



# Полный календарь профилактических прививок

С сентября 2024 года

В каком возрасте давать	От каких заболеваний защищает	Введенная вакцина и ее торговая марка		Обычное место введения <sup>1</sup>
Восемь недель	Дифтерия, столбняк, коклюш, полиомиелит, гемофильная инфекция типа b (Hib) и гепатит B	DTaP/IPV/Hib/HePB	Infanrix hexa или Vaxelis	Бедро
	Менингококк группы B (MenB)	MenB	Bexsero	Левое бедро
	Ротавирусный гастроэнтерит	Ротавирус <sup>2</sup>	Rotarix <sup>2</sup>	Через рот
Двенадцать недель	Дифтерия, столбняк, коклюш, полиомиелит, Hib и гепатит B	DTaP/IPV/Hib/HePB	Infanrix hexa или Vaxelis	Бедро
	Пневмококк (13 серотипов)	Пневмококковая конъюгированная вакцина (PCV)	Prevenar 13	Бедро
	Ротавирус	Ротавирус <sup>2</sup>	Rotarix <sup>2</sup>	Через рот
Шестнадцать недель	Дифтерия, столбняк, коклюш, полиомиелит, Hib и гепатит B	DTaP/IPV/Hib/HePB	Infanrix hexa или Vaxelis	Бедро
	MenB	MenB	Bexsero	Левое бедро
Один год (в день, когда ребенку исполняется год, или после этого)	Hib и MenC	Hib/MenC	Menitorix	Плечо/бедро
	Пневмококк	Бустер PCV	Prevenar 13	Плечо/бедро
	Корь, паротит и краснуха (немецкая корь)	MMR	MMRvaxPro <sup>3</sup> или Priorix	Плечо/бедро
	MenB	Бустер MenB	Bexsero	Левое бедро
Подходящие педиатрические возрастные группы <sup>4</sup>	Грипп (ежегодно с сентября)	Живая ослабленная вакцина против гриппа LAIV <sup>3,6</sup>	Fluenz <sup>3,6</sup>	Обе ноздри
Три года четыре месяца или вскоре после этого	Дифтерия, столбняк, коклюш и полиомиелит	dTaP/IPV	Boostrix-IPV	Плечо
	Корь, паротит и краснуха	MMR (проверьте, что первая доза дана)	MMRvaxPro <sup>3</sup> или Priorix	Плечо
Мальчики и девочки в возрасте от двенадцати до тринадцати лет	Рак и генитальные бородавки, вызванные определенными типами вируса папилломы человека (HPV)	HPV <sup>5</sup>	Gardasil 9	Плечо
Четырнадцать лет (9-й класс школы)	Столбняк, дифтерия и полиомиелит	Td/IPV (проверьте статус MMR)	Revaxis	Плечо
	Менингококк групп A, C, W и Y	MenACWY	MenQuadfi	Плечо
65 лет	Пневмококк (23 серотипа)	Пневмококковая полисахаридная вакцина (PPV23)	Pneumovax 23	Плечо
65 лет и старше	Грипп (ежегодно с сентября)	Инактивированная вакцина против гриппа	Множественные вакцины	Плечо
65 лет с сентября 2023 г. <sup>7</sup>	Опоясывающий лишай	Вакцина против опоясывающего лишая	Shingrix	Плечо
От 70 до 79 лет включительно (плюс подходящие возрастные группы и люди с тяжелой иммуносупрессией) <sup>7</sup>	Опоясывающий лишай	Вакцина против опоясывающего лишая	Zostavax <sup>3,7</sup> (или Shingrix, если Zostavax противопоказан)	Плечо
	75 лет	Респираторно-синциальный вирус (RSV)	Вакцина от RSV	Abrysvo

1. Внутримышечная инъекция в дельтовидную мышцу плеча или передне-латеральную поверхность бедра.  
 2. Вакцину от ротавирусной инфекции следует вводить только после проверки результата скрининга на тяжелый комбинированный иммунодефицит (SCID).  
 3. Содержит свиной желатин.  
 4. См. ежегодную листовку о гриппе по адресу: [www.gov.uk/government/collections/annual-flu-programme](http://www.gov.uk/government/collections/annual-flu-programme)  
 5. См. подробнее в главе 18а «HPV» Зеленой книги (Green Book) об иммунизации молодых людей с нарушенным иммунитетом, которым понадобятся 3 дозы.

6. Если LAIV (живая ослабленная вакцина против гриппа) противопоказана или не подходит по иной причине, используйте инактивированную вакцину против гриппа (см. подробнее в главе 19 Зеленой книги (Green Book)).  
 7. См. подробнее в главе 28а «Опоясывающий лишай» Зеленой книги (Green Book) о подходящих возрастных группах, включая лиц с тяжелой иммуносупрессией от 50 лет.



**Информацию о снабжении вакцин для плановой иммунизации можно найти на сайте [portal.immform.phe.gov.uk](http://portal.immform.phe.gov.uk), а всю остальную информацию о снабжении вакцин см. в разделе «Обновление вакцин»: [www.gov.uk/government/collections/vaccine-update](http://www.gov.uk/government/collections/vaccine-update)**

## Программы выборочных профилактических прививок

Целевая группа	Возраст и календарь прививок	Заболевание	Необходимые вакцины
Дети, рожденные от матерей, инфицированных гепатитом В	При рождении, в четыре недели и 12 месяцев <sup>1,2</sup>	Гепатит В	Гепатит В (Engerix B/НВvaxPRO)
Младенцы в районах страны с заболеваемостью ТБ >= 40/100 000	Приблизительно 28 дней <sup>4</sup>	Туберкулез	БЦЖ
Младенцы с одним из родителей, бабушкой или дедушкой, рожденными в стране с высокой заболеваемостью <sup>3</sup>	Приблизительно 28 дней <sup>4</sup>	Туберкулез	БЦЖ
Дети в группе клинического риска	С 6 месяцев до 17 лет включительно	Грипп	LAIV или инактивированная вакцина против гриппа, если LAIV противопоказана или ребенок моложе 2 лет
Беременные женщины	На любом сроке беременности в сезон гриппа	Грипп	Инактивированная вакцина против гриппа
	С 16 недель беременности <sup>5</sup>	Коклюш	Tdap (ADACEL)
	С 28 недель беременности	RSV	Вакцина от RSV (Abrysvo)

1. Проверьте кровь на HBsAg в 12 месяцев, чтобы исключить заражение.
2. Дополнительно вводится шестивалентная вакцина (Infanrix hexa или Vaxelis) в 8, 12 и 16 недель.
3. Если ежегодная заболеваемость ТБ >= 40/100 000 – см. [www.gov.uk/government/publications/tuberculosis-tb-by-country-rates-per-100000-people](http://www.gov.uk/government/publications/tuberculosis-tb-by-country-rates-per-100000-people)

4. Проверьте результат скрининга на SCID, прежде чем вводить БЦЖ.
5. Оптимально до 32 недели беременности, но можно вводить после 32 недели.

## Дополнительные вакцины для лиц с основными медицинскими состояниями

Медицинское состояние	От каких заболеваний защищает	Необходимые вакцины <sup>1</sup>
Аспления или дисфункция селезенки (в том числе в результате серповидноклеточной анемии и целиакии)	Менингококк групп А, В, С, W и Y Пневмококк Грипп	MenACWY MenB PCV13 (до 10 лет) <sup>2</sup> PPV23 (от 2 лет) Ежегодная вакцина против гриппа
Кохлеарные имплантаты	Пневмококк	PCV13 (до 10 лет) <sup>2</sup> PPV23 (от 2 лет)
Хронические заболевания дыхательных путей и сердца (такие как тяжелая астма, хроническое заболевание легких и сердечная недостаточность)	Пневмококк Грипп	PCV13 (до 10 лет) <sup>2</sup> PPV23 (от 2 лет) Ежегодная вакцина против гриппа
Хронические неврологические заболевания (такие как болезнь Паркинсона, болезнь двигательных нейронов или нарушение обучаемости)	Пневмококк Грипп	PCV13 (до 10 лет) <sup>2</sup> PPV23 (от 2 лет) Ежегодная вакцина против гриппа
Диабет	Пневмококк Грипп	PCV13 (до 10 лет) <sup>2</sup> PPV23 (от 2 лет) Ежегодная вакцина против гриппа
Хроническое заболевание почек (СКД) (включая гемодиализ)	Пневмококк (стадия 4 и 5 СКД) Грипп (стадия 3, 4 и 5 СКД) Гепатит В (стадия 4 и 5 СКД)	PCV13 (до 10 лет) <sup>2</sup> PPV23 (от 2 лет) Ежегодная вакцина против гриппа Гепатит В
Хронические заболевания печени	Пневмококк Грипп Гепатит А Гепатит В	PCV13 (до 10 лет) <sup>2</sup> PPV23 (от 2 лет) Ежегодная вакцина против гриппа Гепатит А Гепатит В
Гемофилия	Гепатит А Гепатит В	Гепатит А Гепатит В
Иммуносупрессия в результате болезни или лечения <sup>4</sup>	Пневмококк Вакцина против опоясывающего лишая Грипп	PCV13 (до 10 лет) <sup>2,3</sup> PPV23 (от 2 лет) Shingrix – старше 50 лет <sup>5</sup> Ежегодная вакцина против гриппа
Нарушения в системе комплимента (включая тех, кто проходит ингибирование системы комплемента)	Менингококк групп А, В, С, W и Y Пневмококк Грипп	MenACWY MenB PCV13 (до 10 лет) <sup>2</sup> PPV23 (от 2 лет) Ежегодная вакцина против гриппа

1. См. конкретный календарь в соответствующей главе Зеленой книги (Green Book): [www.gov.uk/government/collections/immunisation-against-infectious-disease-the-green-book](http://www.gov.uk/government/collections/immunisation-against-infectious-disease-the-green-book)
2. Детям в возрасте от 2 до 10 лет, без иммунитета или с частичным иммунитетом против пневмококковой инфекции, введите одну дозу вакцины PCV13.
3. Людям любого возраста с тяжелой иммуносупрессией.

4. Рассмотрите возможность ежегодной вакцинации против гриппа для членов домохозяйства и тех, кто осуществляет уход за людьми с такими медицинскими состояниями.
5. См. главу 28а «Опоясывающий лишай» Зеленой книги (Green Book) [www.gov.uk/government/publications/shingles-herpes-zoster-the-green-book-chapter-28a](http://www.gov.uk/government/publications/shingles-herpes-zoster-the-green-book-chapter-28a)