

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТИНА ДНЯ

НОВОСТИ
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ
И МЕДИЦИНСКОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

19.04.2021



ПОДГОТОВЛЕНО ПОРТАЛОМ
ФАРММЕДПРОМ

И

S • G R O U P

центр
корпоративных
коммуникаций



Государственное регулирование

Государство обеспечит инвалидов протезами с микропроцессорами

Техническое оснащение инвалидов станет более современным и удобным. Так, в списках протезов, которые государство выделяет таким гражданам, появились новые позиции — протезы голени и аппараты на голеностопный и коленный суставы с микропроцессорным управлением. Все эти поправки определены в приказах Минтруда, которые вступают в силу 19 апреля.

(Парламентская газета)

Конфискованный спирт направят на борьбу с COVID-19

В 2021 году конфискованный этиловый спирт и спиртосодержащую продукцию направят на борьбу с коронавирусом. Об этом говорится в постановлении правительства, вступающем в силу 17 апреля.

(Парламентская газета)

Роспотребнадзор предложил обязать прибывших из Турции и Танзании сдавать второй ПЦР-тест

В Роспотребнадзоре предложили обязать россиян, прибывающих из Турции и Танзании до 1 мая, дважды сдавать ПЦР-тест на коронавирус. Соответствующий проект постановления главного санитарного врача РФ опубликован на федеральном портале проектов нормативных правовых актов.

(Парламентская газета)

Новости отрасли

Голикова потребовала решить проблему с лекарствами для льготников до конца 2021 года

По словам вице-преьера, есть еще категории граждан, которые нуждаются и имеют право, но до конца лекарственное обеспечение не получают.

(ТАСС)

Морозов предложил создать федеральный проект «Борьба с инфекционными заболеваниями»

В России необходимо провести модернизацию инфекционной службы, помочь в этом мог бы федеральный проект «Борьба с инфекционными заболеваниями», считает председатель Комитета Госдумы по охране здоровья Дмитрий Морозов. *(Парламентская газета)*

Информационное поле дня

[На строительство и капремонт инфекционных отделений в 2021 году направят 17 млрд рублей](#)

Член Комитета Совфеда по социальной политике Галина Карелова на заседании коллегии Минздрава также подняла тему организации реабилитации пациентов после коронавируса. Она отметила, что необходимо определить потребность регионов в средствах на развитие системы медицинской реабилитации взрослых и детей и предусмотреть необходимые расходы при формировании федерального бюджета на следующий год.

(Парламентская газета)

[Депутаты разработали еще один законопроект о запрете суррогатного материнства для иностранцев](#)

Российская ассоциация репродукции человека (РАРЧ) сообщила о поступившей из Минздрава РФ просьбе дать заключение на разработанный депутатами Госдумы проект федерального закона, вносящего изменения в несколько законодательных актов РФ. Поправки исключают возможность для иностранцев и людей без гражданства обратиться в России к услугам по суррогатному материнству.

(Vademecum)

[Фонд развития промышленности назвал самые эффективные в 2020 году регфонды](#)

Фонд развития промышленности (Группа ВЭБ.РФ) представил рейтинг эффективности работы региональных фондов развития за 2020 год. Возглавил рейтинг Пермский край.

(Frprf.ru)

[Возобновлён оборот «Феназепама», у которого ранее не было маркировки на упаковке](#)

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения сообщает об отмене решения о прекращении оборота нескольких серий «Феназепама» и «Натрия тиосульфата» производства компании АО «Новосибхимфарм».

(Katrenstyle.ru)

[Спасти жизни на дорогах: телемедицина для водителей](#)

В Государственной думе до конца 2021 года будут рассмотрены предложения министерства здравоохранения о включении телемедицины в систему обязательных медицинских осмотров водителей.

(ИА REGNUM)

Информационное поле дня

[Центр лекобеспечения закупает противовирусные препараты на три года](#)

Федеральный центр планирования и организации лекарственного обеспечения граждан проводит прием заявок на поставку противовирусных препаратов дасабувир, омбитасвир + паритапревир + ритонавир, а также нарлапревир. Препараты закупаются сразу на три года.

(Фармвестник)

[Росздравнадзор обнаружил канцероген в западных медицинских препаратах](#)

В марте этого года были изъяты около 400 препаратов, в которых по мнению Росздравнадзора, превышен допустимый уровень содержания в них примеси нитрозодиметиламина (NDMA) — потенциального канцерогена.

(ИА Красная Весна)

[В Москве задержали одного из кураторов столичных офсетов и КЖЦ Леонида Кострому](#)

Бывший директор Городского агентства управления инвестициями, а сейчас замруководителя Департамента экономической политики и развития Москвы Леонид Кострома задержан по подозрению в получении взятки в особо крупном размере. Речь идет о контракте по благоустройству. В период его руководства Городским агентством управления инвестициями Москва внедрила в практику долгосрочные офсетные контракты, в том числе с фармпроизводителями, при нем были запущены и контракты жизненного цикла (КЖЦ) по медоборудованию.

(Vademesum)

[В Вологде раскрыли картельный сговор поставщиков медоборудования](#)

Полиция завершила расследование уголовного дела в отношении руководителей трёх фирм.

(РБК)

[Предложена доступная технология производства БАДов антимикробного и противоопухолевого действия](#)

Исследователи Института живых систем определили качественный состав биологически активных веществ лекарственного растения родиолы розовой, сообщает сайт БФУ им. И. Канта.

(Scientificrussia.ru)

Информационное поле дня

В России разработали медицинские импланты с беспроводной зарядкой

Устройство может использоваться не только для диагностики состояния здоровья у больных людей, но и для отслеживания физиологических параметров животных.

(ТАСС)

Ионный насос доставляет химиотерапевтические препараты прямо в мозг

Несмотря на операцию и последующее лечение химиотерапией и лучевой терапией, у большинства пациентов возникают рецидивы злокачественных опухолей головного мозга.

(Scientificrussia.ru)

Получены биоактивные покрытия для имплантатов, устойчивые к большинству штаммов бактерий

Молодые ученые НИТУ «МИСиС» представили многослойные антибактериальные покрытия с пролонгированным эффектом и универсальным спектром действия.

(Scientificrussia.ru)

Препарат от астмы может стать прорывом в лечении COVID-19

Стероид будесонид, используемый в ингаляторах для астматиков, помогает при лечении COVID-19, считают оксфордские ученые. Пациенты, принимающие его на ранней стадии, реже попадали в больницу и быстрее выздоравливали.

(Dw.com)

Онкологи из России и Великобритании совершили прорыв в лечении рака почек

Инновационная технология, запускающая саморазрушение раковых клеток в почках, возможно, станет революцией в лечении этой болезни. Она была разработана командой ученых из России и Великобритании, которые изучали потенциал природных белков в онкологии, и заключается в одновременной атаке на опухоль с двух сторон.

(Hightech.plus)

Ученые нашли эффективную терапию для пациентов на последних стадиях рака

Канадские исследователи придумали, как модифицировать иммунные клетки таким образом, чтобы заставить их работать против опухоли даже на терминальной стадии рака.

(Hightech.plus)

Информационное поле дня

[Биоинженерные дрожжи производят бета-каротин в кишечнике мышей](#)

Дрожжи-пробиотики *Saccharomyces boulardii* можно модифицировать с помощью методов, разработанных для *Saccharomyces cerevisiae*, чтобы повысить их терапевтический потенциал. Ученые трансформировали в клетки *S. boulardii* пути биосинтеза бета-каротина и виолацеина и показали, что дрожжи успешно производят бета-каротин в кишечнике мышей.

(Pcr.news)

[Кардиопрепарат полностью обратил вспять ожирение у мышей](#)

На терапии мыши быстро потеряли весь избыточный вес — сбрасывали около 40% массы тела, и сохраняли новый вес на протяжении минимум 8 месяцев, что эквивалентно десятилетиям человеческой жизни. Теперь ученые надеются достичь схожего эффекта у людей, чтобы можно было временно принимать лекарство, а по достижении нормального веса просто поддерживать его диетой и физической активностью.

(Hightech.plus)

[Ученые сообщили о первой мутации малярии, резистентной к антибиотикам](#)

Новые данные, опубликованные в журнале *Lancet*, свидетельствуют о том, что в Африке появилась опасная мутация малярийного паразита *Plasmodium falciparum*. Ученые, работающие в Руанде, впервые обнаружили, что дети, проходившие терапию артемизинином, реагировали на этот препарат с задержкой. Такой эффект был отмечен впервые с тех пор, как эта мутация была зафиксирована в Юго-Восточной Азии.

(Hightech.plus)

[Аналитическая химия из шпината](#)

Исследователи с кафедры аналитической химии химического факультета МГУ предложили использовать для определения антибиотиков из группы аминогликозидов обычный хлорофилл – зелёный пигмент растений. В качестве примера такого определения в статье, опубликованной в журнале *ACS Sustainable Chemistry and Engineering*, они определили в моче концентрацию антибиотика неомицина.

(Nkj.ru)

[Ученые предложили использовать куркумин в борьбе с коронавирусом](#)

Бразильские ученые предложили использовать куркумин в составе наноструктурных препаратов против коронавируса. Об этом говорится в исследовании, опубликованном в журнале *Biomedicine and Pharmacotherapy*, в пятницу, 16 апреля.

(Известия)

Информационное поле дня

[Открытие века: российские учёные искали способ борьбы с диабетом, а изобрели беспохмельную водку](#)

О "научном открытии века" сообщает Mash Siberia. Двое учёных из новосибирского Академгородка — Николай Баранов и Оксана Афанасьева — изобрели водку, которая не вызывает похмелья. Вдвойне приятно, что исследовательский "прорыв" был достигнут случайно: изначально изобретатели трудились над лекарством для больных диабетом на основе лишайника ягеля, который употребляют в пищу северные олени.

(Life.ru)

Новости российских компаний

[Минздрав РФ одобрил применение препарата секукинумаб для детей с псориазом](#)

Минздрав России одобрил лекарственный препарат с МНН секукинумаб («Козэнтикс») для лечения псориаза среднетяжелой и тяжелой степени у детей в возрасте старше шести лет и подростков, которым показана системная терапия, сообщает «Новартис Фарма».

(GxP News)

[Алексей Репик рассказал, сколько «Р-Фарм» заработал на COVID-19](#)

Выручка компании «Р-Фарм» от продажи продукции, связанной с COVID-19, в 2020 году составила около 7-8 млрд рублей, рассказал основной владелец компании Алексей Репик в интервью RTVI.

(Vademecum)

[Bayer подвел итоги отбора в акселератор КоЛаборатор®](#)

Bayer завершил отбор проектов для участия в научно-исследовательском акселераторе КоЛаборатор®, программе для развития перспективных биомедицинских проектов.

(Bayer.ru)

[Первые результаты клинического исследования безопасности и предварительной эффективности Алофаниба представлены на конгрессе AACR](#)

Российский аллостерический FGFR2 ингибитор алофаниб продемонстрировал удовлетворительный профиль безопасности у больных метастатическим раком желудка в первой части исследования 1b фазы. Также исследователи отметили предварительную эффективность. Разработка препарата осуществляется компанией «Русфармтех» при поддержке Фонда «Сколково». *(Sk.ru)*

Информационное поле дня

[Сотрудники компании «Биотики» рассказали о повышении качества жизни будущих мам и малышей](#)

Уже несколько лет компания «Биотики» активно участвует в мероприятиях для беременных и молодых родителей, рассказывает о способах повышения качества жизни и важности серьезного отношения к своему здоровью.

(Фармвестник)

[«Материа Медика Холдинг» получил премию SmartPharma Awards](#)

Наша компания стала победителем отраслевой премии SmartPharma Awards 2021. Лекарственное средство «Импаза» признано лучшим в номинации «Препарат для лечения эректильной дисфункции».

(Materiamedica.ru)

[Электричество внутри: "Медэл" запускает производство ортопедических электретов](#)

Петербургская компания откроет производство в Москве. Недавно реконструированный ФГУП "ЦИТО" станет партнёром и второй производственной площадкой компании.

(Dp.ru)

[Роскомнадзор впервые заблокировал сайт крупной аптечной сети](#)

Роскомнадзор заблокировал сервис по онлайн-торговле лекарствами Superapteka.ru, принадлежащий одной из крупнейших аптечных сетей в стране – ГК «Эркафарм». Ее заподозрили в онлайн-торговле рецептурными лекарствами.

(Ведомости)

[В курганском Союзе промышленников и предпринимателей сменился руководитель](#)

Новым председателем курганского отделения Союза промышленников и предпринимателей стал Борис Жоров – исполнительный директор предприятия «Синтез».

(Uralpolit.ru)

[Производитель «Арбидола» построит завод под Калининградом](#)

Один из крупнейших российских производителей лекарств «Отисифарм Про» планирует построить завод в индустриальном парке «Храброво». В пятницу, 16 апреля, предприятие подписало договор аренды с Корпорацией развития Калининградской области. *(РБК)*

Информационное поле дня

[Сотрудничество Якутии с резидентом Сколково по обеспечению умными протезами будет продолжено](#)

Республика три года сотрудничает с резидентов «Сколково» ООО «Моторика» по обеспечению высокотехнологичными протезами верхних конечностей. Вице-премьер правительства Якутии Ольга Балабкина положительно оценила опыт сотрудничества, отметила высокое качество протезов «Моторики», выразила готовность к дальнейшей совместной работе. оциальной экспертизы по РС(Я), Агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов.

(Yakutia-Daily.ru)

[В селах Коми открывают ранее закрытые госаптеки](#)

По поручению министра здравоохранения Коми Бориса Александрова в сельской местности ведется работа по восстановлению ранее закрытых аптек и аптечных пунктов. Напомним, с прошлого года ГУП РК "Государственные аптеки Республики Коми" перешло в ведение министерства здравоохранения региона. В 2021-ом предприятие отмечает 125-летие.

(Komiinform.ru)

[Новые модели медицинского оборудования «Бирюса»](#)

Красноярский завод холодильников «Бирюса» начал выпуск новых моделей медицинского оборудования: вертикальная морозильная камера «Бирюса 245К» и холодильник для хранения вакцин «Бирюса 246К».

(Holodcatalog.ru)

Зарубежный опыт

[Названы самые инновационные компании мира](#)

Первую пятёрку рейтинга самых инновационных компаний 2021 года заняли американские организации Apple, Alphabet (родительская компания Google), Amazon, Microsoft и Tesla. Замкнули десятку южнокорейская компания Samsung, американский производитель аппаратного обеспечения IBM, китайский гигант Huawei, японская корпорация Sony и фармацевтическая компания из США Pfizer.

(ИА REGNUM)

[«Санофи» открывает свой первый исследовательский институт в Китае](#)

Глобальная биофармацевтическая компания Sanofi («Санофи») объявила о создании Sanofi Institute for Biomedical Research, своего первого глобального исследовательского института в Китае, в Сучжоу (провинция Цзянсу соседствует с Шанхаем). *(Pharmprom.ru)*

Информационное поле дня

[В США фармацевтические компании обвиняют в создании опиоидного кризиса](#)

Иски поданы к крупнейшим фармацевтическим компаниям: Johnson & Johnson, Teva Pharmaceuticals, Endo Pharmaceuticals и Allergan. Они обвиняются в сокрытии от пациентов того, что выпускаемые ими лекарства, содержащие опиоиды, приводят к быстрой зависимости, что в свою очередь может стать причиной передозировки с летальным исходом.

(ИА Красная Весна)

[Фармкомпании Индии по просьбе властей снизили цену на лекарства от COVID](#)

Индийские фармкомпании по просьбе центральных властей приняли решение значительно снизить цены на лекарства, которые содержат препарат против коронавируса Remdesivir. Об этом сказано на сайте Национального управления по ценообразованию на фармацевтические препараты.

(Известия)

[Китайская провинция Ганьсу сделала лечебные травы драйвером роста экономики](#)

Провинция Ганьсу на северо-западе Китая превратила развитие травяной медицины в опорную отрасль для стимулирования местной экономики, сообщает агентство Синьхуа.

(ИА REGNUM)

[Минздрав Киргизии применит иссык-кульский корень для лечения COVID-19](#)

Настойка иссык-кульского корня помогает вылечить коронавирус за два-три дня. Об этом 16 апреля заявил министр здравоохранения и социального развития Киргизии Алымкадыр Бейшеналиев.

(ИА REGNUM)

[В Армении цены на лекарства за год выросли более чем на 13%](#)

В Армении цены на лекарства за год выросли более чем на 13%. На инфляцию повлияли как эпидемия COVID-19, так и спад курса драма по отношению к международной валюте.

(News.am)

Всё о вакцинах от COVID-19

[Первые партии вакцины "Ковивак" отправили в регионы](#)

При этом РФ старается по возможности удовлетворять просьбы других государств о поставках, сообщила спикер Совета Федерации.

(ТАСС)

[Мурашко рассказал о производстве "Спутника V"](#)

Производство российской вакцины от коронавируса "Спутник V" на сегодняшний день локализуется уже на 20 производственных площадках, причем как отечественных, так и зарубежных, сообщил министр здравоохранения России Михаил Мурашко.

(РИА Новости)

[Внимание ко всему: где и как разливают и фасуют "Спутник V"](#)

Три смены в день — производство на предприятии "Фармстандарт-УфаВИТА" практически не останавливается. Отдельные линии для первого и второго компонентов вакцины "Спутник V". Сложнейшее оборудование, которое позволяет автоматически проверить каждую ампулу на уровень дозировки, герметичность, дефекты стекла и посторонние включения. Особое внимание даже к этикетке.

(Smotrim.ru)

[Научный совет Турции сообщил об одобрении производства «Спутника V»](#)

Турция дала разрешение на производство российской вакцины от коронавируса «Спутник V», сообщил член научного совета республики по COVID-19 Афшин Эмре Кайыпмаз.

(Коммерсантъ)

[Разработчики "Спутник V" призвали изучить исследование Оксфорда по тромбозу](#)

Разработчики российской вакцины против коронавируса "Спутник V" призвали регуляторы по всему миру внимательно изучить исследование Оксфордского университета о связи между побочными реакциями в виде образования тромбов и различными типами вакцин против COVID-19.

(ТАСС)

[Жители Германии приезжают в Россию за вакцинами](#)

Пакетный тур, включающий вакцинацию в Москве "Спутником V" в частной клинике,

Информационное поле дня

трехдневное проживание в гостинице и экскурсию по городу, обошелся 50 жителям Франкфурта-на-Майне в 1000 евро. Они прибыли за первым компонентом препарата.

(Rg.ru)

Названы 11 противопоказаний к вакцинации «ЭпиВакКороной»

Эксперты Роспотребнадзора рассказали об 11 противопоказаний для вакцинации препаратом «ЭпиВакКорона», выпущенным центром «Вектор» в Новосибирске.

(Nsk.aif.ru)

Sinopharm вложит 4,6 млрд долларов на разработку и производство новых вакцин от COVID-19

Sinopharm вложит активы в размере 4,6 млрд долл. в Beijing Tiantan Biological Products, подразделение собственной дочерней компании CNBG. Ресурсы пойдут на разработку и производство новых вакцин от коронавируса, увеличение мощностей вакцинного производства, а также укрепление своих позиций на биржевых площадках.

(Фармвестник)

В Грузии с 4 мая начнут вакцинацию от COVID-19 китайским препаратом

В Грузии со вторника, 4 мая, начнут вакцинацию от коронавирусной инфекции COVID-19 китайским препаратом компании Sinopharm, сообщил глава национального центра по контролю над заболеваниями Минздрава республики Амиран Гамкрелидзе.

(Russian.rt.com)

Moderna сообщила о сокращении поставок вакцины в Великобританию и Канаду

Moderna объявила о сокращении поставок своей вакцины против коронавируса в Великобританию и Канаду. Последняя, в частности, получит в конце апреля 650 тыс. вместо 1,2 млн доз.

(РБК)

СМИ: премьер Японии попросил главу Pfizer о дополнительных поставках вакцины

По данным агентства Kyodo, Альберт Бурла пообещал оказать содействие переговорам по этому вопросу.

(ТАСС)

Информационное поле дня

[ВОЗ не рекомендует вакцинировать детей, но Pfizer настаивает](#)

Первые результаты клинических испытаний вакцины на детях показали положительные результаты, заявил генеральный директор фармацевтической компании Pfizer Альберт Бурлада, 17 апреля сообщила бельгийская газета L'Echo.

(ИА Красная Весна)

[В Китае зафиксирована первая смерть от вакцины Pfizer и BioNTech](#)

Мужчина, имеющий хронические заболевания — диабет и гипертонию, скончался после получения первой дозы вакцины против Covid-19 от фармацевтической компании «Pfizer и BioNTech», 16 апреля сообщило китайская новостное агентство South China Morning Post.

(ИА Красная Весна)

[В США допустили отмену ограничений по использованию вакцины J&J](#)

Главный инфекционный врач США Энтони Фаучи заявил, что решение о приостановке использования вакцины от коронавируса Johnson & Johnson в стране может быть отменено в пятницу.

(Известия)

[В ЕС задумались о продлении контракта с AstraZeneca](#)

Европейский контракт на вакцины Covid-19 с фармацевтической группой AstraZeneca может быть расторгнут из-за задержек с доставкой, накопленных с начала года, заявил комиссар по вопросам внутреннего рынка Тьерри Бретон, курирующий в Еврокомиссии (ЕК) политику в области вакцинации 18 апреля, сообщило агентство Le Figaro.

(ИА Красная Весна)

[В Канаде выявлен второй случай тромбоза после вакцины AstraZeneca](#)

Второй случай редкого тромбоза крови после вакцинации препаратом AstraZeneca от COVID-19 выявлен в Канаде, сообщает 17 апреля информационное агентство Reuters.

(ИА Красная Весна)

[Еще четыре смерти после вакцины AstraZeneca выявили во Франции](#)

Еще у девяти человек после вакцинации препаратом AstraZeneca во Франции выявили случаи атипичного тромбоза. Также известно о четырех новых летальных случаях. Об этом в ночь на 17 апреля передает французское Национальное агентство безопасности медикаментов и товаров медицинского назначения (ANSM).

(Известия)

Интервью/Мнение

[Всемирный день гемофилии](#)

17 апреля по инициативе Всемирной федерации гемофилии (World Federation of Hemophilia, WFH) и Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) была выбрана дата для привлечения внимания к проблемам больных, страдающих нарушениями свертываемости крови.

(Scientificrussia.ru)

[Легкое дыхание: как фармацевты из Пармы построили семейный бизнес, ориентированный на лечение респираторных заболеваний](#)

Итальянская фарминдустрия входит в пятерку крупнейших в Европе. Бизнес с миллиардными оборотами вырос из средневековых аптек и небольших семейных лабораторий. Одна из таких компаний — пармская Chiesi. Среди важнейших результатов ее работы — рост выживаемости детей, родившихся раньше срока.

(Forbes.ru)

[Вакцины: геополитика неравенства \(Página 12, Аргентина\)](#)

Геополитика вакцинного неравенства: прививаются 60 стран, 130 ждут. У множества государств в мире просто нет своей развитой фармацевтической промышленности для своей вакцины, отмечает аргентинский автор. И тотчас же радостно сообщает: Аргентина не только берет у России «Спутник V», она налаживает производство своей вакцины. И рвется помогать другим странам.

(ИноСМИ)

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