

ФИО	Данилов Алексей Борисович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, заведующий кафедрой нервных болезней
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	alexey.danilov@paininfo.ru , danilov@intermeda.ru
Владение языками	английский

Публикации (2018-2020 гг.):

1. ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ ПРЕВЕНТИВНАЯ МЕДИЦИНА И НЕВРОЛОГИЯ; Терапия. 10.18565/therapy.2018.7-8.20-242/
2. ВЛИЯНИЕ ПСИХОГЕННОГО КОМПОНЕНТА БОЛЕВОГО СИНДРОМА НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ МЕТОДОВ ХРОНИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ; Российский журнал боли.
3. ЭФФЕКТИВНОСТЬ МЕТОДА БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВНОЙ БОЛИ НАПРЯЖЕНИЯ И ХРОНИЧЕСКОЙ МИГРЕНИ; Медицинский алфавит.
4. ВЛИЯНИЕ ПСИХОГЕННОГО КОМПОНЕНТА НА ИСХОД МЕТОДОВ ХРОНИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ; Медицинский алфавит.
5. ИСТОРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И КЛИНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ: ОБЗОР ДАННЫХ; Фарматека
6. МЕТОД БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВНОЙ БОЛИ И КОМОРБИДНЫХ РАССТРОЙСТВ.; РМЖ
7. Пути оптимизации ведения пациентов с мигренью в России (резолуция совета экспертов); Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова Q4, 10.17116/jnevro201811861124;
8. ПСИХОГЕННАЯ БОЛЬ; Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова Q4
9. DIAGNOSIS AND TREATMENT OF MIGRAINE: RECOMMENDATIONS OF RUSSIAN EXPERTS; Neuroscience and Behavioral Physiology Q4. 10.1007 / s11055-018-0608-2;
10. ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ ПРЕВЕНТИВНАЯ МЕДИЦИНА И НЕВРОЛОГИЯ; Терапия, 10.33622/0869-7019.2019.07.10-17;
11. ЛЕЧЕНИЕ ПРЕДМЕНСТРУАЛЬНЫХ ДИСФОРИЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВ КОМБИНИРОВАННЫМИ ОРАЛЬНЫМИ КОНТРАЦЕПТИВАМИ ; Медицинский алфавит. 10.33667/2078-5631-2019-2-14(389)-23-26;
12. ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ТРАВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ИНСОМНИИ; Медицинский алфавит. 10.33667/2078-5631-2019-2-19(394)-11-18;

13. ДИСФУНКЦИЯ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА И ДРУГИЕ ПРИЧИНЫ БОЛИ В ЛИЦЕ: ПЕРВАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ И НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ТЕРАПИИ; Медицинский алфавит. 10.33667/2078-5631-2019-4-35(410)-40-46;
14. НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ТЕРАПИИ СКЕЛЕТНО-МЫШЕЧНОЙ БОЛИ; Медицинский алфавит. 10.21518/2079-701X-2019-6-34-40 ;
15. ПЕРСПЕКТИВЫ САЛЮТОГЕННОГО ПОДХОДА К ПРОФИЛАКТИКЕ СИНДРОМА ВЫГОРАНИЯ У РОССИЙСКИХ ВРАЧЕЙ; Клиническая и специальная психология, 10.17759/cpse.2019080104;
16. СОСУДИСТЫЕ КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ: РАСШИРЕНИЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ; Терапия. 10.18565/therapy.2019.3.114-124;
17. ТЕРАПИЯ БОЛИ РАЗЛИЧНОГО ГЕНЕЗА: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДИКЛОФЕНАКА; Терапия. 10.18565/therapy.2019.4.103-112;
18. САЛЮТОГЕННЫЙ ДИЗАЙН: РЕЗЕРВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ УКРЕПЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ И БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ; Промышленное и гражданское строительство, 10.18565/therapy.2018.7-8.20-24 ;
19. ЭВОЛЮЦИЯ ТРЕБОВАНИЙ ИНСОЛЯЦИИ ЖИЛЫХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ; Недвижимость: экономика, управление
20. РОЛЬ КОРРЕКЦИИ АНДРОГЕНОДЕФИЦИТА В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ НЕСПЕЦИФИЧЕСКОЙ БОЛИ В СПИНЕ У МУЖЧИН; Фарматека, 10.18565/pharmateca.2019.3.31-38
21. КОГНИТИВНЫЕ ФУНКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С ЭПИЗОДИЧЕСКОЙ И ХРОНИЧЕСКОЙ МИГРЕНЬЮ; Медицинский алфавит. 10.33667/2078-5631-2019-1-2(377)-15-18;
22. ДИСКОГЕННАЯ БОЛЬ; Медицинский алфавит. 10.33667/2078-5631-2019-1-2(377)-26-32;
23. НОВЫЕ СТРАТЕГИИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ АЛЬЦГЕЙМЕРА: МОНОКЛОНАЛЬНЫЕ АНТИТЕЛА К БЕТА-АМИЛОИДУ; Медицинский алфавит. 10.33667/2078-5631-2019-1-2(377)-35-42;
24. ПРЕДМЕНСТРУАЛЬНЫЕ ДИСФОРМИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА У ЖЕНЩИН; РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ФАКТОРЫ РИСКА ИХ РАЗВИТИЯ. ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ 1326 ЖЕНЩИН; Медицинский алфавит. 10.33667/2078-5631-2019-1-2(377)-43-46;

25. Assessment of copper, iron, zinc and manganese status and speciation in patients with Parkinson's disease: A pilot study; Journal of Trace Elements in Medicine and Biology Q1, 10.1016/j.jtemb.2019.126423;
26. Interdisciplinary approach to chronic pain management; Postgraduate Medicine Q2, 10.1080/00325481.2020.1757305;
27. Cognitive impairment in chronic migraine: a cross-sectional study in a clinic-based sample; Arq Neuropsiquiatr Q3, 10.1590/0004-282X20190159
28. ОЦЕНКА НОВЫХ ЗВЕНЬЕВ ПАТОГЕНЕЗА ПРИ МИГРЕНИ; Медицинский алфавит.
29. РОЛЬ БИОМЕТАЛЛОВ В ПАТОГЕНЕЗЕ И ЛЕЧЕНИИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА (ОБЗОР); Медицинский алфавит. 10.33667/2078-5631-2020-1-1(415)-21-27;
30. МИКРОБИОТА И БОЛЕЗНЬ ПАРКИНСОНА (ОБЗОР); Медицинский алфавит. 10.33667/2078-5631-2020-1-1(415)-10-14;
31. НА ПРИЕМЕ ПАЦИЕНТ С ОСТРОЙ ГОЛОВНОЙ БОЛЮ: ТАКТИКА ВРАЧА; Consilium Medicum. 10.26442/20751753.2020.2.200068

Конференции (2018-2020 гг.):

1. Нутритивный статус пациента с инсультом: начини с питания или «эффект домино»
2. Стресс и нервные болезни
3. Идеальная модель организации клиники боли
4. Презентация 10 конгресса Международного Института Боли. 20-23 мая 2020, Рим (World Institute of Pain 10th International Congress)
5. Устойчивое развитие и города будущего

Гранты: -

ФИО	Данилов Андрей Борисович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	andreidanilov@mail.ru
Владение языками	английский
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. ФИБРОМИАЛГИЯ: ПРИНЦИПЫ ДИАГНОСТИКИ И КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ; Терапия; 10.18565/therapy.2018.7-8.38-46 2. РОЛЬ МЕЛАТОНИНА В ТЕРАПИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВНОЙ БОЛИ; Медицинский совет; 10.21518/2079-701X-2018-1-33-37 3. НЕВРОПАТИЧЕСКАЯ БОЛЬ: КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА ПО ИЗУЧЕНИЮ БОЛИ; Российский журнал боли; 4. РОЛЬ МЕЛАТОНИНА В ТЕРАПИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВНОЙ БОЛИ; Медицинский совет; 10.21518/2079-701X-2018-1-33-37; 5. ПАЦИЕНТ С БОЛЬЮ В ПОЯСНИЦЕ: РОЛЬ И МЕСТО ВИТАМИНОВ ГРУППЫ В; Терапия; 10.18565/therapy.2019.8.131-138 ; 6. Interdisciplinary approach to chronic pain management. Postgraduate Medicine; Q2, 10.1080/00325481.2020.1757305 	
Конференции (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Фенотипы пациентов со скелетно-мышечной болью, клиническая эволюция и стратегия терапия; 2. Ведение пациента с болевой формой диабетической полиневропатии; 3. Cognitive Impairment and Neuropathy Management; 4. Treatment of Neuropathic pain (приглашенный лектор). 5. 7 th Symposium On Stroke, Cognitive Impairment and Neuropathy Management, Tbilisi (приглашенный лектор). 	
Гранты: -	

ФИО	Пилипович Анна Александровна
Ученая степень, ученое звание, должность	кандидат медицинских наук, доцент
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	aapilipovich@mail.ru
Владение языками	английский

Публикации (2018-2020 гг.):

1. Assessment of copper, iron, zinc and manganese status and speciation in patients with Parkinson's disease: A pilot study; Journal of Trace Elements in Medicine and Biology; Q1, 10.1016/j.jtemb.2019.126423;
2. Микробиота и болезнь Паркинсона; Медицинский алфавит. Неврология и психиатрия; 10.33667/2078-5631-2020-1-1(415)-10-14;
3. Роль биометаллов в патогенезе и лечении болезни Паркинсона; Медицинский алфавит. Неврология и психиатрия; 10.33667/2078-5631-2020-1-1(415)-21-27;
4. Новые стратегии диагностики и лечения болезни Альцгеймера: моноклональные антитела к бетта-амилоиду; Медицинский алфавит. Неврология и психиатрия; 10.33667/2078-5631-2019-1-2(377)-35-42;
5. Ранние стадии болезни Паркинсона: особенности диагностики и терапии; Медицинский совет; 10.21518/2079-701X-2019-18-61-70;
6. СОСУДИСТЫЕ КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ: РАСШИРЕНИЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ; Терапия; 10.18565/therapy.2019.3.114-124;
7. ТЕРАПИЯ БОЛИ РАЗЛИЧНОГО ГЕНЕЗА: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДИКЛОФЕНАКА ; Терапия; . 10.18565/therapy.2019.4.103-112;
8. ПАЦИЕНТ С БОЛЬЮ В ПОЯСНИЦЕ: РОЛЬ И МЕСТО ВИТАМИНОВ ГРУППЫ В; Терапия; 10.18565/therapy.2019.8.131-138;
9. ХРОНИЧЕСКАЯ ИШЕМИЯ МОЗГА ПРИ ОБСТРУКТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ЛЕГКИХ; Журнал неврологии и психиатрии им. Корсакова; Q4, 10.17116/jnevro2018118122105;
10. БИОРЕГУЛЯЦИОННЫЙ ПРЕПАРАТ ТРАУМЕЛЬ С ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА; Врач;
11. ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПИРИБЕДИЛА С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ; РМЖ;
12. БОЛЬ ПРИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА; Медицинский алфавит. Неврология и психиатрия;

13. ДЕКСКЕТОПРОФЕН: ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ В НЕВРОЛОГИИ; CONSILIUM MEDICUM; 10.26442/2075-1753_2018.9.71-75;

14. ПРИМЕНЕНИЕ ВИТАМИНОВ ГРУППЫ В В ТЕРАПИИ ПОЛИНЕЙРОПАТИИ РАЗНОГО ГЕНЕЗА; CARDIOSOMATIKA, 10.26442/2221-7185_2018.2.36-42;

15. ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ ПРЕВЕНТИВНАЯ МЕДИЦИНА И НЕВРОЛОГИЯ; Терапия; 10.18565/therapy.2018.7-8.20-24;

16. БОЛЕВОЙ СИНДРОМ ПРИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА Терапия; 10.18565/therapy.2018.7-8.47-51

Конференции (2018-2020 гг.):

1. Хилатная терапия при болезни Паркинсона;

2. Нейродегенеративные заболевания и превентивная неврология;

3. Дыхательные нарушения при болезни Паркинсона: применение метода спирометрии;

4. Болезнь Паркинсона: возможности повышения качества жизни;

5. Микроэлементы в этиологии, патогенезе и терапии Нейродегенеративных заболеваний

Гранты: -

ФИО	Орлова Ольга Ратмировна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	ororlova@yandex.ru
Владение языками	английский

Публикации (2018-2020 гг.):

1. СРАВНИТЕЛЬНОЕ ПРОСПЕКТИВНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОГО ПРЕПАРАТА БОТУЛИНИЧЕСКОГО ТОКСИНА ТИПА А РЕЛАТОКСА® С ЦЕЛЬЮ КОРРЕКЦИИ ГИПЕРТОНУСА ЖЕВАТЕЛЬНЫХ МЫШЦ У ПАЦИЕНТОВ С МИОФАСЦИАЛЬНЫМ БОЛЕВЫМ СИНДРОМОМ; Российский стоматологический журнал; 10.18821/1728-2802-2019-23-3-4-180-1844;
- 2.КОРРЕКЦИЯ СИНКИНЕЗИЙ БОТУЛИНИЧЕСКИМ НЕЙРОПРОТЕИНОМ ТИПА А; Фарматека; 10.18565/pharmateca.2019.13.34-38;
3. БОТУЛИНОТЕРАПИЯ СПАСТИЧЕСКИХ ФОРМ ДЕТСКОГО ЦЕРЕБРАЛЬНОГО ПАРАЛИЧА ПРЕПАРАТОМ РЕЛАТОКС® У ДЕТЕЙ; Медицинский алфавит; 10.33667/2078-5631-2019-3-24(399)-10-17 ;
- 4.БРУКСИЗМ: МЕТОДИКА ПРИМЕНЕНИЯ И РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ БОТУЛИНИЧЕСКИМ НЕЙРОПРОТЕИНОМ (РЕЛАТОКС); Нервно-мышечные болезни; .Q4, 10.17650/2222-8721-2019-9-2-12-20 ;
- 5.DEFINING SPASTICITY: A NEW APPROACH CONSIDERING CURRENT MOVEMENT DISORDERS TERMINOLOGY AND BOTULINUM TOXIN THERAPY; JOURNAL OF NEUROLOGY; .Q1, 10.17116/neiro2018821111-118
- 6.ПОРАЖЕНИЕ ЛИЦЕВОГО НЕРВА ПРИ НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЯХ: РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ БОТУЛИНОТЕРАПИИ; ВОПРОСЫ НЕЙРОХИРУРГИИ ИМ. Н.Н. БУРДЕНКО; .Q4, 10.17116/neiro2018821111-118 ;
- 7.ЭФФЕКТИВНОСТЬ БОТУЛИНОТЕРАПИИ В ЛЕЧЕНИИ ОТСРОЧЕННОЙ НЕЙРОПАТИИ ЛИЦЕВОГО НЕРВА ПОСЛЕ УДАЛЕНИЯ НЕВРИНОМЫ СЛУХОВОГО НЕРВА; ВОПРОСЫ НЕЙРОХИРУРГИИ ИМ. Н.Н. БУРДЕНКО; .Q4, 10.17116/neiro20188205181 ;
- 8.КЛИНИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ УЧАСТИЯ СТОМАТОЛОГА В ЭСТЕТИЧЕСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ. СТОМАТОЛОГИЯ И ЭСТЕТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА: ТОЧКИ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ; Медицинский алфавит;

9.СТАНДАРТ ПРОВЕДЕНИЯ БОТУЛИНОТЕРАПИИ С ЦЕЛЬЮ КУПИРОВАНИЯ МИОГЕННОГО СИНДРОМА В КОМПЛЕКСНОМ ПЛАНЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ; Медицинский алфавит;

10.ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ БОТУЛИНИЧЕСКОГО ТОКСИНА ТИПА А (НЕЙРОПРОТЕИН) ПРИ СИМПТОМАТИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ БРУКСИЗМА; Медицинский алфавит;

11.РЕАБИЛИТАЦИЯ СПАСТИЧЕСКИХ ФОРМ ДЦП МЕТОДОМ БОТУЛИНОТЕРАПИИ: ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ ""РЕЛАТОКС®""; ДЕТСКАЯ И ПОДРОСТКОВАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ;

12.БОТУЛОТОКСИН ПРИ БОЛЕВЫХ СИНДРОМАХ; Медицинский совет; 10.21518/2079-701X-2018-1-58-63 ;

13.БРУКСИЗМ КАК НЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ); Нервно-мышечные болезни; .Q4, 10.17650/2222-8721-2018-8-1-20-27 ;

14.ВОЗМОЖНОСТИ ПРОТИБОЛЕВОГО ДЕЙСТВИЯ БОТУЛИНОТЕРАПИИ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ; Терапия; 10.18565/therapy.2018.7-8.52-56 ;

Конференции (2018-2020 гг.):

- 1.Нейропатические боли в области лица: новое в диагностике и терапии;
- 2.Особенности применения российского ботулотоксина;
- 3.Отставленная дистония при ДЦП;
- 4.Лицевые гиперкинезы и неропатии: что нового во взглядах на механизмы разаятия и способы лечения?;
- 5.Лицевая боль: новые ответы на старые вопросы"

Гранты: -

ФИО	Шиндряева Наталья Николаевна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	
Владение языками	английский
Публикации (2018-2020 гг.):	
<p>1. Clinical and instrumental peculiarities of the course of arterial hypertension in patients with cognitive function impairments; Electronic Journal of General Medicine; Q4, 10.29333/ejgm/84987</p> <p>2. Effect of omeprazole on antihypertensive efficacy of amlodipine in patients with comorbid pathology – arterial hypertension and acid-dependent disease ; Electronic Journal of General Medicine; Q4, 10.29333/ejgm/93166</p> <p>3. Приверженность к фармакотерапии у пожилых пациентов с ишемической болезнью сердца в условиях первичного амбулаторного звена; Рациональная фармакотерапия в кардиологии; Q4,</p> <p>4. Medication adherence in patients with stable coronary artery disease in primary care; Research Results in Pharmacology; Q4,</p> <p>5. Внедрение концепции стандартных операционных процедур в практику первичного амбулаторного звена – утопия или назревшая необходимость? Качественная клиническая практика</p>	
Конференции (2018-2020 гг.):	
<p>1. Приверженность к антикоагулянтной терапии у пациентов перенесших ОНМК;</p> <p>2. Прием пациента с психосоматическими расстройствами</p>	
Гранты: -	

ФИО	Корабельникова Елена Александровна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	
Владение языками	английский
Публикации (2018-2020 гг.):	
<p>"1. Гигиена сна в профилактике и лечении нарушений сна у детей; Вопросы практической педиатрии; Q3,</p> <p>2. Современные подходы к диагностике и терапии синдрома дефицита внимания и гиперактивности; Педиатрия; Q4, 10.24110/0031-403X-2019-98-5-114-122;</p> <p>3. НАРУШЕНИЯ СНА И ГОЛОВНАЯ БОЛЬ: СООТНОШЕНИЕ И ВЗАИМОВЛИЯНИЕ Эффективная фармакотерапия; 10.18565/therapy.2018.7-8.63-68;</p> <p>4. НАРУШЕНИЯ СНА ПРИ ПАНИЧЕСКОМ РАССТРОЙСТВЕ; Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова; Q4, 10.17116/jnevro20181184299;</p> <p>5. ТРЕВОЖНЫЕ РАССТРОЙСТВА У ПОДРОСТКОВ; Медицинский совет; 10.21518/2079-701X-2018-18-34-43;</p> <p>6. СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К ДИАГНОСТИКЕ И ТЕРАПИИ ТРЕВОЖНЫХ РАССТРОЙСТВ. Терапия, 10.18565/therapy.2018.7-8.63-68</p>	
Конференции (2018-2020 гг.):	
<p>1. Особенности сновидений при неврологической патологии;</p> <p>2. Расстройства сна у подростков;</p> <p>3. Сновидения и терапия;</p> <p>4. Психогенные гиперсомнии;</p> <p>5. Клиническое значение работы с содержанием сновидений</p>	
Гранты: -	

ФИО	Дюкова Галина Моисеевна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	
Владение языками	английский
Публикации (2018-2020 гг.):	
<p>1. ПРЕДМЕНСТРУАЛЬНЫЙ СИНДРОМ В ПОПУЛЯЦИИ ЖЕНЩИН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ); ПРОБЛЕМЫ РЕПРОДУКЦИИ; 10.17116/repro20192501134;</p> <p>2. СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА СИНДРОМ ВЕГЕТАТИВНОЙ ДИСТОНИИ; Терапия;</p> <p>3. СИНДРОМ МЮНХАУЗЕНА В ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ; Актуальные проблемы медицины и биологии;</p> <p>4. MOTOR ACTIVITY IN PSYCHOGENIC PARALYSIS RECORDED USING POLYSOMNOGRAPHY (A CLINICAL CASE); NEUROSCIENCE AND BEHAVIORAL PHYSIOLOGY; Q4, 10.1007/s11055-018-0694-1</p> <p>5. КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ПАЦИЕНТУ С ГОЛОВОКРУЖЕНИЕМ, Медицинский алфавит, 10.33667/2078-5631-2020-1-1(415)-15-20</p>	
Конференции (2018-2020 гг.):	
<p>1. Валидность симптома – ключ к диагностике функциональных неврологических расстройств;</p> <p>2. Синдром раздраженного кишечника – алгоритм позитивного диагноза и новые возможности терапии;</p> <p>3. Функциональные расстройства: бремя социальное и бремя экономическое;</p> <p>4. Астенический синдром в контексте пандемии COVID-19;</p> <p>5. СИНДРОМ РАЗДРАЖЕННОГО КИШЕЧНИКА – ВЗГЛЯД НЕВРОЛОГА</p>	
Гранты: -	

ФИО	Филатова Елена Глебовна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	eg-filatova@mail.ru
Владение языками	английский
Публикации (2018-2020 гг.):	
<p>1. Пути оптимизации ведения пациентов с мигренью в России (резолуция совета экспертов); Журнал неврология и психиатрия им Корсакова; Q4, 10.17116/jnevro201811861124</p> <p>2. Нарушения памяти и внимания у пациентов с мигренью: недооцененные симптомы; Журнал неврология и психиатрия им Корсакова; Q4, 10.17116/jnevro201911902139</p> <p>3. Temporomandibular disorder is prevalent in chronic migraine; EC Neurology;</p> <p>4. Хроническая мигрень, депрессия и когнитивные нарушения: тесные взаимосвязи; Нервно-мышечные болезни; Q4, 10.17650/2222-8721-2018-8-3-34-42</p> <p>5. Бремя мигрени в реальной клинической практике: клинические и экономические аспекты. Журнал неврология и психиатрия им Корсакова; Q4, 10.17116/jnevro201911901131</p>	
Конференции (2018-2020 гг.):	
<p>1. Filatova E, Latysheva N, Platonova A, Danilov A. Temporomandibular disorder is prevalent in chronic migraine. EC Neurology. 2019;11(4):204-212;</p> <p>2. Головная боль напряжения -самый частый, но нередко ошибочный диагноз;</p>	
Гранты: -	

ФИО	Воробьева Ольга Владимировна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	
Владение языками	английский

Публикации (2018-2020 гг.):

1. Safety of retigabine in adults with partial-onset seizures after long-term exposure: focus on unexpected ophthalmological and dermatological events. *Epilepsy & Behavior*; Q1, 10.1016/j.yebeh.2019.106580;
2. Сравнительное исследование стратегий фармакологической коррекции умеренных когнитивных нарушений у больных, страдающих артериальной гипертензией. *Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика*; Q4, 10.14412/2074-2711-2019-2-52-59;
3. Efficacy and Safety of Noofen in the Treatment of Chronic Fatigue Syndrome in Patients with Cerebrovascular Failure. *Neuroscience and Behavioral Physiology*; Q4, 10.1007/s11055-019-00722-2;
4. Дискогенные боли: от патогенетических концепций к терапии. *Нервные болезни*; 10.24411/2226-0757-2020-12149;
5. Дегенеративные дископатии: анализ клинического случая. Эффективная фармакотерапия; 5.10.33978/2307-3586-2019-15-39-8-14;
6. Цервикогенная миофасциальная боль. Консилиум Медикум; 10.26442/20751753.2019.9.190674
7. Ассоциированная с возрастом и/или артериальной гипертензией церебральная микроангиопатия (клинико-патогенетические аспекты, подходы к терапии). *Фарматека*; 10.18565/pharmateca.2019.10.00-00;
8. Болевая диабетическая невропатия: клинические аспекты. Эффективная фармакотерапия;
9. ВОЗМОЖНОСТИ НООТРОПНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ЦЕРЕБРАЛЬНОЙ МИКРОАНГИОПАТИИ. *Нервные болезни*; 10.24411/2071-5315-2018-12079
10. ВЛИЯНИЕ ГИПОВИТАМИНОЗА D НА ДИСФУНКЦИЮ ПЕРИКРАНИАЛЬНЫХ МЫШЦ У ПАЦИЕНТОК С ХРОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВНОЙ БОЛЬЮ НАПРЯЖЕНИЯ. *Медицинский алфавит*; 10.33667/2078-5631-2019-4-39(414)-24-27;
11. Хроническая ишемия головного мозга: от патогенеза к терапии (рекомендации неврологу амбулаторного звена) РМЖ. *Медицинское обозрение*;

12. Ведение пациента с болью в спине в общей врачебной практике. Терапия; 10.18565/Терапия. 2018; 7 [25]:32–37;
13. САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ПОЛИМОРБИДНЫЕ НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ ОСЛОЖНЕНИЯ. Consilium Medicum; 10.26442/2414357X.2018.2.180101;
14. Цереброваскулярная болезнь, ассоциированная с метаболическим синдромом, подходы к профилактике и терапии. Consilium Medicum; 10.26442/2414-357X_2018.1.16-20
15. Церебральная микроангиопатия, ассоциированная с артериальной гипертензией и метаболическими нарушениями. Эффективная фармакотерапия;
16. Диабетическая автономная (вегетативная) полиневропатия, фокус на кардиальные симптомы. Нервные болезни; 10.24411/2071-5315-2018-12035
17. Современные стандарты лечения диабетической полиневропатии. Эффективная фармакотерапия;
18. Клинический разбор пациента с коморбидными неврологическими осложнениями сахарного диабета в практике амбулаторного врача: взгляд невролога. Трудный пациент; 10.24411/2074-1995-2018-10028
19. Рецидивирующий фасеталгический синдром: анализ клинического случая. Consilium Medicum;
20. КОМБИНИРОВАННЫЙ ГЕЛЬ, СОДЕРЖАЩИЙ ИБУПРОФЕН И ЛЕВОМЕНТОЛ, В ТЕРАПИИ ОСТРОЙ БОЛИ В ШЕЕ И/ИЛИ ПЛЕЧЕВОМ ПОЯСЕ, ВЫЗВАННОЙ БОЛЕЗНЕННЫМ МЫШЕЧНЫМ СПАЗМОМ. Лечащий врач;
21. Пути повышения эффективности терапии тревожных расстройств в клинике нервных болезней. Психиатрия и психофармакотерапия;
22. Гиповитаминоз D и хроническая боль. Врач, 10.29296/25877305-2018-09-07

Конференции (2018-2020 гг.):

1. Боль в спине: как неврологу повысить эффективность терапии. Мифы и реальность;
2. Нейробиология панических атак;
3. Analysis of individual strategies for psychological control of seizures in patients with temporal lobe epilepsy;
4. The correlation between endothelial dysfunction and depressive disorder in middle-aged patients with hypertension-associated microangiopathy;

Гранты: -

ФИО	Голубев Валерий Леонидович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	
Владение языками	английский
Публикации (2018-2020 гг.):	
<p>1. Микробиота и болезнь Паркинсона; Медицинский алфавит. Неврология и психиатрия; 10.33667/2078-5631-2020-1-1(415)-10-14;</p> <p>2. Роль биометаллов в патогенезе и лечении болезни Паркинсона; Медицинский алфавит. Неврология и психиатрия; 10.33667/2078-5631-2020-1-1(415)-21-27;</p> <p>3. КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ПАЦИЕНТУ С ГОЛОВОКРУЖЕНИЕМ; Медицинский алфавит. Неврология и психиатрия; 10.33667/2078-5631-2020-1-1(415)-15-20;</p> <p>4. MOTOR ACTIVITY IN PSYCHOGENIC PARALYSIS RECORDED USING POLYSOMNOGRAPHY (A CLINICAL CASE); NEUROSCIENCE AND BEHAVIORAL PHYSIOLOGY; Q4, 10.1007/s11055-018-0694-1</p> <p>5. ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПИРИБЕДИЛА С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ; РМЖ;</p>	
Конференции (2018-2020 гг.):	
<p>1. Что происходит в мозге при функциональных расстройствах;</p> <p>2. Двигательные и поведенческие нарушения, связанные со сном;</p> <p>3. Как мысли конвертируются в функциональный симптом;</p> <p>4. Тремор. Трудный диагноз;</p> <p>5. История изучения экстрапирамидных расстройств в России</p>	
Гранты: -	

ФИО	Артеменко Ада Равильевна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, доцент
Название структурного подразделения	Институт профессионального образования. Кафедра нервных болезней
Электронная почта	
Владение языками	английский

Публикации (2018-2020 гг.):

1. Migraine: Recommendations of Russian Experts. Neuroscience and Behavioral Physiology, Q4, DOI: 10.1007/s11055-018-0608-2
2. Социально-экономическое бремя хронической мигрени в России. Качественная клиническая практика, Q4, DOI: 10.24411/2588-0519-2018-10049
3. Боль в груди: в фокусе несердечные кардиалгии. РМЖ, Q4,
4. Оценка кортикальной возбудимости у больных хронической мигренью при лечении ботулиническим токсином типа А. Российский журнал боли, Q4, DOI: 10.25731/RASP.2018.04.028
5. Клинические и нейрофизиологические эффекты топирамата при хронической мигрени. Врач, Q4, DOI: 10.29296/25877305-2018-11-14
6. Профилактическое лечение больных хронической мигренью ботулиническим токсином типа А с оценкой влияния на возбудимость корковых нейронов. Трансляционная медицина, Q4,
7. Cortical excitability in chronic migraine patients after OnabotulinumtoxinA preventive treatment. The Journal of Headache and Pain. Q2, doi.org/10.1186/s10194-018-0900-0
8. Does OnabotulinumtoxinA have any central effects in chronic migraine?» Toxicon. Q1, DOI:10.1016/j.toxicon.2018.11.246
9. Нейромодуляция в лечении первичных форм головной боли: механизмы эффективности, обзор методов и показания к применению. Российский журнал боли. Q4, DOI: 10.25731/RASP.2018.03.012
10. Cortical excitability in chronic migraine patients after preventive treatment measured by TMS. Cephalgia, Q1, doi.org/10.1177/0333102419879363
11. Бремя мигрени в реальной клинической практике: клинические и экономические аспекты. Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова, Q4, DOI: 10.17116/jnevro201911901131
12. Материнский стресс и здоровье ребенка в краткосрочной и долгосрочной перспективе. РМЖ, Q4,

13. Опыт применения хондропротектора Сустагард-Артро (порошок) при болях в нижней части спины. Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова, Q4, DOI: 10.17116/jnevro201911910140

14. Актуальные вопросы применения ботулинического токсина типа А при лечении блефароспазма. Клиницист, Q4, DOI: 10.17650 / 1818 8338 2019 13 3 4 00 00

15. Лечение неспецифической боли в спине и остеоартрита комбинацией инъекционных форм хондропротекторов Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова, Q4,

16. Изменения в структуре лекарственного злоупотребления у российских пациентов с хронической мигренью. Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова, Q4, DOI: 10.17116/jnevro201911905S

17. Низкое качество жизни больных хронической мигренью: роль социально-демографических и клинических факторов. Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова, Q4, DOI: 10.17116/jnevro201911905S

18. Мигрень и клиническая инерция: что мы можем сделать? Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова, Q4, DOI: 10.17116/jnevro202012001183

19. The Burden of Migraine in Real Clinical Practice: Clinical and Economic Aspects. Neurosci Behav Physi., Q4, DOI: 10.1007/s11055-019-00862-5.

20. Головные боли, связанные со сном: клинические особенности и подходы к лечению. Неврологический журнал, Q4, Doi: 10.17816/2686-8997-2020-1-01-35-46.

Конференции (2018-2020 гг.):

1. Мигрень и сосудистые коморбидные расстройства
2. Does OnabotulinumtoxinA have any central effects in chronic migraine?
3. Ботулинотерапия при хронической мигрени: результаты, планы, перспективы
4. Cortical excitability in chronic migraine patients after preventive treatment measured by TMS
5. Лицевые гиперкинезы и место ботулинотерапии в их лечении

Гранты: -