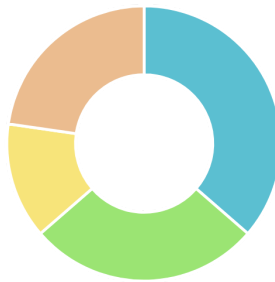


Aptauja par pneimokoku vakcīnu.

Viss, kas nepieciešams: desmit minūtes laika un bērna potēšanas pase.

1 Cik vakcīnu jūsu bērns ir saņēmis vienas vizītes laikā (ieskaitot pneimokoku vakcīnu?)



36% (8)
1

14% (3)
3

1.8
Standard Deviation

27% (6)
2

23% (5)
3+

22
Responses

2 Lūdzu, miniet, kuras vakcīnas tika injicētas vienas ārsta vizītes ietvaros.

Rota vīrusa un pneimokoku

BCG

Sinflorix, Infanrix, Rota Teg.

Synflorix Pneumococcal polysaccharide conjugate

Difterijas pote, pretgripas pote, pneimokoks

Abi bērni nekad nav saņēmuši nevienu vakcīnu

Kompleksā. Un kopēja masalas, masaliņas..

Pneimokoka

Katrā kāja divas (neatceros kādas), +rota vīruss

Pneimokoku

AKDS un poliomiēlīts

Pneimokoku + pret difteriju, stinguma krampjiem

kompleksā kur ir arī pret B hepatītu

Katrā vizītē tikai viena vakcīna un piekritu vakcinēt tikai pēc 1.g.v. - Kompleksā Hexacima (katra attiecīgo pausi), Tico vac (ar pauzēm), MPR un BCG

0

Viena no pirmajām. Rota vīruss+vēl viena (neatceros...nav uz rokas potēšanas pase)

Pneimokoka vakc., Kombinētā vakc.

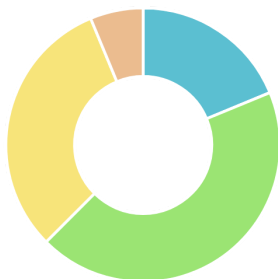
Difterija, Stingumkrampji, garais klepus, Poliomiēlīts, Hib, B hepatīts

Vienā reizē tika ievadīta tikai viena vakcīna (Kombinētā savos laikos un MPR citos mēnešos). No rotavīrusa, pneimokoka un vējbaku potēm atteicos!

Rota vīrus, pilnina mutē/6 vienā un pneimokoka

Pēc valsts noteiktās shēmas, pat visas no galvas nezinu

3 Cik pneimokoka vakcīnas devu saņēmis jūsu bērns?



19% (3)
1

44% (7)
2

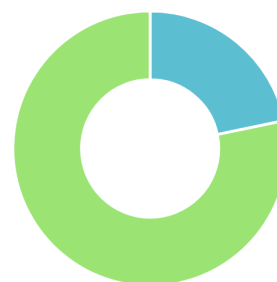
31% (5)
3

6% (1)
4

2.24
Standard Deviation

16
Responses

4 Vai zināt, ka pneimokoku vakcīnā ir ir stingrumkrampju, difterijas un Haemophilus influenzae proteīni, kas atrodami arī kombinētās vakcīnas sastāvā?



22% (5)
Jā

78% (18)
Nē

6.5
Standard Deviation

23
Responses

5 Vai esat informēts, ka pneimokoku vakcīnā ir formaldehīda paliekas?



46% (11)
Jā

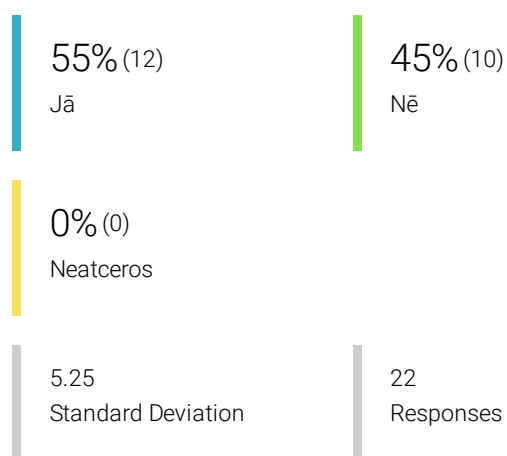
54% (13)
Nē

0% (0)
Neatceros

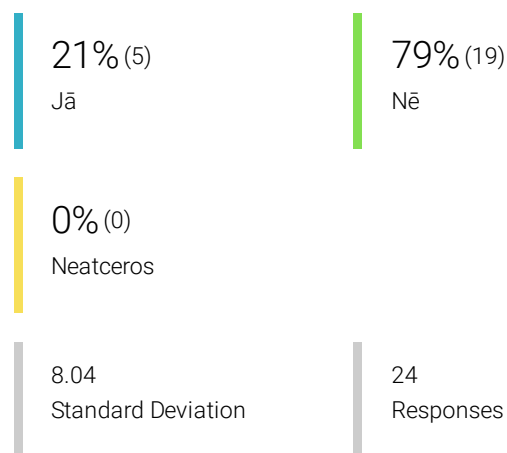
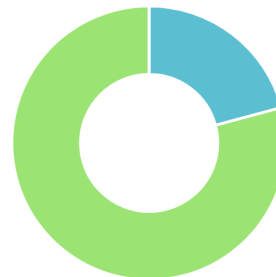
5.72
Standard Deviation

24
Responses

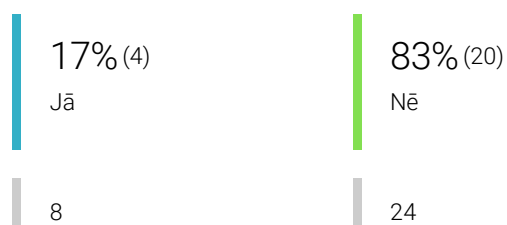
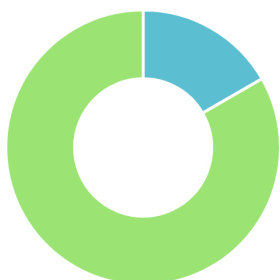
6 Vai esat informēts, ka pneimokoku vakcīnā ir alumīnijs?



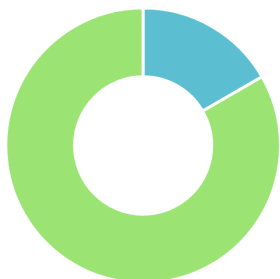
7 Vai esat informēts, ka nav pieejami dati par pneimokoku vakcīnas drošumu un efektivitāti bērniem, kuriem ir HIV vai pavājināta imunitāte?



8 Vai zināt, ka Latvijā inficēšanos ar pneimokoku infekciju, t.sk. invazīvo formu, izraisa tie serotipi, kuru NAV valstī pašreiz lietojamās vakcīnas sastāvā?



9 Vai esat informēts, ka vakcinējoties pret pneimokoku, palielinās risks saslimt ar zeltaino stafilokoku?



17% (4)
Jā

83% (20)
Nē

0% (0)
Neatceros

8.64
Standard Deviation

24
Responses

10 Vai zināt, ka pneimokoka baktērija mīt 5% -90% veselu cilvēku degunā/kaklā, neizraisot nekāda veida saslimšanas?



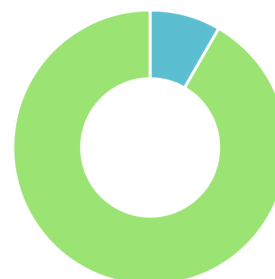
38% (9)
Jā

63% (15)
Nē

3
Standard Deviation

24
Responses

11 Vai esat informēts, ka ir pieejami pētījumi, kas norāda, ka, vakcinējoties pret pneimokoku, notiek pneimokoku serotipu nomainīšanās uz tiem pneimokoku serotipiem, kas nav vakcīnā?



8% (2)
Jā

92% (22)
Nē

0% (0)
Neatceros

12 Vai zināt, ka pneimokoku vakcīna palielina risku saslimt ar vidusauss iekaisumu?



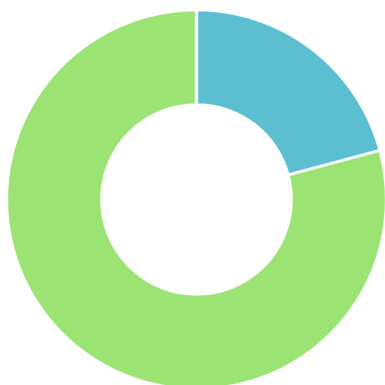
32% (7)
Jā

68% (15)
Nē

4
Standard Deviation

22
Responses

13 Vai esat informēts, ka smēķēšana, arī pasīvā smēķēšana palielina risku jūsu bērnam saslimt ar invazīvo pneimokoku?



21% (5)
Jā

79% (19)
Nē

0% (0)
Neatceros

8.04
Standard Deviation

24
Responses

14 Vai pēc vakcinācijas novērojāt bērna veselības stāvokļa pasliktināšanos?

Bija biežāka, šķidra vēdera izeja.

Nē.

Jā.

Jā

Citiem bērniem ievēroju, tāpēc savus bērnus nevakcinēju

Jā

Nē

Jā, uz nedēļu.

Nē

Temperatūra un vājums

sacietējums kājas iekšpusē, kur tika durts... bumbuls īsti nav pārgājis vēl pēc 8 mēnešiem. pēc potes muskulī bumbuls jeb sacietējums uzstājās salīdzinoši ātri kā cirksnī... pēc 3 nedēļām līdz 1 mēnesim

Es NO SIRDS varu pateikties Visumam un Homeopātijai (kuru no bērna dzimšanas un līdz šim arī piekopjam, apmeklējot sertificētu ārstu- homeopātu) , ka vakcinēšana (ar grūtu sirdi piekritu spiedienam) nav atstājusi acīm redzamu ietekmi. Viena procedūra - vienas vizītes laikā. Tomēr Pēc vienas procedūras, bērniņš bija vairāk "saguris", bet bez temperatūras. Mans uzskats ir- Maksimāli Stiprināt imunitāti!

Nezinu pēc kuras ,bet pēc vakcinēšanās bērns sāka šķielēt pārstāja runāt paldies dievam bet runāšana ir atjaunojusies ,bet tāpat iet grūti jo mums ir vieglas formas autisms neskatoties ,neskatoties uz simptomiem pēc potes daktere uzstāja ar potēm ,bija neapmierināta .Mēs nomainījām ģimenes ārstu ārste atteicās atdot bērna kartiņu ,noteikti tādēļ ka tur ir rakstīts tas par blaknēm.

Nevakcinēt

Nē.Niansēs neatceros,jo tas bija sen. Bet lielos vilcienos nē. Pec kada laika sāka mazāk slimot ar plaušu vai bronhu iekaisumiem,bet tas sakrita arī ar laiku,kad atverās acis un akli nesekoju arsta norādījumiem,bet max nedevu zāles...arstēju ar sentēvu metodēm un veselīgu dzīves veidu. Bet tagad,kad meitai ir 12 gadi ir paradījusies deguna tūska..slimo aro ar deguna blakusdobuma iekaisumiem un sap arī ausis

Jā, novēroju.

Jau kopš pirmajam vakcīnām, abiem bērniem bija veselības problēmas- piena nepanesamība, vēdersāpes, miega traucējumi, attīstības traucējumi , runas traucējumi, neiroloģiskie traucējumi. Ar dažām veselības problēmām cīnāmies vēl joprojām , bet ir arī lietas kuras esam uzveikuši . bērniem 10 un 7 gadi!

Meitu nevakcinēju pret pneimokoku

Nevaru pateikt vai tieši no pneimokoku vakcīnas, jo 3 reizē no kurām viena ir 6 kopā. Bet meitai palika ļoti reta un cieta vēdera izeja, kaut arī ēda tikai krūts pienu. Kakāšana bija traģēdija visai ģimenei, jo nu tik šausmīgi bērniņš mocījās un kļiedza, raudāja, tas nav aprakstāms. Mūsu vienīgā izeja bija klizmiņas-katru dienu.

Bērns saņēma tikai 1 devu, pēc tam pārtraucu vakcinēt, ne komplikāciju dēļ, tas bija informēts lēmums un vīra pārliecināšana, žēl, ka ne ātrāk, nepotētu vispār. Bērnam šobrīd 4 gadi, ik pa laikam mēdz slimot ar iesnām.

neesmu vakcinējusi savu bērnu ar šo vakcīnu.

Bez izmaiņām.

Katru reizi pēc vakcīnu injicēšanas meitiņa aizmiga uz 3-4h, kaut arī viņai tik ilgi gulēt un tajā diennakts laikā nebija raksturīgi. Pēc vakcinēšanas meitiņa parasti bija ļoti raudulīga aptuveni 3 nedēļas, raudāja katru dienu un ilgstoši. Viņas ģimenes ārste to neatzina par komplikācijām, teica, ka meitiņa droši vien apslimusi ar kādu vīrusu, ko saņēmusi ģ.ā.prakses vietā. Ieteica lietot levomicitīnu nomierināšanai. Griezās pēc palīdzības arī pie citiem speciālistiem. Bet risinājumu neatradu. To, ka šādi atkārtojas regulāri pēc vakcinēšanas, sapratu ar laiku pēc kārtējās vakcinēšanas. Mani biedēja, ka, ja vakcinēšana sāka, var būt sliktāk, ja pārtrauc vakcinēt. Lai būtu pilnīga imunitāte, esot jāizvakcinē viss kurss. Tas bija laika posmā no 2012 - 2014 gadam.

Bija temperatūra

Antivaxeri

Pēc pēdējās vakcīnas t nedēļu bija 40-41, slimnīcā nezināja, ko ar bērnu darīt. Pēc tam sākās nopitnas veselības problēmas ar degunu un ausīm, nonāca līdz tam, ka bērnam par 30% pasliktinājās dzirde, krājās šķidrums ausīs, 3-4x gadā vidusauss iekaisums, nenormāli klepi, līdz vemšanai.....

Bija ok

Mani bērni nav vakcinēti

Paaugstināta temperatūra, sāpīgas pošu vietas ar bumbuļiem kājas. Mazulis divas dienas nekustināja kājas. Traka raudāšana. Nebija

sūdzības

Es pret

Vairs netaisīšu. Pēc tam vakcīnām bērnam parādījās alerģija (dermatīts) uz visiem produktiem. Ilgi ārstējamies

pirmajam bērnam kā vēsāks, tā iesnas otram līdzīgi, tik ar krešļi un nelielu tūsku pie deguna augšas... nezinu no kuras potes tas būtu Nav

viedoklis, jo nevakcinēju atsevišķi pneimokoka vakcīnu.

Mazam bērnam grūti noteikt, jo parasti kad šī vakcīna tiek veikta ir vēl otra tai pat dienā.

Nevakcinēt

Skatīt augstāk

Bērns bija noguris, niķīgs, temperatūra līdz pat 38.8 grādiem, strutaisi izsitumi uz ciskām, kur tika inficētas vakcinācijas.

Neatceros, jo tas bija sen. Atceros tikai to, ka katru reizi, kad bija jāved bērns uz vakcināciju - mana iekšējā balss kļiedza- Nē!!! Bet es uzticējos ārstiem un domāju ka tā ir jādara! Tagad es vairs neuzticos - pati meklēju informāciju un domāju, kā varu palīdzēt saviem bērniem atgūt veselību!

Jau 14 jaut. Aprskstīju

vakcīnrealitāte

www.vakcinrealitate.lv