

## Тезисы о доказанных и возможных побочных эффектах от вакцинации против COVID-19

Ниже тезисно приведена информация о доказанных и возможных побочных эффектах, возникающих в результате вакцинации против COVID-19, опубликованная в научных журналах в 2020–2021 годах. Эта информация не отражена, как это требует п. 1 ст. 5 ФЗ 157 от 17.10.1998 г. «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней», в «добровольном информированном согласии», подписываемом на сегодняшний день в России при проведении иммунизации от COVID-19. Информацию тезисов можно проверить по приведенным ниже ссылкам.

**1. Антителозависимое усиление инфекции (ADE). Открыто в 1964 году. Суть механизма - в усугублении тяжести болезни у прежде вакцинированного носителя, и в усилении поражающих способностей вируса при заражении вакцинированных и дальнейшем распространении.** Уже в 21 веке ADE было экспериментально доказано для известных коронавирусов, в т.ч. благодаря исследованиям коронавирусов у животных. В 2020 году опубликована работа, показывающая, что ADE может проявляться при вакцинации любыми вакцинами против SARS-CoV-2, протестированными как на моделях *in vitro*, так и *in vivo*. В этой связи вызывает недоумение высказывание старшего научного сотрудника НИЦ им. Гамалеи, к.б.н. Мануйлова В.А. (08 июня 2021), о том, что для COVID-19 ADE не существует, а работы по теме перестали публиковаться со второй половины XX века (!). Это при том, что сам феномен ADE был открыт в 1960-х годах. Поэтому здесь вопрос к компетенции научных сотрудников НИЦ им. Гамалеи. Либо это их попытка скрыть данный феномен от людей, вакцинированных их вакциной, т.е. преступление – см. УК РФ Статья 237. Соккрытие информации об обстоятельствах, создающих опасность для жизни или здоровья людей. До 2021 г. эффективных вакцин, защищающих от SARS и MERS, родственных SARS-CoV-2, и от коронавирусов животных, не было создано именно из-за принципиальной невозможности обойти механизм ADE.

Ricke D.O. <https://doi.org/10.3389/fimmu.2021.640093>

Yahi N. с соавт. <https://doi.org/10.1016/j.jinf.2021.08.010>

Hansen T. с соавт. <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2021.04.053>

Arvin A.M с соавт. <https://doi.org/10.1038/s41586-020-2538-8>

Smatti M.K. с соавт. <https://doi.org/10.3389/fmicb.2018.02991>

**2. Феномен антигенного импринтинга (АИ). Суть феномена - в производстве В-клетками памяти человека антител, но не к нынешнему вирусу-возбудителю, а к антигенно сходному с ним штамму, с которым прежде сталкивался человек.** В этом случае иммунная система вакцинированного своим ответом на вирус человека утяжеляет течение болезни.

Aydillo T. с соавт. <https://doi.org/10.1038/s41467-021-23977-1>

Brown E.L. <https://doi.org/10.1128/mSphere.00056-21>

**3. Патогенный прайминг (термин введён в 2020 году) - иммунологический феномен, при котором антитела к антигену вируса, введенному с составе вакцины перекрестно взаимодействуют с органами и тканями человека.** В результате возникают специфические аутоиммунные и аутовоспалительные реакции: Синдром мультисистемного воспаления у детей и подростков, рассеянный склероз, синдром Гийена-Барре и др.

Kanduc D. <https://doi.org/10.1002/psc.2419>

Vojdani A. с соавт. <https://doi.org/10.1016/j.clim.2020.108480>  
Ehrenfeld M. с соавт. [www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7289100/](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7289100/)  
Lyons-Weiler

J.

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2589909020300186>

**4. Специфическая токсичность спайкового белка – единственного антигенного компонента COVID-вакцин.** Ген, кодирующий синтез спайкового белка (S-белок), используется в векторных (Спутник-V в том числе) и в мРНК-вакцинах для выработки S-белка в участке введения вакцины. Доказано, что S-белок проникает в кровь кацинированного и разносится по организму, специфически взаимодействуя с рецептором ACE2. Он токсичен и вызывает патологию сосудов (тромбозы и миокардиты) и мозга человека, к тому же обладает свойствами прионного белка. Таким осложнениям есть многочисленные подтверждения не только в исследованиях учёных, но и в данных VAERS, организации, собирающей информацию о поствакцинальных осложнениях в США.

Nuovoа G. с соавт. <https://doi.org/10.1016/j.anndiagpath.2020.151682>

Buzhdygana T.P. с соавт. <https://doi.org/10.1016/j.nbd.2020.105131>

Suzuki Y.J. с соавт. <https://doi.org/10.3390/vaccines9010036>

Suzuki Y. с соавт. <https://doi.org/10.1016/j.vph.2020.106823>

**5. Синдром индуцированной вакцинной мимикрии COVID-19 (термин введён в 2021 году)** - частное проявление специфической токсичности циркулирующего в кровеносном русле спайкового белка, синтезированного в ядре клетки в результате вакцинации векторными вакцинами. Результат – тромбозы церебральных венозных синусов через 4-14 суток после вакцинации, а также тромбоз внутренних вен.

Kowarз E. с соавт. <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-558954/v1>

**6. Возможная связь с прионными болезнями и нейродегенерацией.** Экспериментально показано, что S-белок обладает прионным эффектом, т.е. вызывает неправильную укладку белков нейрональных клеток и повреждает нейроны мозга. В крови он индуцирует образование нерастворимых амилоидных сгустков, мешающих кровотоку и вызывающих тромбозы сосудов. В отдаленной перспективе – развитие прионных болезней мозга у вакцинированных. Игнорирование этого свойства S-белка приведет к тому, что через несколько лет у десятков миллионов вакцинированных россиян будет выявлено слабоумие и нейродегенеративные заболевания мозга.

Grobbelaar M. с соавт. <https://doi.org/10.1042/BSR20210611>

Tetz G., Tetz V. <https://doi.org/10.1038/s41598-018-27256-w>

**На русском языке эти феномены подробно изложены в монографии Супотницкого М.В «COVID-19: трудный экзамен для человечества. «Русская панорама», М.: 2021, ISBN 978-5-93165-476-8.**

В Санкт-Петербурге книга продается в магазине «Подписные издания».

Литейный, 57. <https://www.podpisnie.ru/books/covid-19-6/>

Супотницкий Михаил Васильевич – микробиолог, канд.биол.наук, старший научный сотрудник, полковник мед. службы в отставке. В 1979–2006 годы проходил военную службу на разных должностях в НИУ биологического профиля Минобороны СССР и РФ.

### **Приложение**

ЯВНО вырисовывается как минимум 6 статей Конституции и УК РФ, которые нарушают лица, принуждающие граждан России к вакцинации:

**1) Статья 21 Конституции РФ** (О достоинстве человека – «Никто не может быть без добровольного согласия подвергнут медицинским, научным или иным опытам»)

**2) Федеральный закон "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"** от 21.11.2011 N 323-ФЗ (последняя редакция) 323-ФЗ РФ (ст. 20. О добровольном согласии на медицинское вмешательство)

**3) Статья 19 Конституции РФ** (О недопустимости дискриминации по признакам). «1. «Все равны перед законом и судом. 2. Государство гарантирует равенство прав и свобод человека и гражданина независимо от пола, расы, национальности, языка, происхождения, имущественного и должностного положения, места жительства, отношения к религии, убеждений, принадлежности к общественным объединениям, а также других обстоятельств».

**4) Статья 136 УК РФ** (О недопустимости нарушения прав и свобод и дискриминации) «Статья 136 УК РФ. - дискриминация, то есть нарушение прав, свобод и законных интересов человека и гражданина в зависимости от его пола, расы, национальности, языка, происхождения, имущественного и должностного положения, места жительства, отношения к религии, убеждений, принадлежности к общественным объединениям или каким-либо социальным группам, совершенное лицом с использованием своего служебного положения».

**5) Статья 237 УК РФ.** Соккрытие информации об обстоятельствах, создающих опасность для жизни или здоровья людей.

**6) Федеральный закон 157 от 17.10.1998 г.** «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней». См. п. 1 статьи. 5. «Граждане при осуществлении иммунопрофилактики имеют право на: получение от медицинских работников полной и объективной информации о необходимости профилактических прививок, последствиях отказа от них, возможных поствакцинальных осложнениях».

А также незаконное лишение льгот, незаконное ограничение права на передвижение (Конституция – Ст.27), право на пенсию (Конституция. Статья 39, так как льготы для пенсионеров – неотъемлемая обязательная часть пенсионного обеспечения), и т.д.

**Нарушено все, что можно нарушить!**