

СОГЛАСОВАНО

Проректор по развитию регионального
здравоохранения и клинической работе

 Петрова Т.Н.

« 22 » марта 2022г.



«  » 2022г.

АКТ

внедрения результатов научно-практической работы: программное обеспечение «Калькулятор скорости клубочковой фильтрации у пациентов детского возраста» (свидетельство №RU2022611720, дата регистрации 01.02.2022)

авторы:

Скрыльникова Мария Алексеевна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспирант кафедры госпитальной педиатрии
Жданова Ольга Александровна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доцент кафедры клинической фармакологии
Насташева Татьяна Леонидовна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, зав. кафедрой госпитальной педиатрии
Кулакова Елена Николаевна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доцент кафедры госпитальной педиатрии
Звягина Татьяна Гениевна, БУЗ ВО «ВОДКБ №1», зав. нефрологическим отделением
Николаев Алексей Олегович, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспирант кафедры госпитальной педиатрии
Хан Анна Вячеславовна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспирант кафедры госпитальной педиатрии

Комиссия в составе:

председателя зам. главного врача по медицинской части Разгоняев С.В.

и членов комиссии:

зам. главного врача по ДП № 4, 10, 12 О.В. Кириченко
заведующая детской поликлиникой № 12 Е.А. Лазарева

удостоверяет, что результаты научного исследования используются в работе участкового врача-педиатра медицинской организации.

Получен от внедрения эффект:

- сокращение времени, затраченного врачом на поиск подходящей формулы и вычисление скорости клубочковой фильтрации
- повышена эффективность диагностики снижения функции почек

Количество специалистов, освоивших результаты научно-исследовательской работы:

5

Мальцева Т.Б., Бубнова Л.Н., Черноусова Н.В., Бочкарникова Г.Н., Лаптева Н.И.

Председатель:

Члены комиссии:

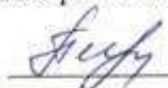
Разгоняев С.В.

Кириченко О.В.

Лазарева Е.А.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по развитию регионального
здравоохранения и клинической работе

 Петрова Т.Н.

« 28 » марта 2022г.



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
БУЗ ВО ВОДКБ №1

 Жидков М.Л.

« 28 » марта 2022г.

АКТ

внедрения результатов научно-практической работы: программное обеспечение «Калькулятор скорости клубочковой фильтрации у пациентов детского возраста» (свидетельство № RU2022611720, дата регистрации 01.02.2022)

авторы:

Скрыльникова Мария Алексеевна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспирант кафедры госпитальной педиатрии

Жданова Ольга Александровна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доцент кафедры клинической фармакологии

Насташева Татьяна Леонидовна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, зав. кафедрой госпитальной педиатрии

Кулакова Елена Николаевна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доцент кафедры госпитальной педиатрии

Звягина Татьяна Гениевна, БУЗ ВО «ВОДКБ №1», зав. нефрологическим отделением

Николаев Алексей Олегович, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспирант кафедры госпитальной педиатрии

Хан Анна Вячеславовна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспирант кафедры госпитальной педиатрии

Комиссия в составе:

председателя зам. главного врача по организационно-методической работе Стахурлова Л.И. и членов комиссии:

зав. нефрологическим отделением Т.Г. Звягина

зав. отделением клинической фармакологии Е.О. Алдохина

удостоверяет, что результаты научного исследования используются в работе нефрологического, кардиоревматологического и эндокринологического отделений медицинской организации.

Получен от внедрения эффект:

- сокращение времени, затраченного врачом на поиск подходящей формулы и вычисление скорости клубочковой фильтрации
- повышена эффективность диагностики снижения функции почек


Количество специалистов, освоивших результаты научно-исследовательской работы:

14

Звягина Т.Г., Ковалик Е.М., Мокроусова А.Ю., Хорошилова Ю.В., Руднева Д.О., Закиров М.М., Кондрькинский Е.Л., Хомарова Е.В., Житенёва А.И., Работкин А.А., Курганов А.Ю., Стольников Т.Г., Евтухова О.В., Новикова Н.Н.

Председатель:

Члены комиссии:

 Стахурлова Л.И.

Звягина Т.Г.

Алдохина Е.О.

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по развитию регионального
здравоохранения и клинической работе
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
Минздрава России


Петрова Т.Н.
«22» марта 2022г.

Главный врач Воронежской детской
клинической больницы ФГБОУ ВО ВГМУ
им. Н.Н. Бурденко Минздрава России


Чубаров Т.В.
«16» марта 2022г.

АКТ

внедрения результатов клинической работы (нового метода диагностики): программное обеспечение «Калькулятор скорости клубочковой фильтрации у пациентов детского возраста» (свидетельство № RU2022611720, дата регистрации 01.02.2022)

авторы:

Скрыльникова Мария Алексеевна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспирант кафедры госпитальной педиатрии
Жданова Ольга Александровна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доцент кафедры клинической фармакологии
Настаушева Татьяна Леонидовна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, зав. кафедрой госпитальной педиатрии
Кулакова Елена Николаевна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доцент кафедры госпитальной педиатрии
Звягина Татьяна Гениевна, БУЗ ВО «ВОДКБ №1», зав. нефрологическим отделением
Николаев Алексей Олегович, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспирант кафедры госпитальной педиатрии
Хан Анна Вячеславовна, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспирант кафедры госпитальной педиатрии

Комиссия в составе: председателя заместителя главного врача по медицинской части Шаршовой О.Г.

и членов комиссии: зав. пульмонологическим отделением Г.Н. Брежнев,
зав. кардиоревматологическим отделением О.П. Дынник
удостоверяет, что результаты научного исследования используются в работе кардиоревматологического и эндокринологического отделений медицинской организации.

Получен от внедрения эффект:

- сокращение времени, затраченного врачом на поиск подходящей формулы и вычисление скорости клубочковой фильтрации,
- повышена эффективность диагностики снижения функции почек.

Количество специалистов, освоивших результаты научно-исследовательской работы – 7, Дынник О.П., Петракова Ю.Б., Дальнова А.И., Артюшенко А.И., Шаршова О.Г., Ломакина Е.В., Менжулина Д.А.

Председатель:


Шаршова О.Г.

Члены комиссии:


Брежнев Г.Н.


Дынник О.П.

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания Клинического (лечебного) совета
по профилю «педиатрия»

название комиссии

г. Воронеж,
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России

«22»марта 2022 г.

№ 5

Председатель – Т.Н. Петрова
Секретарь – Н.М. Семьнина

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Внедрение результатов нового метода диагностики «Калькулятор скорости клубочковой фильтрации у пациентов детского возраста» (свидетельство № RU2022611720, дата регистрации в Реестре программ для ЭВМ 01.02.2022) авторов: Скрыльниковой М.А., Ждановой О.А., Настаушевой Т.Л., Кулаковой Е.Н., Звягиной Т.Г., Николаева А.О., Хан А.В. в работу БУЗ ВО «ВГКП № 7», БУЗ ВО «ВОДКБ № 1», ВДКБ им. Н.Н. Бурденко.

Докладывали:

- Скрыльникова М.А., ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспиранта кафедры госпитальной педиатрии,
- Жданова О.А., ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доцента кафедры клинической фармакологии,
- Настаушева Т.Л., ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, зав. кафедрой госпитальной педиатрии,
- Кулакова Е.Н., ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доцента кафедры госпитальной педиатрии,
- Звягина Т.Г., БУЗ ВО «ВОДКБ №1», зав. нефрологическим отделением,
- Николаев А.О., ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспиранта кафедры госпитальной педиатрии,
- Хан А.В., ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, аспиранта кафедры госпитальной педиатрии.

СЛУШАЛИ:

Скрыльникову М.А., Жданову О.А., Настаушеву Т.Л., Кулакову Е.Н., Звягину Т.Г., Николаева А.О., Хан А.В. о внедрении результатов нового метода диагностики «Калькулятор скорости клубочковой фильтрации у пациентов детского возраста» (свидетельство № RU2022611720, дата регистрации в Реестре программ для ЭВМ 01.02.2022) авторов: Скрыльниковой М.А., Ждановой О.А., Настаушевой Т.Л., Кулаковой Е.Н., Звягиной Т.Г., Николаева А.О., Хан А.В. в работу БУЗ ВО «ВГКП № 7», БУЗ ВО «ВОДКБ № 1», ВДКБ им. Н.Н. Бурденко.

ПОСТАНОВИЛИ:

Рекомендовать утвердить внедрение в практическое здравоохранение нового метода диагностики «Калькулятор скорости клубочковой фильтрации у пациентов детского возраста» (свидетельство № RU2022611720, дата регистрации в Реестре программ для ЭВМ 01.02.2022) авторов: Скрыльниковой М.А., Ждановой О.А.,

Настаушевой Т.Л., Кулаковой Е.Н., Звягиной Т.Г., Николаева А.О., Хан А.В. в работу БУЗ ВО «ВГКП № 7», БУЗ ВО «ВОДКБ № 1», ВДКБ им. Н.Н. Бурденко.

Председатель



Т.Н. Петрова

подпись

Секретарь



Н.М. Семынина

подпись