

# ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТИНА ДНЯ

НОВОСТИ  
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ  
И МЕДИЦИНСКОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

29.07.2021



ПОДГОТОВЛЕНО ПОРТАЛОМ  
ФАРММЕДПРОМ

И

**S** • G R O U P

центр  
корпоративных  
коммуникаций



## Государственное регулирование

### [Минздрав анонсировал новую версию рекомендаций по лечению COVID-19](#)

Новая версия методических рекомендаций по профилактике и лечению коронавирусной инфекции уже фактически готова, заявил первый заместитель министра здравоохранения Виктор Фисенко.

*(РИА Новости)*

### [Минздрав будет выдавать разрешение на ввоз и вывоз образцов биоматериалов](#)

Министерство здравоохранения будет выдавать разрешения на ввоз и вывоз образцов биологических материалов человека, полученных при проведении клинического исследования лекарств. Постановление правительства, уточняющее полномочия Минздрава, вступает в силу 28 июля.

*(«Парламентская газета»)*

### [Минсельхоз хочет ограничить применение антибиотиков в ветеринарии](#)

Министерство сельского хозяйства России разработало проект приказа об утверждении перечня лекарств для животных, использование которых будет ограничено в рамках стратегии предупреждения антимикробной резистентности. Документ опубликован на портале проектов нормативных правовых актов.

*(«Парламентская газета»)*

## Новости отрасли и науки

### [Российские лекарства, аптеки и фармкомпании получили международную премию «Зеленый крест»](#)

27 июля в Санкт-Петербурге вручили премию «Зеленый Крест» в рамках одноименной конференции. Она считается ведущей фармацевтической аптечной наградой страны.

*(ФармМедПром)*

### [В Минпромторге России обсудили развитие промышленной кооперации с турецкой республикой](#)

В преддверии 17-го заседания Смешанной межправительственной Российско-Турецкой комиссии по торгово-экономическому сотрудничеству (30 июля 2021 г., Москва) 28 июля в режиме видеоконференции состоялись переговоры сопредседателей Рабочей группы по

# Информационное поле дня

---

промышленности, заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации Алексея Груздева и заместителя Министра промышленности и технологий Турецкой Республики Четина Али Дёнмеза. Особое внимание уделено реализации двусторонних проектов в таких областях, как металлургия, автомобилестроение, судостроение, авиастроение, фармацевтическая промышленность.

*(Minpromtorg.gov.ru)*

## [Минздрав лишил госрегистрации еще девять лекарственных препаратов](#)

Министерство здравоохранения Российской Федерации отменило государственную регистрацию девяти лекарственных препаратов и исключило их из государственного реестра лекарственных средств.

*(GxP News)*

## [Попова заявила, что все ПЦР-тесты на коронавирус в России достоверны](#)

Россия с мая 2020 года входит в пятерку стран-лидеров по охвату тестированием на новую коронавирусную инфекцию.

*(ТАСС)*

## [Попова объяснила повышение необходимого уровня коллективного иммунитета к COVID-19](#)

Повышение уровня необходимого коллективного иммунитета к коронавирусу до 80% связано с мутацией инфекции. Об этом 28 июля заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова.

*(«Известия»)*

## [Несырьевой неэнергетический экспорт из России в первом полугодии вырос на 30%](#)

Несырьевой неэнергетический экспорт из России в I полугодии вырос более чем на 30% по сравнению с показателем за аналогичный период 2020 года и составил \$82 млрд. Основными драйверами экспортного роста по-прежнему остаются металлургия, химическая отрасль и машиностроение.

*(ТАСС)*

## [Документ, который ждала фарма: руководство ICH по непрерывному производству](#)

Международный совет по гармонизации технических требований к лекарственным препаратам для медицинского применения (ICH) 27 июля опубликовал руководство Q13 по

# Информационное поле дня

---

непрерывному производству, сделав его доступным для общественного обсуждения.

*(Pharmprom.ru)*

## [Апротинин – новый эффективный драг-кандидат для терапии COVID-19](#)

Группа компаний «ХимРар» со своими партнерами продолжает поиск и разработку препаратов для лечения и профилактики COVID-19. В частности, в ходе исследований в рамках проекта «Авирон» обнаружены новые противовирусные свойства апротинина, лекарственного средства, известного уже более 60 лет.

*(Chemrar.ru)*

## [РНФ направит 8,3 миллиарда рублей на поддержку проектов с участием аспирантов и молодых ученых](#)

Российский научный фонд (РНФ) увеличит число проектов, в которых принимают участие аспиранты и молодые кандидаты наук. На эти цели Фонду в 2021-2024 годах дополнительно планируется выделить 8,3 миллиарда рублей.

*(Rscf.ru)*

## [Исследования Центра Мешалкина получили поддержку Российского научного фонда](#)

Два исследования научных коллективов Центра Мешалкина победили в конкурсах Президентской программы исследовательских проектов Российского научного фонда и получили грантовую поддержку общим объемом 43 млн рублей. В числе победителей – проект коллектива под руководством детского сердечно-сосудистого хирурга Ильи Александровича Сойнова по созданию нового типа протеза клапана легочной артерии для транскатетерной имплантации пациентам детского возраста.

*(«Новости сибирской науки»)*

## [Нейросеть помогает ученым выявлять патологии головного мозга](#)

Исследователи Сколтеха и их коллеги из Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова и Национального медицинского исследовательского центра акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова использовали сверточную нейронную сеть для автоматизации обнаружения на МРТ-изображениях фокальных кортикальных дисплазий (ФКД) – частой причины эпилепсии.

*(«Научная Россия»)*

# Информационное поле дня

---

## [Новый подход к лечению метастатической меланомы: комбинированная терапия может быть использована и против других видов рака](#)

Испанские ученые из института IMIM del Mar совместно с центром биомедицинских исследований CIBERONC и медицинским исследовательским институтом IDIBELL обнаружили, что сочетание химиотерапии с ингибиторами онкогена BRAF эффективно в борьбе против метастатической меланомы. Это сочетание уничтожает раковые клетки и препятствует их самовосстановлению.

*(«Коммерсантъ»)*

## [Модификация РНК может защитить от болезней печени](#)

Химическое изменение, которое происходит в некоторых молекулах РНК, поскольку они несут генетические инструкции от ДНК к клеточному механизму производства белка, может обеспечить защиту от жировой болезни печени – состояния, которое возникает в результате накопления жира в печени и может привести к осложнениям, сообщает пресс-служба Калифорнийского университета в Лос-Анджелесе (США).

*(«Научная Россия»)*

## [Температуру тела можно будет измерить с помощью камеры смартфона](#)

Разработана технология недорогих тепловизионных датчиков, которые хорошо работают при температурах до 100°C. Ожидается, что он будет активно использоваться в тепловизионных приложениях в смартфонах и автономных транспортных средствах, - пишет eurekaalert.org.

*(«Научная Россия»)*

## **Новости российских компаний**

### [Правительство Республики Татарстан и «Русатом Хэлскеа» подписали соглашение о создании многоцелевого стерилизационного центра](#)

28 июля в Казани в рамках международного экономического саммита «Россия — Исламский мир: KazanSummit 2021», Правительство Республики Татарстан и АО «Русатом Хэлскеа» (дивизион, аккумулирующий решения Госкорпорации «Росатом» в области радиационных технологий в медицине и промышленности) подписали Соглашение о взаимодействии в применении современных технологий стерилизационной обработки медицинских изделий и прочей продукции.

*(ФармМедПром)*

# Информационное поле дня

---

## [Структура Росатома к 2023 году построит не менее восьми центров радионуклидной терапии](#)

"Русатом Хэлскеа" (входит в госкорпорацию "Росатом") намерен к 2023 году построить не менее восьми центров радионуклидной терапии в регионах страны. Об этом ТАСС сообщила директор АО "Русатом Хэлскеа" Наталья Комарова на полях Международного экономического саммита "Россия - Исламский мир: KazanSummit 2021".

(ТАСС)

## ["ПРОМОМЕД ДМ" успешно разместило второй выпуск облигаций на 1,5 млрд рублей](#)

ООО "ПРОМОМЕД ДМ" успешно закрыло книгу заявок на второй выпуск биржевых облигаций. На фоне высокого интереса инвесторов объем выпуска был увеличен с 1 до 1,5 млрд рублей, а ставка купона снижена с первоначального диапазона 9,5-9,7% до 9,45% годовых.

(ТАСС)

## [Программа "Большие вызовы" в "Сириусе" собрала рекордное число школьников со всей России](#)

Программа стартовала 5 июля, за это время участники выполнили 115 проектов по 12 направлениям. В их числе проекты по генетике, персонализированной медицине, нейротехнологиям,

(ТАСС)

## [«Цитомед» проиграл иск против «Фармасинтеза» по поводу товарного знака](#)

«Цитомед» пытался доказать, что «Фармасинтез» нарушает права на товарный знак «Регастим» при производстве препарата со схожим названием «Регаст». Иркутская компания подала встречные иски, чтобы прекратить охрану товарных знаков «Цитомеда». В итоге суд встал на сторону «Фармасинтеза».

(«Фармвестник»)

## [Началось строительство нового комплекса логистического парка ЦВ «Протек» в Подмосковье](#)

В конце июля началось строительство нового таможенно-складского терминала ТСТ-3 логистического парка «Транссервис» в г. Пушкино (Московская обл., 14 км Ярославского шоссе) — центрального логистического комплекса ЦВ «Протек» (ГК «Протек»).

(«Фармвестник»)

## Зарубежный опыт

### [ЕС подписал контракт с GSK о поставках препарата от COVID-19 на основе моноклональных антител](#)

Европейский союз и компания GlaxoSmithKline заключили контракт о поставках до 220 тыс. доз противоковидного препарата sotrovimab. На данный момент европейский регулятор рассматривает вопрос об одобрении лекарственного средства, после чего страны — члены ЕС смогут его закупать.

(«Фармвестник»)

### [Станет ли Алтеплаза новым лекарственным средством для лечения COVID-19?](#)

Фармацевтическая компания Boehringer Ingelheim («Бёрингер Ингельхайм») объявила о своем решении сосредоточить исследования в области терапии COVID-19 на разработке алтеплазы (alteplase) в качестве потенциального средства для лечения пациентов с COVID-19 с тяжелыми нарушениями дыхания, называемыми острым респираторным дистресс-синдромом (ОРДС).

(Pharmprom.ru)

### [Teva опубликовала финансовые результаты по итогам II квартала 2021 года](#)

Выручка израильской Teva по итогам II квартала 2021 года выросла на 1% в годовом выражении — до \$3,9 млрд, сообщает компания. Чистая прибыль увеличилась до \$207 млн.

(GxP News)

### [Amgen приобретает частную биотехнологическую компанию Teneobio](#)

Американская Amgen приобретает частную биотехнологическую компанию Teneobio, разрабатывающую новый класс биопрепаратов под названием «антитела тяжелых цепей иммуноглобулинов».

(GxP News)

### [Pfizer снова улучшает прогноз: продажи вакцины от COVID-19 могут составить \\$33,5 млрд](#)

Американская транснациональная фармацевтическая компания Pfizer представила результаты за второй квартал 2021 года, где указан 92-процентный рост выручки, достигшей \$19 млрд.

(Pharmprom.ru)

# Информационное поле дня

---

## [AstraZeneca и Regeneron разработают новые лекарства для лечения ожирения](#)

Фармацевтическая и биотехнологическая компании AstraZeneca и Regeneron заключили соглашение, предполагающее исследование, разработку и коммерциализацию низкомолекулярных соединений, которые направлены против мишени GPR75, с потенциалом лечения ожирения и сопутствующих заболеваний.

*(GxP News)*

## [Большинство кредиторов Purdue Pharma поддержали план реструктуризации компании](#)

Производитель опиоидного препарата Охусонтин фармкомпания Purdue Pharma объявила предварительные результаты голосования кредиторов по плану реорганизации компании.

*(Vademecum)*

## [Takeda инвестирует \\$126 млн в производство препаратов для редких заболеваний](#)

Японская фармацевтическая компания Takeda инвестирует \$126 млн в свое предприятие в городе Thousand Oaks (штат Калифорния, США), чтобы увеличить производство и поддержать новые продуктовые линейки.

*(GxP News)*

## [Grifols продвигается в Африке, создавая завод по выпуску внутривенных растворов в Нигерии](#)

Испанская фармацевтическая компания Grifols, являющаяся ведущим мировым производителем лекарств на основе плазмы и занимающая 33 позицию в топ-50 крупнейших фармкомпаний мира, объявила о расширении своей деятельности в Африке, заключив соглашение с компанией Dozie and Dozie's Pharma Nig Ltd., ведущим поставщиком медицинских товаров в Нигерии и прилегающем регионе, по созданию завода, производящего внутривенные растворы.

*(Pharmprom.ru)*

## [Названа страна, которая может стать суперраспространителем COVID-19](#)

Спецдокладчик ООН по правам человека Эндрюс: Мьянма может стать суперраспространителем COVID-19.

*(РИА Новости)*

# Информационное поле дня

---

## [В ВОЗ объяснили исключение из списка наблюдений выявленного в России штамма](#)

В женевской штаб-квартире Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) заявили, что штамм коронавируса AT.1, выявленный в России в начале 2021 года, не представляет опасности в глобальном масштабе.

*(«Известия»)*

## [США поддержали новые исследования ВОЗ по происхождению COVID-19](#)

Соединенные Штаты поддерживают новые исследования Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) о происхождении SARS-CoV-2. Об этом в среду, 28 июля, заявил госсекретарь США Энтони Блинкен в Кувейте на встрече с главой ВОЗ Тедросом Адханомом Гебрейесусом.

*(«Известия»)*

## [Жители Нью-Йорка будут получать по \\$100 за первую прививку от коронавируса](#)

Власти штата Нью-Йорк ранее уже пытались стимулировать жителей прививаться - в конце мая в 10 местах вакцинации сделавшим прививку выдавали лотерейные билеты с главным призом в \$5 млн.

*(ТАСС)*

## [Украина ввела карантин для въезжающих из России непривитых граждан](#)

Кабинет министров Украины обязал всех въезжающих в страну из России и Индии не привитых от коронавируса людей проходить обязательную 14-дневную самоизоляцию. Об этом заявил министр здравоохранения страны Виктор Ляшко, 28 июля сообщает «Страна.ua».

*(«Известия»)*

## **Всё о вакцинах от COVID-19**

### [В "Биокаде" пообещали высокий уровень нейтрализующих антител от своей COVID-вакцины](#)

Большинство антител, вырабатываемых организмом после вакцинации векторным препаратом "Биокада" BCD-250, будут нейтрализующими благодаря модификациям, обеспечивающим специфичность и высокую иммуногенность доставляемого в клетки Spike-белка, сообщила в среду пресс-служба компании.

*(INTERFAX.RU)*

# Информационное поле дня

---

## [Попова: вакциной "Спутник V" полностью привились 20 миллионов россиян](#)

Полный цикл вакцинации против коронавируса отечественными препаратами в России прошли более 21 миллиона человек, заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова, выступая в обществе "Знание".

*(РИА Новости)*

## [ООН признала ускоренную разработку препарата «Спутник V» лучшей мировой практикой](#)

Организация объединенных наций (ООН) опубликовала документ, в котором высоко оценила опыт разработки вакцины «Спутник V», отметив, что российский препарат обладает лучшим сочетанием ключевых параметров, сообщили в Российском фонде прямых инвестиций (РФПИ).

*(Сделано в России)*

## [Промежуточные итоги исследования AstraZeneca и "Спутника Лайт" подведут через полгода](#)

Промежуточные результаты клинического исследования комбинации вакцин от коронавируса COVID-19 компании AstraZeneca ("Оксфордской вакцины") и "Спутник Лайт" центра им. Гамалеи ожидаются в конце 2021 года или начале следующего, сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе AstraZeneca в России.

*(INTERFAX.RU)*

## [В Кремле не в курсе, будут ли в РФ применять "коктейль" из вакцин](#)

В Кремле нет данных о том, планируется ли применение в России иностранных вакцин от коронавируса в комбинации с отечественными, в частности компании AstraZeneca, сообщил пресс-секретарь президента Дмитрий Песков.

*(INTERFAX.RU)*

## [В РФПИ рассказали о поставках "Спутника V" в Гватемалу](#)

Российский фонд прямых инвестиций и Гватемала обновили контракт по вакцине "Спутник V".

*(РИА Новости)*

# Информационное поле дня

---

## [Dr Reddy's: произведенный в Индии «Спутник V» поступит в продажу в сентябре-октябре](#)

Компания Dr Reddy's Laboratories ожидает, что вакцина от коронавируса «Спутник V», произведенная на индийской площадке будет доступна в сентябре-октябре, об этом сообщил представитель производителя лекарств.

*(Pharmprom.ru)*

## [В Сан-Марино объявили о достижении коллективного иммунитета к COVID-19](#)

В Республике Сан-Марино достигнут коллективный иммунитет к COVID-19. Более 70 процентов её населения прошли полный курс вакцинации. В 90 процентах случаев прививки делались российским препаратом «Спутник V», который пока не признан в ЕС.

*(«Парламентская газета»)*

## [В ДНР прибыла из России партия вакцины "Спутник Лайт"](#)

После пересчета и распределения вакцина поэтапно будет доставлена в учреждения здравоохранения, на базе которых организован 51 стационарный пункт вакцинации.

*(ТАСС)*

## [Депутат Мосгордумы запросил у Минздрава данные об "ЭпиВакКороне"](#)

Депутат Мосгордумы от фракции КПРФ Павел Тарасов обратился в Минздрав России и Росздравнадзор с просьбой предоставить данные о формировании иммунитета после вакцинации "ЭпиВакКороной" и о ее эффективности, соответствующее обращение имеется в распоряжении РИА Новости.

*(РИА Новости)*

## [Глава ВЦИОМа рассказал о доверии россиян к отечественным вакцинам](#)

«Вакцинная война» очень сильно повредила вакцинации в России, сообщил в интервью «Известиям» генеральный директор Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ) Валерий Федоров.

*(«Известия»)*

## [Духовное управление мусульман проверит вакцины от COVID-19 на халяльность](#)

Духовное управление мусульман РФ планирует оценить на соответствие исламским канонам

# Информационное поле дня

---

все российские вакцины от коронавируса, сообщил РИА Новости в среду член президиума ДУМ РФ, заместитель председателя Совета муфтиев России (СМР) Рушан Аббясов.

*(РИА Новости)*

## [Укол совести: в РФ заблокировали почти тысячу сайтов с фейковыми COVID-сертификатами](#)

В России заблокировали почти 1 тыс. сайтов, на которых предлагалось купить поддельный сертификат о вакцинации от коронавируса, рассказали «Известиям» в пресс-службе Роскомнадзора. К большей части ресурсов (свыше 900 страниц) доступ ограничили в июле.

*(«Известия»)*

## [Жители Подмосковья смогут ревакцинироваться от COVID-19 во всех пунктах](#)

Сделать повторную прививку от новой коронавирусной инфекции в Московской области можно во всех пунктах вакцинации региона, сообщает пресс-служба министерства здравоохранения Московской области.

*(РИА Новости)*

## [Волгоградские медработники получают премии за стимулирование граждан к вакцинации](#)

Медработники и главврачи медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, получают единовременные премии за стимулирование населения к прохождению вакцинации от новой коронавирусной инфекции. Соответствующее постановление, подписанное губернатором региона Андреем Бочаровым, опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации области в среду.

*(ТАСС)*

## [На Кубани запустили первый в России бот о наличии вакцины от коронавируса и очередях](#)

Платформа "Вакцина здесь!" охватывает все пункты вакцинации региона.

*(ТАСС)*

## [Около 200 тыс. жителей Урала стоят в очереди на вакцинацию от ковида](#)

Около 200 тыс. жителей регионов Уральского федерального округа (УрФО) ожидают в настоящее время своей очереди на вакцинацию от коронавируса. Об этом сообщил полномочный представитель президента в УрФО Владимир Якушев в видео,

# Информационное поле дня

---

опубликованном в среду на сайте аппарата полпредства.

*(ТАСС)*

## [В МИД Венгрии уточнили правила въезда для россиян](#)

Российские граждане могут свободно въезжать на территорию Венгрии при наличии сертификата о вакцинации от COVID-19 любым препаратом, сообщили РИА Новости в пресс-службе венгерского МИД.

*(РИА Новости)*

## [В ВОЗ заявили, что не рекомендуют бустерные прививки от COVID-19 из-за недостатка данных](#)

В настоящее время ведутся интенсивные исследования, касающиеся применения дополнительных доз вакцины.

*(ТАСС)*

## [ВОЗ выступила против запрета на посещение школ детям без прививки от COVID](#)

Директор департамента Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) по иммунизации и вакцинам Кейт О'Брайен выступила против запрета на посещение школ детям и подросткам, не прошедшим вакцинацию от коронавируса.

*(РИА Новости)*

## [Высокий риск тромбоза после первой дозы: AstraZeneca сделала официальное заявление о своей вакцине](#)

Англо-шведская фармацевтическая компания AstraZeneca 28 июля выпустила официальное заявление. В нем говорится, что у привитых первым компонентом вакцины от коронавируса Vaxzevria есть повышенная вероятность образования тромбов, по сравнению с непривитыми.

*(ФармМедПром)*

## [В Италии почти 99% умерших от COVID-19 не прошли полный курс вакцинации](#)

В Италии после начала в феврале 2021 года прививочной кампании от коронавируса 99 процентов умерших от этой болезни были не вакцинированы или не получили полный курс иммунизации. Об этом говорится в сообщении о смертности в стране Высшего института здоровья (Iss), пишет Askaneews. («Парламентская газета»)

# Информационное поле дня

---

## [В Италии одобрили использование вакцины от коронавируса Moderna среди подростков](#)

Согласно исследованию, в котором приняли участие более 3,7 тыс. подростков, вакцинация приводит к формированию у детей такого же количества антител, как у лиц в возрасте 18-25 лет.

*(ТАСС)*

## [Эффективность вакцины от компаний Pfizer-BioNTech за полгода снизилась до 84%](#)

Эффективность вакцины против коронавируса от американской компании Pfizer и немецкой BioNTech снизилась с 96% до 84% спустя шесть месяцев после введения пациентам второй дозы препарата, приводит в среду издание The Hill данные исследования, проведенного по заказу ряда компаний.

*(INTERFAX.RU)*

## [В Pfizer заявили, что ревакцинация может усилить защиту от дельта-штамма до 100 раз](#)

По данным компании, после введения третьей дозы вакцины у людей в возрасте от 18 до 55 лет число антител возрастает более чем в пять раз, у людей в возрасте от 65 до 85 лет - в 11 раз.

*(ТАСС)*

## [Lancet опубликовал результаты первой фазы испытаний ингаляционной китайской вакцины от COVID-19](#)

Китайская ингаляционная вакцины от COVID-19 Ad5-nCoV компании CanSinoBIO спровоцировала устойчивый иммунный ответ. Эффективность двух доз такого препарата оказалась аналогична эффективности одной дозы инъекционной формы вакцины.

*(«Фармвестник»)*

## [Кубинская вакцина от COVID-19 будет производиться в Иране](#)

Производство разработанной Кубой вакцины от коронавируса Soberana 2 планируется начать на следующей неделе в Иране, сообщили кубинские государственные СМИ.

*(INTERFAX.RU)*

# Информационное поле дня

---

## [В Болгарии ошибки в организации вакцинации стоили жизни 10 тыс. человек](#)

В Болгарии 10 тыс. человек стали жертвами неправильной организации вакцинации от COVID-19. Об этом в среду, 28 июля, со ссылкой на данные экспертов заявил на выступлении в парламенте глава минздрава технического правительства страны Стойчо Кацаров, передает Болгарское телеграфное агентство.

*(«Известия»)*

## [Информация о пользе для здоровья индивида укрепляет намерение привиться от COVID-19](#)

Ученые из Университета Вайоминга опросили 3 048 жителей США, чтобы проверить, как информация о вакцинах от системы здравоохранения влияет на намерение привиться от COVID-19.

*(Pcr.news)*

## **Интервью, аналитика, мнение**

### [Как и чем защититься от гепатита – «ласкового убийцы», который разрушает печень... и жизнь](#)

Ежегодно 28 июля проводится Всемирный день борьбы с гепатитом. В этом году он проходит под лозунгом «Борьбу с гепатитом нельзя откладывать». Это не пустые слова: из-за гепатита в мире погибает один человек каждые 30 секунд. Для лечения этой грозной болезни разработано множество лекарственных средств, но одна из самых эффективных мер борьбы с ним – это профилактика с помощью вакцинации. ФармМедПром расскажет о том, что такое гепатит, какие вакцины против него предлагает российская медицина и почему им можно доверять.

*(ФармМедПром)*

### [Гепатолог разрушил главные мифы о гепатите](#)

Гепатопротекторы и специальные диеты не помогают в лечении гепатита в отличие от спорта, также, вопреки распространенному мнению, при гепатите можно и нужно проходить вакцинопрофилактику, рассказал РИА Новости главный внештатный гепатолог Московской области Павел Богомолов.

*(РИА Новости)*

# Информационное поле дня

---

## [Врач назвала интервал между прививками от гриппа и от коронавируса](#)

Прививку от гриппа можно делать минимум через месяц после вакцинации от коронавируса. Об этом заявила заслуженный врач РФ, зампред Комитета Совета Федерации по социальной политике Татьяна Кусайко в пресс-центре «Парламентской газеты».

*(«Парламентская газета»)*

## [Кусайко дала рекомендации по ревакцинации от COVID-19](#)

Гражданам, которые были привиты в начале первого этапа вакцинации, необходимо ревакцинироваться спустя 6-9 месяцев, рассказала в пресс-центре «Парламентской газеты» заслуженный врач РФ, зампредседателя Комитета Совета Федерации по социальной политике Татьяна Кусайко.

*(«Парламентская газета»)*

## [Учёный объяснил, зачем создавать комбинацию вакцин от коронавируса](#)

В теории комбинация различных вакцин может создать дополнительную защиту от коронавируса. Об этом «360» заявил ведущий научный сотрудник МГУ имени Ломоносова, молекулярный биолог и вирусолог Максим Скулачев.

*(«Парламентская газета»)*

## [Рак, аллергия, ВИЧ: как прививаются люди с особенностями здоровья](#)

"Вакцинация безопасна только для полностью здоровых людей" — этот миф крайне живуч и теперь, когда среди привитых немало онкобольных, ВИЧ-положительных людей и тех, кто живет с хронической аллергией. Мы поговорили с людьми, которые прошли через этот опыт, и подкрепили рассказы мнением специалистов.

*(ТАСС)*

## [Секрет двойного флакона: куда движется рынок лекарств для лечения глаукомы](#)

Важнейшим фактором, который может увеличить доступность терапии, может стать повышение внимания государства к этой проблеме. Пока в обращении офтальмологических препаратов в России государственное финансирование занимает скромную долю. Поэтому крупнейшие фармкомпании самостоятельно предпринимают усилия по повышению доступности лекарственной терапии. Показательным примером является опыт компании «Фармстандарт».

*(GxP News)*

[Самые актуальные статьи, интересные новости и интервью читайте на сайте ФармМедПром](#)