



Фото: © Ursula Schneider / Pixabay

УЧЕНЫЕ НАЗВАЛИ ЧЕТЫРЕ СЦЕНАРИЯ ОКОНЧАНИЯ ПАНДЕМИИ КОРОНАВИРУСА

ТОЛЬКО ОДИН ИЗ НИХ МОЖНО СЧИТАТЬ ЛУЧШИМ
ИСХОДОМ, НО ОН КАК РАЗ МАЛОВЕРОЯТЕН



Фото: © Gerd Altmann / Pixabay

Главный вопрос, которым задаются авторы исследования, закончится ли пандемия хотя бы в ближайшие три-пять лет. По мнению ученых, **это зависит от трех факторов:**

- насколько быстро удастся провести вакцинацию (в отдельных странах и в масштабах планеты);
- как будет мутировать вирус и насколько опасными окажутся новые штаммы;

- насколько строго мы все будем выполнять рекомендации и соблюдать ограничительные меры.

И по всем трем направлениям прогнозы у экспертов не самые оптимистичные.

«Что касается прямого воздействия COVID-19 на здоровье, вполне возможно, что это заболевание „помолодеет“ и будет заражать детей с раннего возраста. Воздействие и выздоровление в раннем детстве могут помочь иммунной системе защитить человека, если он снова столкнется с вирусом в более позднем возрасте, и должны предотвратить появление у него серьезных симптомов», – отметили авторы исследования.

По мнению экспертов, ковид образца 2019 года и его новые штаммы более заразны и опасны, чем известные коронавирусы человека, и нельзя исключать риска длительного COVID-19. Однако улучшение может наступить благодаря новым и усовершенствованным вариантам лечения. В общем, в вопросе, останется ли коронавирус серьезной угрозой для здоровья в долгосрочной перспективе (по крайней мере, в ближайшую пятилетку), специалисты пока не пришли к единому мнению. С одной стороны, исследователи признают, что полностью избавиться от вируса вряд ли удастся. Даже если все до одного больные выздоровеют, инфекция продолжит гулять среди животных и может мутировать неожиданным образом. С другой стороны, слишком многое зависит от того, как быстро ученые найдут эффективное лекарство и от самой болезни, и для борьбы с затяжной формой инфекции.

ЧЕТЫРЕ НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНЫХ ВАРИАНТА РАЗВИТИЯ СОБЫТИЙ

Пока общество не торопится вакцинироваться от коронавируса. По данным ученых, на сегодняшний день только четверть взрослого населения планеты сделали прививки. Где-то – из-за недоступности препаратов, где-то – из-за недоверия к ним. Но именно на успешную прививочную кампанию исследователи делают серьезную ставку. В пример приводят Австралию, Китай, Новую Зеландию, Сингапур и Вьетнам, где случаи инфицирования в отдельных регионах, а то

НА СЕГОДНЯШНИЙ
ДЕНЬ ТОЛЬКО ЧЕТВЕРТЬ
ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ
ПЛАНЕТЫ СДЕЛАЛА
ПРИВИВКИ. ГДЕ-ТО – ИЗ-ЗА
НЕДОСТУПНОСТИ
ПРЕПАРАТОВ, ГДЕ-ТО –
ИЗ-ЗА НЕДОВЕРИЯ
К НИМ.



Фото: © Frank Meriño / Pexels

и во всей стране временно снизились до нуля. Другие страны могли бы последовать их примеру, но здесь в игру вступают все те же недоступность и недоверие. Так что сценарии дальнейшего развития событий учитывают в том числе и эти моменты.

Сценарий 1.

Полное искоренение

При таком развитии событий медикам удастся окончательно избавиться от коронавируса. Единственное, что для этого нужно, – иммунитет. Как в ре-

Dr.Kheyfets Facharzt für Urologie **русскоговорящий
ВРАЧ-УРОЛОГ**
канд. мед. наук, доктор
Олег Хейфец

- мочекаменная болезнь, детская урология, уроонкология
- операции на роботе Da Vinci, лазерная хирургия

Частный прием / Wahlarzt

Ordination Wien: 1010 Wien, Naglergasse 11/1
Ordination Purkersdorf: 3002 Purkersdorf, Bachgasse 4
Тел.: +43 664 4111275
www.urologie-kheyfets.at • post@urologie-kheyfets.at

Д-р Евгений Клаен
врач-ортопед
Oberarzt im Herz-Jesu-Spital
Операции и консервативное лечение.
Мануальная терапия.
(Заболевания и последствия повреждений
верхних и нижних конечностей,
позвоночника)
KFA-Kasse и частно
9 р-н Вены, Lazarettgasse 25
Тел.: 40180/1550 (по-немецки),
тел.: 0699/118 54 962 (по-русски)

DR. SVITLANA POKORNIK
ВРАЧ-СТОМАТОЛОГ

ЭСТЕТИЧЕСКАЯ
РЕСТАВРАЦИЯ
КОРРЕКЦИЯ ПРИКУСА
ИМПЛАНТАТЫ
ПАРОДОНТАЛЬНОЕ
ЛЕЧЕНИЕ - ДЕТСКАЯ
СТОМАТОЛОГИЯ

Частная ординация:
Röbgergasse, 32/1-3
1090 Wien
Tel. + 43 (0699) 131 27 147
www.dr-pokornik.at

Др. Александра Шмидт-Трост
**русскоговорящий
ДЕТСКИЙ ВРАЧ**
10-летний стаж в неонатологии,
дополнительная специализация
по детской неврологии, эпилепсии
и EEG. Частный кабинет (анализ
крови) и визиты на дом

**Kinderpraxis
Wien West**

Тел.: 0680-1339559, 14 р-н Вены, Linzerstrasse 382 / 1 / 5
www.kinderpraxis-wien-west.at

ОА Dr.med.univ. Polina Lyatoshinskaya
врач-специалист акушер-гинеколог
кандидат медицинских наук

- Планирование и ведение беременности
- Ведение родов и послеродовая реабилитация
- Лечение климактерических и сексуальных расстройств, anti-age терапия
- Генетические консультации по раку молочной железы
- Эндовидеохирургия и пластические операции (Donauspital)

PRAXIS NOVUM-MED
Kagranner Platz 12
1220 Wien

+43 676 76 03 706
www.novum-med.at/russisch/
frauenarzt@novum-med.at

Доктор Велислава Георгиева
**русскоговорящий
ВРАЧ-ГИНЕКОЛОГ**

- ведение беременности
- помощь при родах
- операции
- YAG-лазер (при опущении влагалища, при недержании мочи, при атрофии слизистой влагалища, для омоложения половых органов)

Адрес: Donau-City-Str. 12/1/001
Тел.: 01 / 260 58 36 моб.: 0676 / 419 55 53
www.dr-georgiev.com

Dr. Med. Univ. Лена Розенауэр
ГЛАЗНОЙ ВРАЧ
МНОГОЛЕТНИЙ СТАЖ РАБОТЫ В РОССИИ И АВСТРИИ
ГЛАЗНЫЕ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ
ПОДБОР ОЧКОВ • ЛАЗЕРНАЯ ХИРУРГИЯ
ОБСЛЕДОВАНИЕ ДЛЯ ВОДИТЕЛЬСКИХ ПРАВ

ЧАСТНЫЙ ПРИЕМ ПО СОЦИАЛЬНОЙ СТРАХОВКЕ
в Wiener Privatklinik в 2620 Neunkirchen
1090 Wien, Lazarettgasse 25 (bei Wr. Neustadt)
Тел.: +43 1 401 80 70 10 (bei Wr. Neustadt)
Моб.: +43 (0) 688 817 34 33 Тел.: +43 (0) 26 35 64 379

Мgji
Мария Титова
ПСИХОТЕРАПЕВТ
консультации, терапия
для взрослых и детей

Тел.: +43 650 4803669
titovam150@gmail.com
www.psyonline.at/titova_maria

Адрес: 1010 Wien
Habsburgergasse 10/11,
Gesundheitszentrum

Dr. Natalia Pivec
**русскоязычный
СТОМАТОЛОГ**
50 км от Вены – Sopron (Венгрия)
• Доступные цены • 5 лет гарантии
• Все виды стоматологических услуг

Тел.: 0036/302 807 889 (по-русски),
0036/306 670 219 (по-немецки)
www.dentsanata.hu

зультате вакцинации, так и после перенесенной болезни. И иммунитет этот должен быть крепким и продолжительным, чтобы и от повторного заражения защищал, и дальнейшую передачу инфекции предотвращал.

Но на это у экспертов надежды мало. Более того, учитывая продолжающиеся мутации вируса, вариант полного избавления от него они считают слишком амбициозным «даже в качестве мысленного эксперимента».

Сценарий 2. Изгнание инфекции

Временное снижение числа заражений в конкретной стране до нуля кажется экспертам более реальной ситуацией. Для этого опять же нужны массовая вакцинация и строгие ограничительные меры вплоть до тотальной изоляции от внешнего мира. В качестве одного из примеров, самого

наглядного, приводят ситуацию с корью, ведь, благодаря массовой вакцинации в детстве, вспышек этой болезни практически нет, а если и появляются, то их удается оперативно взять под контроль.

На этот сценарий исследователей вдохновили все те же Австралия, Китай, Новая Зеландия, Сингапур и Вьетнам. Наиболее вероятен такой вариант в случае, если держать пандемию под контролем и периодически обновлять прививку.

Сценарий 3. Жизнь с вирусом

Важное условие этого сценария – вакцины и их модификации, защищающие от тяжелого течения коронавируса и летального исхода. Ну и, конечно, массовая вакцинация. Тогда вирус перестанет представлять собой смертельную опасность и фактически превратится в сезонную простуду.

Привитые, само собой, продолжат заболеть за счет снижения общего иммунитета, естественного падения уровня антител со временем и новых мутаций вируса. Но большая часть населения будет достаточно защищена, чтобы не было масштабных вспышек тяжелой протекающей болезни.

В долгосрочной перспективе этот вариант эксперты считают наиболее вероятным.

Сценарий 4. Масштабное разгoreние

Коронавирусный апокалипсис наступит, если значительная часть населения планеты останется непривитой. Тогда вирус продолжит стремительно распространяться, мутировать и выкашивать людей тысячами.

По материалам **The Lancet**
Илья Ненко
www.maximonline.ru

В АВСТРИИ СНИМУТ ОГРАНИЧЕНИЯ НА НОВЫЙ ЛЫЖНЫЙ СЕЗОН

В предстоящем зимнем сезоне на лыжных трассах Австрии операторам канатных дорог разрешается перевозить только тех людей, которые **вакцинированы против коронавируса, прошли тестирование или выздоровели**. На подъемниках не будет ограничений по социальной дистанции или по пропускной способности, но по-

требуется защитная маска FFP-2, сообщили в правительстве.

При повышенной загрузке отделений интенсивной терапии пациентами с COVID **правила для невакцинированных любителей зимних видов спорта будут ужесточены**. Если число коек, занятых тяжелыми больными с коронавирусом, возрастет до 300, **невакцинированные граждане больше не будут допускаться в**

места катания на лыжах – даже с отрицательным результатом теста. Канатные дороги, гастрономия и гостиницы также не допустят самотестирования.

«При наличии прививки вы будете принадлежать к примерно 60 % людей в этой стране, которые практически не испытают никаких ограничений. Разве что "зеленый паспорт" придется показать раз или два», – цитирует газета **Kurier** министра здравоохранения Австрии **Вольфганга Мюкштайна**. По его словам, благодаря кампании по вакцинации зимний туристический сезон должен состояться и для местных жителей, и для гостей.

По материалам www.rg.ru

