

ПРИВИВКА ОТ ГРИППА



МИНИСТЕРСТВО
НА ЗДРАВНОСТТА
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



Актуализирана информация



▣ **Грипп** — это одна из нескольких сотен острых респираторных инфекций. Но из всего множества таких инфекций защититься прививками можно **только от гриппа**.

▣ **Вакцинация** является **наиболее эффективной** мерой профилактики тяжелых осложнений гриппа. Вакцины против гриппа **безопасны** и **эффективны**, а противогриппозная вакцинация – это основное средство профилактики гриппа и снижения ущерба от эпидемий.



▣ По оценкам ВОЗ от респираторных заболеваний, связанных с сезонным гриппом, в Европейском регионе ежегодно **умирает более 44 000** человек, а в масштабах мира число таких случаев смерти доходит до **650 000**.



Эффективность вакцин



- Дважды в год ВОЗ обновляет свои рекомендации по вирусам гриппа, штаммы которых должны быть включены в состав противогриппозных вакцин – один раз для Южного полушария и один раз для Северного полушария.
- Это делается для того, чтобы **вакцины** **вырабатывали иммунитет** против тех вирусов, которые будут чаще всего циркулировать в предстоящий сезон в каждом полушарии.



Какой вакциной прививаем детей?



- Вакцина против сезонного гриппа для детей **«Совигрипп»** трехвалентная: она содержит штаммы вирусов **A(H1N1)** и **A(H2N2)** и один штамм **вируса гриппа В**.
- Вакцина создана из живого вируса гриппа, который определенным способом «убит» и разделен на фрагменты. Его так мало, что он не способен поразить организм, но иммунитет распознает «врага» и учится с ним бороться.
- Вакцина для детей **«Совигрипп»** не содержит консервант тиомерсал (мертиолят)



Стоит ли делать прививку от гриппа?



- По данным ВОЗ, последствиям вирусов наиболее подвержены люди с **хроническими заболеваниями** и **старше 65 лет**, **маленькие дети** и **беременные женщины**.
- В группе высокого риска — дети, посещающие **детские сады и школы**, и пожилые люди (старше 65 лет).
- Эксперты Всемирной организации здравоохранения считают: ежегодно вакцинация предотвращает от **двух до трех миллионов смертей**. Благодаря прививкам человеческая жизнь стала на 25 лет длиннее.



Кому нужно прививаться?



- Грипп опасен для **маленьких детей, беременных, пожилых людей** и тех, у кого есть хронические заболевания.
- В среднем вакцина предотвращает порядка **60%** случаев инфицирования у здоровых взрослых людей и детей.
- Не привитые дети болеют гриппом в более тяжелых формах и **заражают родителей, бабушек и дедушек.**

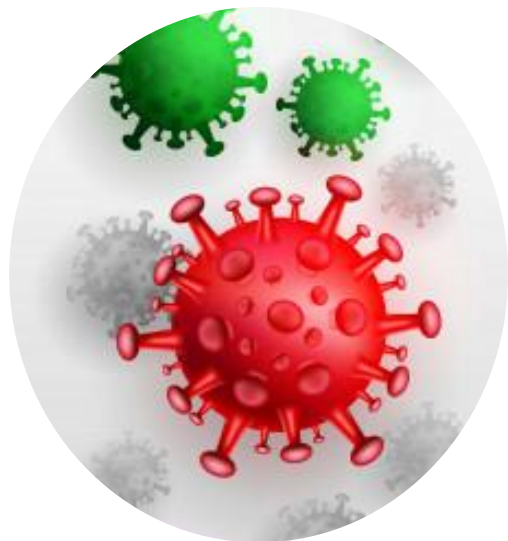


Противопоказания к прививке от гриппа



- **Аллергия на яйца.** Эти пациенты должны вакцинировать в медучреждениях под присмотром врачей.
- **Детям младше 6 месяцев** не делают прививку от гриппа.
- Противопоказанием является **синдром Гийена-Барре** (парализующее заболевание).
- В период **острых инфекционных заболеваний** прививку не делают.

Прививка от гриппа и новая коронавирусная инфекция



COVID-19

9

- Человек может заразиться гриппом и **COVID-19** одновременно, что затруднит лечение и приведет к опасным осложнениям. Прививка защитит организм от заболевания гриппом, что облегчит течение заболевания, обусловленное такой агрессивной микст-инфекцией.
- Врачи, эпидемиологи **не знают** чего ожидать в этом сезоне гриппа с учетом пандемии, и вакцинация от гриппа сейчас особенно важна.
- Роспотребнадзор, Центры по контролю и профилактике заболеваний США, Институт здоровья и социального благополучия Финляндии, Национальный консультативный комитет по иммунизации Канады призывают привиться от гриппа и напоминают, что **коронавирусом и гриппом можно заразиться одновременно.**



Министерство
Здравоохранения
и социального
развития
Российской Федерации



SEVDZ.RU

КАК ОТНОСЯТСЯ К ПРИВИВКАМ В РАЗНЫХ СТРАНАХ?



- Во всех цивилизованных странах старшие дети и здоровые взрослые прививаются с целью предупреждения заболевания и заражения близких людей из группы риска: маленьких детей, пожилых людей и людей с хроническими заболеваниями. Это пример высокой социальной ответственности перед членами своей семьи и обществом в целом!
- **США.** Вакцинация обязательна для посещения ребенком детского сада, образовательных учреждений. Однако возможны исключения. Помимо медицинских показаний, отказ почти во всех штатах разрешен по религиозным причинам.
- **Австралия.** В рамках Национальной программы иммунизации введена мощная система льгот для детей, прошедших вакцинацию. Отказался – штраф!
- **Франция.** Отказ от иммунизации- штраф 3750 евро или отправляйся в тюрьму на полгода.
- В связи с пандемией штраф пока что отменили – французы должны привыкнуть к новой системе. Однако если не привитый ребенок заболеет вакциноуправляемой инфекцией, родители по-прежнему могут оказаться в местах лишения свободы – ведь они подвергли опасности жизнь своего ребенка и привели к риску заражения других людей.



Центр
национального
надзора
за инфекционными
заболеваниями
и паразитарными
болезнями



SEVDZ.RU

КАК ОТНОСЯТСЯ К ПРИВИВКАМ В РАЗНЫХ СТРАНАХ?



- ▣ **Куба.** Привито 99 процентов детей младше 18 лет. Добавить нечего.
- ▣ **А как у нас в России?** В нашей стране тем, кто отказывается от иммунизации, штрафы и лишение свободы не грозят. Однако в приказе Минздрава четко сказано: «Отсутствие профилактических прививок влечет временный отказ в приеме граждан в образовательные организации и оздоровительные учреждения в случае возникновения массовых инфекционных заболеваний или при угрозе возникновения эпидемий».
- ▣ Делать прививки или нет – в нашей стране каждый решает сам. Можно бояться пагубных последствий для организма – да, они происходят, но крайне редко: **один случай на миллион**. А вот подхватить агрессивный вирус можно запросто. Сезонный грипп нередко приводит к тяжелым осложнениям, иногда к смерти.
- ▣ **В Севастополе привито против гриппа свыше 35 000 детей и не зафиксировано ни единого осложнения!**

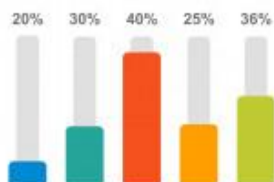


Министерство
Здравоохранения
Российской Федерации



SEVDZ.RU

Немного статистики



В одном только 2008 году, по результатам исследований, затронувших 8 миллионов детей, от инфекции нижних дыхательных путей (**пневмоний**), **вызванной гриппом**, в мире умерло 111 тысяч детей до пяти лет.

Причем 99% этих смертей произошли в развивающихся странах, где либо нет национальных программ вакцинации, либо они работают плохо. Но даже в США, где прививать от гриппа начали еще в тридцатые годы XX века, от него ежегодно умирает больше 25 тысяч человек.



Центр
по профилактике
и контролю
за заболеваниями



SEVDZ.RU

Заключение



Более эффективного средства предупреждения инфекционных заболеваний чем иммунизация на планете Земля нет!

В современном мире есть способ защитить себя, своих детей и близких людей от инфекций в настоящем и будущем – это иммунизация. Используйте его!

Дайте шанс вашим детям расти и жить здоровыми. Все в ваших руках!



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!