėte, jog jūsų vaikas bus paskiepytas mokykloje, turite perskaityti ir pasirašyti šiame pakete esančią sutikimo formą ir grąžinti ją mokyklai. Formą mokyklai grąžinti galite pateiktame voke.