

Приложение 1
к приказу УО ГомГМУ
№
к приказу ГУЗО
24.01.2020 № *102*

ПРОГРАММА
областной научно-практической конференции
с международным участием совместно с Российским обществом по
изучению боли (РОИБ) «Болевые синдромы в неврологической и
общеврачебной практике»

Дата проведения: 14.02.2020

Место проведения: г. Гомель, 288, учреждение «Гомельский областной
клинический госпиталь ИОВ», актовый зал

Организаторы: главное управление здравоохранения Гомельского
облсполкома, учреждение «Гомельский областной клинический госпиталь
ИОВ», учреждение образования «Гомельский государственный медицинский
университет», кафедра неврологии и нейрохирургии с курсами медицинской
реабилитации и психиатрии, Белорусское общество неврологов.

Регистрация участников: 09.00-10.00

Начало конференции 10.00

Время	Наименование доклада	Докладчик
10.00- 10.05	Приветственное слово. Открытие конференции	<i>Иванцов Олег Анатольевич</i> , главный врач У «ГОКГ ИОВ»
10.05- 11.05	Боль, что мы о ней знаем? Дисфункциональная боль – часто ли она встречается в клинике?	<i>Кукушкин Михаил Львович</i> , заведующий лабораторией фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ «НИИ общей патологии и патофизиологии», руководитель РОИБ, д.м.н., профессор (Москва)
11.05- 11.45	Пациент с болью в спине – от диагноза к обоснованной терапии без ошибок	<i>Чурюканов Максим Валерьевич</i> , доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова МЗ РФ, член президиума РОИБ, к.м.н. (Москва)
11.45- 12.25	Невропатическая боль: правильная диагностика – залог успешной терапии. Клинические рекомендации РОИБ	<i>Давыдов Олег Сергеевич</i> , ведущий научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ «НИИ общей патологии и патофизиологии», к.м.н. (Москва)

12.25-12.45	На приеме пациент с невропатической болью – от осмотра к диагнозу за 15 минут	<i>Чурюканов Максим Валерьевич</i> , доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова МЗ РФ, член президиума РОИБ, к.м.н. (Москва)
12.45-13.05	Скелетно-мышечная боль в клинических примерах	<i>Давыдов Олег Сергеевич</i> , ведущий научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ «НИИ общей патологии и патофизиологии», к.м.н. (Москва)
13.05-13.35	Новые возможности терапии мигрени	<i>Садоха Кристина Антоновна</i> , доцент кафедры неврологии и нейрохирургии ГУО «БелМАПО», к.м.н., доцент
13.35-14.00 Перерыв		
14.00-14.30	Мигрень: гендерное неравенство	<i>Галиновская Наталья Викторовна</i> , декан факультета повышения квалификации и переподготовки УО «ГомГМУ», д.м.н., профессор
14.30-15.00	Постинсультная боль	<i>Усова Наталья Николаевна</i> , заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии с курсами мед.реабилитации и психиатрии УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент
15.00-15.20	Дифференциальная диагностика дисцита и грыжи межпозвонкового диска	<i>Латышева Валентина Яковлевна</i> , профессор кафедры неврологии и нейрохирургии с курсами мед.реабилитации и психиатрии УО «ГомГМУ», д.м.н., профессор <i>Олизарович Михаил Владимирович</i> , доцент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсами мед.реабилитации и психиатрии УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент
15.20-15.40	Виртуальное и натурное 3Д моделирование в хирургии боли при компрессионных поясничных радикулопатиях	<i>Олизарович Михаил Владимирович</i> , доцент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсами мед.реабилитации и психиатрии УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент

15.40- 16.00	Псевдокардиальный синдром при шейно-грудном остеохондрозе	<i>Курман Валентина Ильинична</i> , доцент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсами мед.реабилитации и психиатрии УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент <i>Курман Татьяна Анатольевна</i> , ассистент кафедры внутренних болезней №1 с курсом эндокринологии УО «ГомГМУ»
16.00- 16.15	Хроническая боль в спине: новый взгляд на старую проблему	<i>Савостин Андрей Павлович</i> , ассистент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсами мед.реабилитации и психиатрии УО «ГомГМУ»
16.15- 16.30	Дискуссия, подведение итогов семинара	<i>Костюк Игорь Павлович</i> , главный внештатный специалист управления здравоохранения по неврологии