

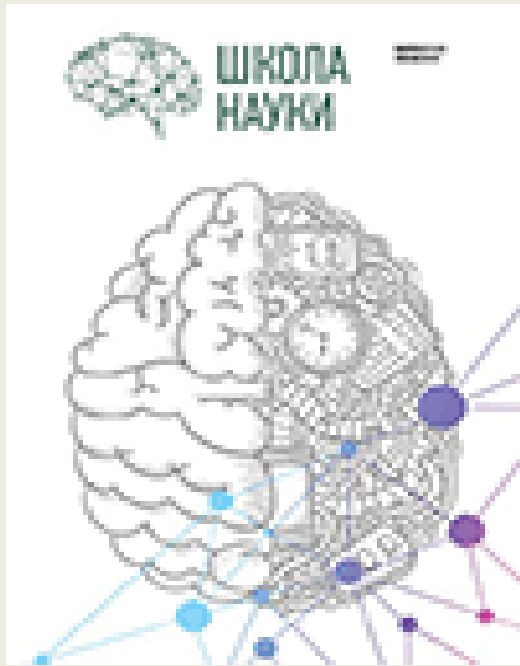
# COVID-2019





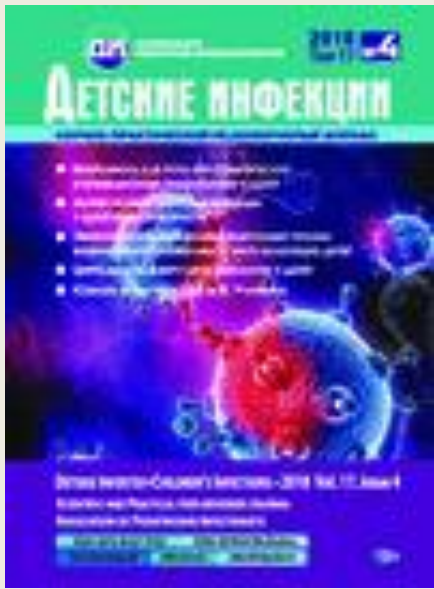
*Романов Б.К* **КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ COVID-2019 //Безопасность и риск фармакотерапии.** 2020. Т. 8. № 1. С. 3–8.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42599586>



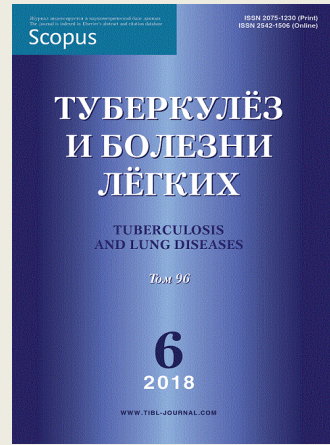
Владыко А.С. ПРОИСХОЖДЕНИЕ  
ИНФЕКЦИЙ И СОМАТИЧЕСКИХ  
ЗАБОЛЕВАНИЙ: COVID-19 //  
Школа Науки. -2020. -№ 2 (27). - С. 10-  
13.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42590259>



Шамшева О.В. НОВЫЙ КОРОНАВИРУС COVID-19 (SARS-COV-2) // Детские инфекции. – 2020. – Т. 19, № 1 (70). – С. 5–6.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42706398>



**НОВАЯ КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ** / Веселова Е.И.,  
Русских А.Е., Каминский Г.Д., Ловачева О.В., Самойлова  
А.Г., Васильева И.А. //  
**Туберкулез и болезни легких.** 2020. -Т. 98, № 4. -С. 6-  
14.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42775113>



## ПОВРЕЖДЕНИЕ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ С COVID 19

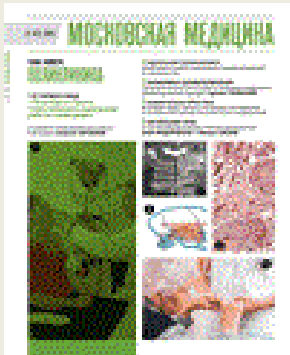
*ЛХалирахманов А.Ф., Гатиятуллина Г.Д., Гайфуллина Р.Ф., Ризванов А.А., Мухаметшина Э.И., Шарафутдинов Б.М., Зинченко С.В.// Практическая медицина. 2020. -Т. 18, № 1.- С. 60-64.*

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42765204>



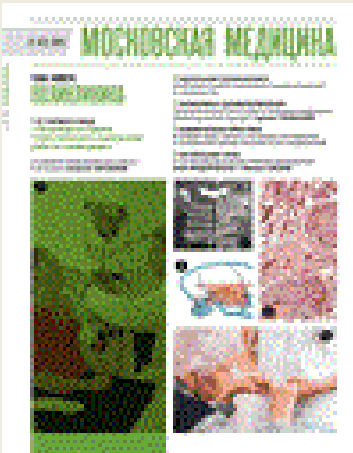
ОЦЕНКА МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ,  
ПРЕДЛАГАЕМЫХ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НОВОЙ  
КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19 /  
*Холовня-Волоскова М.Э., Корнилова Е.Б., Толкушин  
А.Г., Полякова К.И./*Московская медицина. –  
2020. – № S2 (36).– С. 42–52.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42769696>



Царенко С.В. ОБОБЩЕНИЕ ОПЫТА И РЕКОМЕНДАЦИИ  
РЕАНИМАТОЛОГА ПО ЛЕЧЕНИЮ БОЛЬНЫХ С COVID-19  
// Московская медицина. -2020. -№ S2 (36). -С. 74-77.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42769700>



Сметанина С.В. НОВАЯ КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ (COVID-19): ЭПИДЕМИОЛОГИЯ, КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА // Московская медицина. -2020.- № S2 (36). -С. 14–15.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42769692>



Сокolina И.А. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ  
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ  
ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ОРГАНОВ ГРУДНОЙ  
КЛЕТКИ ВИ ЭТИОЛОГИИ (COVID-19) ПРИ МСКТ /  
Сокolina И.А., Лобанов М.Н., Баланюк Э.А. //  
Московская медицина. -2020. -№ S2 (36).- С. 58-  
62.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42769697>



## ДИАГНОСТИКА ВИРУСА, ВЫЗЫВАЮЩЕГО COVID-19, МЕТОДОМ ПЦР В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ/

Гончарова Е.В., Донников А.Е., Кадочникова В.В.,  
Морозова С.А., Болдырева М.Н., Галкина И.С., Блинов  
Д.В.// Фармакоэкономика. Современная  
фармакоэкономика и фармакоэпидемиология. -2020.  
Т. 13, № 1. -С. 52–63.

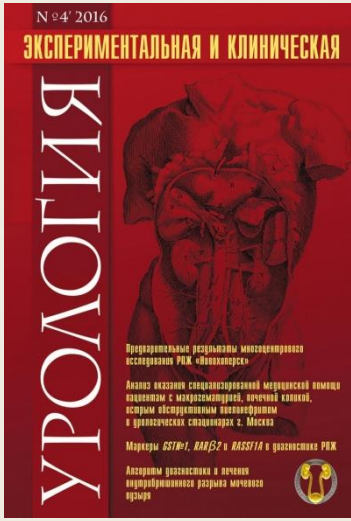
<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42781694>



*Коростовцева Л.С.* **COVID-19: КАКОВЫ РИСКИ  
ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ?**

*Коростовцева Л.С., Ротарь О.П., Конради А.О. //  
Артериальная гипертензия. -2020. -Т. 26, № 2. -С.  
124-132.*

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42780996>



**ОКАЗАНИЕ СТАЦИОНАРНОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ  
УРОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ  
КОРОНАРОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19** / Малхасян  
В.А., Касян Г.Р., Ходырева Л.А., Колонтарев К.Б.,  
Говоров А.В., Васильев А.О., Пушкарь  
Д.Ю.//Экспериментальная и клиническая урология. –  
2020. – № 1. – С. 4– 11.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42749902>

ВОЗМОЖНЫЙ АЛГОРИТМ ВЕДЕНИЯ  
БОЛЬНЫХ РАКОМ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ  
ЖЕЛЕЗЫ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ  
КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ/

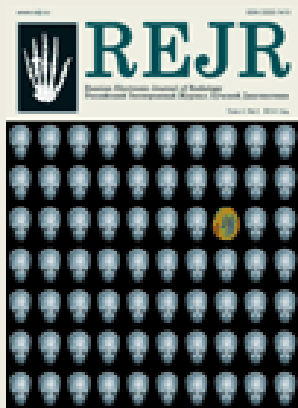
*Матвеев В.Б., Волкова М.И.,  
Трофимова О.П., ТкачТв С.И. //*  
Онкоурология. -2020.- Т. 16, № 1. -  
С. 124-128.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42720745>



*Марцевич С.Ю. ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ С COVID-19 И СОПУТСТВУЮЩИМИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ: НЕ ЗАБЫВАТЬ О ПРИНЦИПАХ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. -2020. - Т. 16, № 2. С. 273–276.*

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42763534>



**COVID-19: ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЛУЧЕВОЙ  
ДИАГНОСТИКИ В ОТВЕТЕ НА НОВЫЙ ВЫЗОВ/**

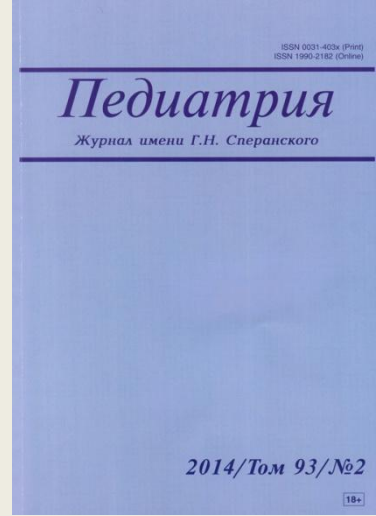
*Терновой С.К., Серова Н.С., Беляев А.С., Беляева К.А.*  
*//Российский электронный журнал лучевой*  
*диагностики. -2020. -Т. 10, № 1. -С. 8-15.*

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42785377>



*Логвинов Ю.И.* ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ВИРУСНОЙ  
ПНЕВМОНИЕЙ (COVID-19) ЧЕРЕЗ ОБУЧЕНИЕ  
СПЕЦИАЛИСТОВ ВРАЧЕЙ-АНЕСТЕЗИОЛОГОВ –  
РЕАНИМАТОЛОГОВ НА СИМУЛЯТОРЕ TESTCHEST /  
*Логвинов Ю.И., Карпова Е.В., Горшков М.Д.//*  
Виртуальные технологии в медицине. –2020. –  
№ 1 (23). –С. 4–6.

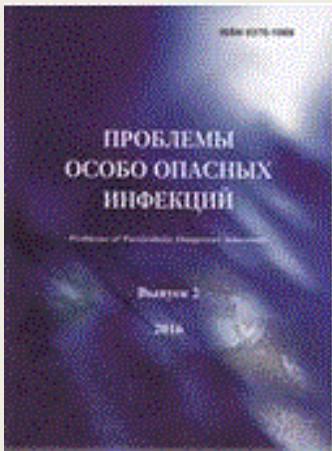
<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687336>



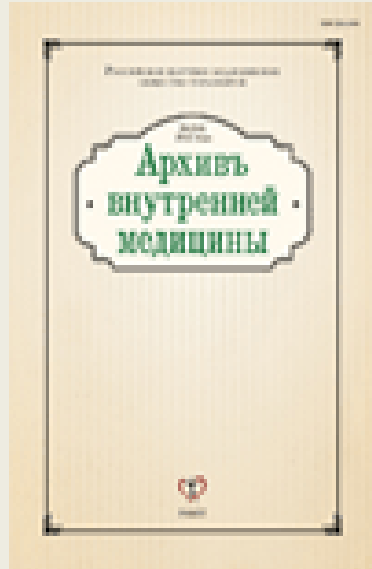
**КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ У ДЕТЕЙ /Зверева  
Н.Н., Сайфуллин М.А., Ртищев А.Ю., Шамшева О.В.,  
Пшеничная Н.Ю. //**  
**Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского.** -2020. -  
Т. 99, № 2. -С. 270-278.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42622361>

ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ НОВОЙ  
КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ(COVID-19).  
СООБЩЕНИЕ 1: МОДЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ  
МЕРОПРИЯТИЙ /Кутырев В.В., Попова А.Ю.,  
Смоленский В.Ю., Ежлова Е.Б., Демина Ю.В.,  
Сафонов В.А., Карнаухов И.Г., Иванова А.В.,  
Щербакова С.А. // Проблемы особо опасных  
инфекций. -2020. -№ 1. -С. 6-13.



<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42726710>



## НОВАЯ КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ (COVID-19): КЛИНИКО- ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Никифоров В.В., Суранова Т.Г.,  
Чернобровкина Т.Я., Янковская Я.Д., Бурова  
С.В.// Архивъ внутренней медицины. -  
2020. -Т. 10, № 2 (52). -С. 87-93.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42620165>

*Жуков А.О.* ГЕОМЕТРИЧЕСКОЕ  
МОДЕЛИРОВАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТ  
АНАЛИЗА УГРОЗЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ В СВЯЗИ  
С РАСПРОСТРАНЕНИЕМ COVID-19 //  
НАУКА И ИННОВАЦИИ В XXI ВЕКЕ:  
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ОТКРЫТИЯ И  
ДОСТИЖЕНИЯ : сборник статей XVIII  
Международной научно-практической  
конференции. – Пенза, 2020. –  
С. 44–46.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42646026>



Шагинян Т.В. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ПАНДЕМИИ COVID-19 // НОВЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: сборник статей Международной научно-практической конференции. – Пенза – 2020. – С. 73–75.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42640399>



*Мартынов М.В.* ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСТРОЕНИЕ  
МАТЕМАТИЧЕСКОЙ SIR-МОДЕЛИ ДИНАМИКИ РАЗВИТИЯ  
ЭПИДЕМИИ COVID-2019 В СИСТЕМЕ WOLFRAM  
MATHEMATICA

//Актуальные проблемы совершенствования высшего образования. Тезисы докладов XIV всероссийской научно-методической конференции. – Ярославль. – 2020. – С. 203–205.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42630207>

**НОВАЯ КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ COVID-19:  
КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И МЕРЫ ПО  
ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ЕЕ РАСПРОСТРАНЕНИЮ В  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ** / Шлемская В.В., Хатеев  
А.В., Просин В.И., Суранова Т.Г. //  
Медицина катастроф. 2020. № 1. С. 57–61.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42571521>

