Конференция по Гемореологии и Микроциркуляции, Ярославль,

1-3 июля 2019г.

Список полученных тезисов на 23.05.2019

|  |  |
| --- | --- |
| Акамбасе Дж.А., Гурова О.А., Косинец А.В. | ВЛИЯНИЕ ПЛОСКОСТОПИЯ НА МИКРОЦИРКУЛЯЦИЮ КРОВИ В СТОПЕ |
| АНДОЖСКАЯ Ю.С., НОВИКОВА А.С., РЫБАКОВ Г.В. | ВОЗМОЖНОСТИ ВЫБОРА ОПТИМАЛЬНЫХ СХЕМ ЛЕЧЕНИЯ РИВАРОКСАБАНОМ У БОЛЬНЫХ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИЗМЕНЕНИЯ МИКРОГЕМОДИНАМИКИ |
| Артюшенко Н.К.¹, Рыбальченко Д.С.², Миронюк О.Н.², Шалак О.В.¹. | СОСТОЯНИЕ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ КРОВИ В ЗОНЕ АЛЬВЕОЛЯРНЫХ ОТРОСТКОВ ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ У ПАЦИЕНТОВ С КЛИНИЧЕСКИ ЗДОРОВОЙ ВЕРХНЕЧЕЛЮСТНОЙ ПАЗУХОЙ И НА ФОНЕ ХРОНИЧЕСКОГО ПОЛИПОЗНОГО ВЕРХНЕЧЕЛЮСТНОГО СИНУСИТА. |
| Бабошина Н.В. | МЕТОД ЛДФ В ОЦЕНКЕ ВЛИЯНИЯ ДОЗИРОВАННОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ НА МИКРОЦИРКУЛЯЦИЮ У ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА |
| Бережанский П.В., Бережанская Ю.С., Чайкина И.В. | ОСОБЕННОСТИ МИКРОЦИРКУЛЯТОРНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ У ЛИЦ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ |
| БОТАШЕВ Р.Н.1, ТЕМРЕЗОВ М.Б.1, БАХМЕТЬЕВ А.С.2, КУРСАЧЕНКО А.С.2 | РЕЗУЛЬТАТЫ ДИНАМИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ГЕМОКОАГУЛЯЦИОННЫМИ ПАРАМЕТРАМИ КРОВИ У ПАЦИЕНТОВ С ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПОСЛЕ РАДИОЧАСТОТНОЙ АБЛАЦИИ ВЕН |
| Брук Т.М., Литвин Ф.Б., Верлин С.В.\* Косорыгина К.Ю., Терехов П.А., Осипова Н.В. | БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ КУРСОВОГО ВЛИЯНИЯ НИЛИ НА СИСТЕМУ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ У ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ ЖЕНЩИН ПО АКАДЕМИЧЕСКОЙ ГРЕБЛЕ |
| Виноградова Н.А. 1, Виноградов А.А. 2 | КОРРЕКЦИЯ ГЕМОРЕОЛОГИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ И ДИСФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИАЛИЯ У БОЛЬНЫХ РЕВМАТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ |
| Горшкова О.П., Шуваева В.Н. | ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ РОЛИ ЭНДОТЕЛИАЛЬНОЙ ГИПЕРПОЛЯРИЗАЦИИ В ДИЛАТАЦИИ ПИАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ У КРЫС |
| Гурфинкель Ю.И., 1Дячук Л.И., 2Луговцов А.Е., 2Приезжев А.В. | СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДАННЫХ ЦИФРОВОЙ КАПИЛЛЯРОСКОПИИ И ОПТИЧЕСКИЙ АГРЕГОМЕТРИИ В ОЦЕНКЕ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КРОВИ ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА И АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ |
| ЗАСИМОВИЧ В.Н.¹, ЗИНЧУК В.В.², ИОСКЕВИЧ Н.Н.² | НАРУШЕНИЕ ПРООКСИДАНТНО-АНТИОКСИДАНТНОГО РАВНОВЕСИЯ КАК ОСНОВНОЕ ЗВЕНО РЕПЕРФУЗИОННО-РЕОКСИГЕНАЦИОННОГО СИНДРОМА |
| Зинчук В.В. | ВКЛАД ГАЗОТРАНСМИТТЕРОВ В ФОРМИРОВАНИЕ КИСЛОРОДТРАНСПОРТНОЙ ФУНКЦИИ КРОВИ |
| Зубова Е.С. (1), Артюшин Б.С. (1,2), Мовчан К.Н. (2), Романенков Н.С. (2) | ОБ АНГИОГЕННОМ ПОТЕНЦИАЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АУТОЛОГИЧНЫХ МОНОНУКЛЕАРОВ В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ |
| Иванова Г.Т | ИЗМЕНЕНИЕ РЕАКТИВНОСТИ СОСУДОВ КРЫС ПОСЛЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ НЕФРЭКТОМИИ |
| КИСЛУХИН В.В., 2КИСЛУХИНА Е.В. | ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ И ЦЕНТРАЛЬНОЙ ГЕМОДИНАМИКИ МЕТОДОМ РАЗВЕДЕНИЯ ИНДИКАТОРОВ (РИ) |
| Клычева М.М., Назаров С.Б., Кузьменко Г.Н., Ситникова О.Г. | ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ NO-ЗАВИСИМЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ АГРЕГАЦИИ ТРОМБОЦИТОВ И СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ IN VITRO |
| Кручинина М.В.\*, Громов А.А.\*, Прудникова Я.И.\*, Генералов В.М.\*\*, Кручинин В.Н. \*\*\*, Яковина И.Н. \*\*\*\*, Баннова Н.А. | НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ЭРИТРОЦИТОВ В ДИАГНОСТИКЕ СТАДИЙ КОЛОРЕКТАЛЬНОГО РАКА |
| Кручинина М.В.\*, Громов А.А.\*, Рабко А.В.\*, Генералов В.М.\*\*, Кручинин В.Н. | ИЗМЕНЕНИЯ ГЕМОРЕОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОМ ИНСУЛЬТЕ: ПОИСК ПРЕДИКТОРОВ |
| КУЗИЧКИН Д.С. | СИСТЕМА ПЛАЗМЕННОГО ГЕМОСТАЗА ЧЕЛОВЕКА В ЭКСПЕРИМЕНТЕ С 21-СУТОЧНОЙ «СУХОЙ» ВОДНОЙ ИММЕРСИЕЙ |
| Литвин Ф.Б., 2Быкова И.В., 2Бойко Г.М., 3Амяга Н.В. | СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ КРОВИ У СПОРТСМЕНОВ НА ОТДЕЛЬНЫХ ЭТАПАХ ГОДИЧНОГО ТРЕНИРОВОЧНОГО ЦИКЛА |
| ЛОБОВ Г.И. | СЕРОВОДОРОД: РОЛЬ В РЕГУЛЯЦИИ ТРАНСПОРТНОЙ ФУНКЦИИ ЛИМФАТИЧЕСКИХ СОСУДОВ И УЗЛОВ |
| Плотников Е.Ю.1,2, Горюнов К.В. 1, Певзнер И.Б.1,2, Шевцова Ю.А.1, Безнощенко О. С.1, Шпилюк М.А.1, Силачев Д.Н. 1,2 | ВЛИЯНИЕ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТРОМАЛЬНЫХ КЛЕТОК И ПРОДУЦИРУЕМЫХ ИМИ МИКРОВЕЗИКУЛ НА КОАГУЛЯЦИЮ КРОВИ IN VITRO |
| ПОЛИТЫКО Ю.К., СЕРЯПИНА А.А. | ХАРАКТЕРИСТИКА ПОЧЕЧНОГО КРОВОТОКА У ГИПЕРТЕНЗИВНЫХ КРЫС ЛИНИИ НИСАГ |
| ПОПОВА И.Г., НАЗАРОВ С.Б., ХАРЛАМОВА Н.В. | ОСОБЕННОСТИ ЭНДОТЕЛИАЛЬНОЙ ФУНКЦИИ У НОВОРОЖДЕННЫХ ОТ МАТЕРЕЙ С ПРЕЭКЛАМПСИЕЙ |
| Поповичева А.Н., Левин Г.Я., Соснина Л.Н., Федулова Э.Н., Шереметьев Ю.А. | СВЯЗЬ ИНДЕКСОВ КЛЕТОК КРОВИ С ИХ АГРЕГАЦИОННЫМИ СВОЙСТВАМИ ПРИ ОСТРОМ И ХРОНИЧЕСКОМ ВОСПАЛЕНИИ |
| ПРИСНЫЙ А.А., МОИСЕЕВА А.А. | ВЛИЯНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ГРУППЫ ФТОРХИНОЛОНОВ НА ВЯЗКОСТЬ КРОВИ ЦЫПЛЯТ |
| Рогаткин Д.А., Куликов Д.А. | КОМПЛЕКСНЫЙ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ТРАКТОВКЕ ОПТИЧЕСКИХ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ: ПОЧЕМУ НУЖНЫ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ? |
| САГАЙДАЧНЫЙ А.А., МАЙСКОВ Д.И., ФОМИН А.В. | ВОЗМОЖНОСТИ ТЕРМОГРАФИЧЕСКОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ КРОВОТОКА НА ПОВЕРХНОСТИ КОНЕЧНОСТЕЙ В ОЦЕНКЕ ДИСФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ |
| САГАЙДАЧНЫЙ А.А., МАЙСКОВ Д.И., ФОМИН А.В. | ДЕТЕКТИРОВАНИЕ АКТИВНОСТИ ПОТОВЫХ ЖЕЛЕЗ МЕТОДОМ МАКРОТЕРМОГРАФИИ И ЕЁ ВЗАИМОСВЯЗЬ С ТОНУСОМ АРТЕРИАЛЬНЫХ СОСУДОВ |
| СЕРОВ Д.А., АСТАШЕВ М.Е., ТИХОНОВА И.В., ТАНКАНАГ А.В., САФРОНОВА В.Г. | ВЛИЯНИЕ ЛОКАЛЬНОГО НАГРЕВА НА ПАРАМЕТРЫ КОЖНОЙ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ У МЫШЕЙ |
| СИДОРОВ В.В. | СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЙ МИКРОЦИРКУЛЯТОРНО-ТКАНЕВЫХ СИСТЕМ В ЛОКАЛЬНЫХ ОБЛАСТЯХ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА С ПОМОЩЬЮ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМЫ АНАЛИЗАТОРОВ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ КРОВИ |
| Соколова И.Б. | РЕАКТИВНОСТЬ ПИАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ ПРИ ГИПЕРТОНИИ: ВЛИЯНИЕ МЕЗЕНХИМНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК |
| Танканаг А.В., Гриневич А.А., Тихонова И.В., Чемерис Н.К. | ОСОБЕННОСТИ ФАЗОВОЙ СИНХРОНИЗАЦИИ КОЛЕБАТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ В СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЕ ЧЕЛОВЕКА |
| Тихонова И.В.1, Гусева И.Е.2, Танканаг А.В.1, Гриневич А.А.1, Чемерис Н.К.1 | ОСОБЕННОСТИ КОЛЕБАТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ В МИКРОСОСУДИСТОМ РУСЛЕ В ОТВЕТ НА ЛОКАЛЬНЫЙ НАГРЕВ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА |
| УДАЛЬЦОВА Е.В.1, МЕЛЬНИКОВА И.М.1, МИЗЕРНИЦКИЙ Ю.Л.2 | КЛИНИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ МИКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ У ДЕТЕЙ |
| Шилкина Н.П., Масина И.В., Дряженкова И.В. | О ПАТОГЕНЕЗЕ ИММУНОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ |
| Шуваева В.Н., Горшкова О.П. | КОАГУЛЯЦИОННЫЙ ГЕМОСТАЗ У КРЫС ПОСЛЕ КРАТКОВРЕМЕННОЙ ТРАНЗИТОРНОЙ ИШЕМИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА |
| Юнонин И.Е. | НЕЙРОГУМОРАЛЬНАЯ РЕГУЛЯЦИЯ И МОЗГОВАЯ ПЕРФУЗИЯ ПРИ НЕКОТОРЫХ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ |