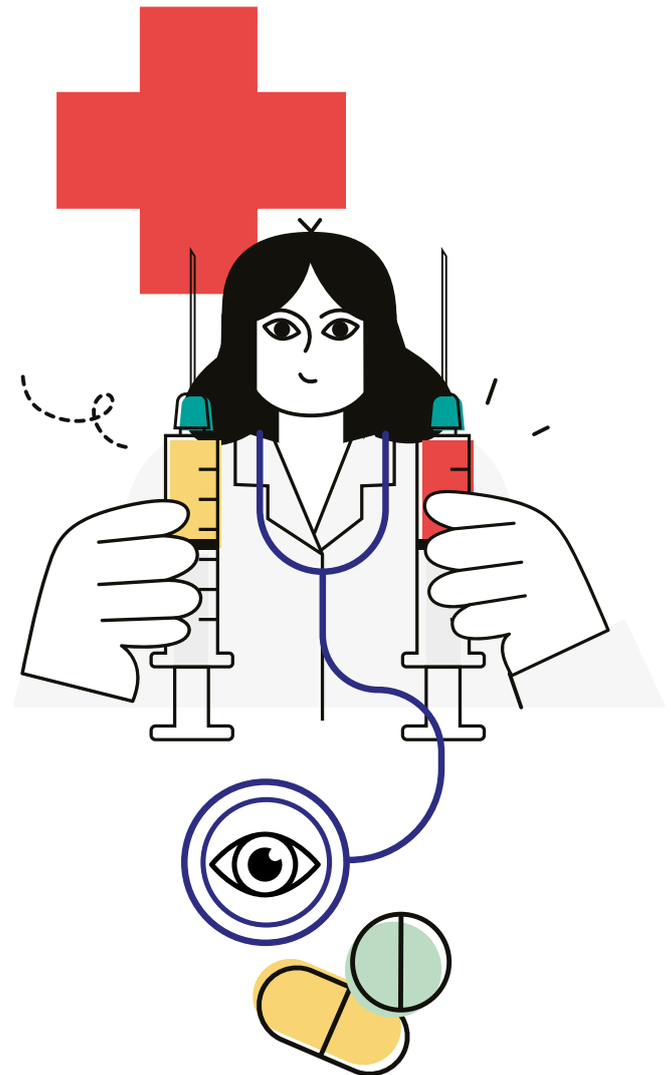


## Рекомендации по вакцинированию людей с ВИЧ

Люди с ВИЧ могут иметь более высокую чувствительность к некоторым инфекциям, особенно если у них ослаблен иммунитет. Поэтому им рекомендуют иметь большинство прививок из календаря вакцинации. В отношении некоторых вакцин существуют специфические рекомендации для людей с ВИЧ. В данном буклете вы найдете информацию, которая может быть полезной для последующего разговора с медицинским работником.



Вакцина	Дозировка	Комментарии
<p><b>Пневмококк</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PCV13:</b> конъюгированная пневмококковая вакцина от 13 видов бактерий</li> <li>• <b>PPV23:</b> конъюгированная пневмококковая вакцина от 23 видов бактерий</li> </ul>	<p>2 дозы с интервалом в 8 недель</p>	<p><b>Невакцинированные взрослые:</b> 1 доза PCV13 и еще одна PPV23 (минимум через 8 недель).</p> <p><b>Взрослые, вакцинированные PPV23:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 доза PCV13 минимум через 1 год после последней дозы PPV23; или</li> <li>• 1 доза PPV23 каждый год в течение 5 лет.</li> </ul>
<p><b>Грипп</b></p>	<p>1 доза в год</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рекомендовано каждый год</li> <li>• Следует использовать неактивированную нерепликативную вакцину.</li> </ul>

Вакцина	Дозировка	Комментарии
<b>Гепатит В (ВГБ)</b>	3 или 4 дозы с интервалом в 6 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рекомендовано 3 инъекции с высокой дозой (0, 1 и 6 meses) или</li> <li>• Четыре инъекции с низкой дозой (0, 1, 2 и 6 месяцев).</li> <li>• Проверить уровень антител, и в случае их недостаточности сделать еще три инъекции с высокой дозы с интервалом в 1 месяц, либо провести ревакцинацию по ранее сделанной схеме.</li> </ul>
<b>Гепатит А (ВГА)</b>	2 или 3 дозы с интервалом в 6 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рекомендована схема из двух доз (0, 6 месяцев) при CD4 выше 350 клеток/мм<sup>3</sup>.</li> <li>• Рекомендована схема из трех доз (0, 1 и 6 месяцев) при CD4 ниже 350 клеток/мм<sup>3</sup>.</li> </ul>
<b>Вирус папилломы человека (ВПЧ)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Бивалентная ВПЧ-вакцина – защита от 2 типов ВПЧ</li> <li>• Четырехвалентная вакцина – защита от 4 типов ВПЧ</li> <li>• Девятивалентная вакцина – защита от 9 типов ВПЧ</li> </ul>	3 дозы с интервалом в 6 месяцев (0, 1-2 и 6)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вакцина рекомендована людям с ВИЧ до 26 лет или до 45 лет, в зависимости от региона.</li> <li>• Рекомендована девятивалентная вакцина (см. буклет 147).</li> </ul>
<b>Менингит</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MenC – конъюгированная менингококковая вакцина серогруппы C</li> <li>• MenACWY – конъюгированная менингококковая вакцина серогрупп A, C, W и Y</li> </ul>	2 дозы (0, 2 месяца)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рекомендована вакцина MenACWY.</li> <li>• При необходимости – повторная доза через 5 лет.</li> </ul>
<b>Столбняк</b>	5 доз, при необходимости – дополнительные дозы каждые 10 лет	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Если человек прошел полную схему вакцинации (5 доз), в случае риска экспозиции может потребоваться ревакцинация каждые 10 лет.</li> </ul>
<b>SARS-CoV-2 (COVID-19)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вакцина ARNm (Comirnaty®; Pfizer)</li> <li>• Вакцина ARNm (Spikevax®; Moderna)</li> <li>• Векторная вакцина (COVID-19 Vaccine Janssen)</li> </ul>	2 дозы (0-21 день или 0-28 день) или 1 доза. Дополнительные дозы или бустерные дозы могут быть рассмотрены при определенных обстоятельствах	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вакцины ARNm рекомендованы людям с ВИЧ с ослабленным иммунитетом (&lt;200 клеток/мм<sup>3</sup>).</li> <li>• При CD4 ниже 200 клеток/мм<sup>3</sup> рекомендуется дополнительная доза минимум через 28 дней после введения второй дозы.</li> <li>• См. буклет 168.</li> </ul>

Вакцина	Дозировка	Комментарии
<b>Вакцина MMR</b>	2 дозы (0, 1 месяц)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рекомендована серонегативным пациентам при CD4 выше 200 клеток/мм<sup>3</sup> в течение минимум 6 месяцев.</li> <li>• Женщинам, у которых нет антител к краснухе, если количество CD4 выше 200 клеток/мм<sup>3</sup> в течение как минимум 6 месяцев.</li> <li>• Противопоказана людям с тяжелой иммунодепрессией</li> </ul>
<b>Ветряная оспа</b>	2 дозы (0 и 3 месяца)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рекомендована пациентам, не болевшим ветрянкой, если количество CD4 выше 200 клеток/мм<sup>3</sup>.</li> <li>• Не используется комбинированная вакцина.</li> <li>• Противопоказана людям с тяжелой иммунодепрессией.</li> </ul>
<b>Герпес Зостер</b>	2 дозы (0, 2 месяца)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вакцинация показана людям с ВИЧ от с 18 лет</li> <li>• Вирус должен быть под контролем через антиретровирусную терапию в течение как минимум года.</li> </ul>
<b>Обезьянья оспа</b> (Адъювантная рекомбинантная вакцина)	2 дозы (0, 1 месяц)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• В приоритете – вакцинация людей с ВИЧ, которые еще не заражались вирусом оспы и участвуют в сексуальных практиках высокого риска, а также.</li> <li>• Людей с ВИЧ, у которых был тесный контакт с подтвержденным больным.</li> </ul>

**Комментарий:** Этот буклет составлен в сентябре 2022 года, поэтому некоторые рекомендации могут устареть. Данная информация не ставит целью заменить информацию, полученную от медицинского работника. Решения относительно вашего здоровья всегда должны приниматься после консультации с профессионалами-медиками.

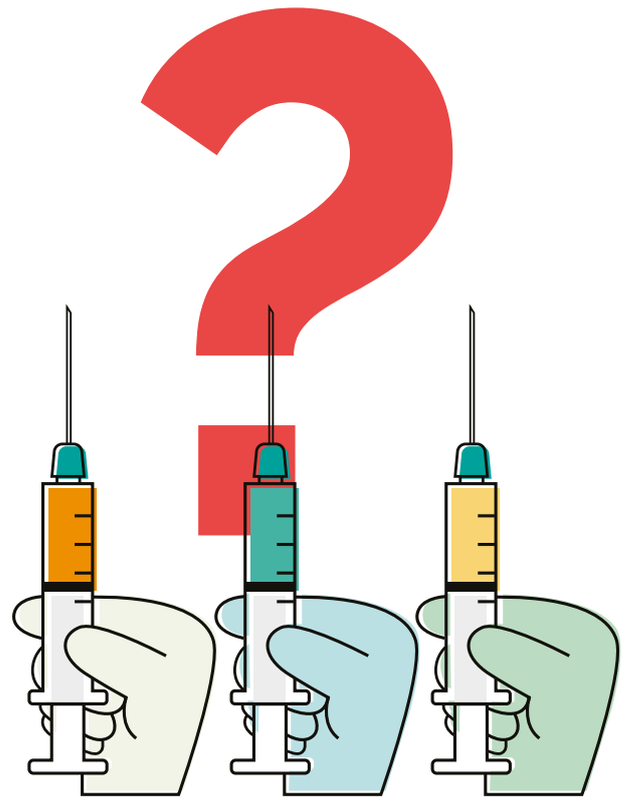
**Источник:**

Рабочая группа по вакцинации взрослого населения и групп риска Программы и реестра вакцинации. Вакцинация групп риска независимо от возраста и в конкретных ситуациях. Комиссия по вопросам общественного здоровья Межтерриториального совета Государственной системы здравоохранения. Министерство здравоохранения, потребления и социального благополучия, июль 2018.

Техническая рабочая группа по вакцинации против COVID-19, доклад Программы и реестра вакцинации. Стратегия вакцинация против COVID-19 в Испании. Редакция 11-я, исправленная. 8 февраля 2022 г.

Рекомендации по вакцинации от обезьяньей оспы из Доклада Программы и Реестра вакцинации, Комиссия по здоровью граждан Межтерриториального совета Национальной системы здравоохранения, август 2022.

Рабочая группа по вопросам вакцинации от герпеса Зостер, Доклад программы и Реестра вакцинации. Комиссия по здоровью граждан Межтерриториального совета Национальной системы здравоохранения. Министерство здравоохранения, май 2021.

**SUBVENCIONA**

✓ POR SOLIDARIDAD  
OTROS FINES DE INTERÉS SOCIAL



Salut/ Agència de Salut  
Pública de Catalunya



Àrea d'Igualtat  
i Sostenibilitat Social

Ajuntament de Barcelona

**COLABORA**

Vall d'Hebron | eSPiC  
Equip de salut  
pública i comunitària

**gt** grupo de  
trabajo sobre  
tratamientos del VIH  
ENTIDAD DECLARADA DE  
UTILIDAD PÚBLICA  
ONG DE DESARROLLO



¿TIENES DUDAS  
SOBRE EL TEMA?  
PREGÚNTANOS

Tel. 93 458 26 41

**Отказ от ответственности**

Информация, содержащаяся в этом буклете, не отменяет информации, полученной от врача. Решения, связанные со здоровьем, должны приниматься только после консультации с медперсоналом. Информация о медицинских аспектах может со временем потерять свою актуальность.

Если после прочтения этого буклета у тебя возникли вопросы, советуем обсудить их с твоим врачом или медсестрой, либо позвонить в gTt-VIH по телефону 93 458 26 41, чтобы проверить наличие новой информации по данной теме.

[www.gtt-vih.org](http://www.gtt-vih.org)

SI TE HA PARECIDO ÚTIL Y INTERESANTE  
EL CONTENIDO, COMPÁRTELO.