

Выписка из протокол № 30 заседания комиссии
Ученого совета Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой» по отбору
приоритетных поисковых исследований
от 20 декабря 2016 г.

Председатель: академик РАН Е.Л. Насонов
Ученый секретарь: д.м.н. В.Н.Амيرджанова

Присутствовали: Насонов Е.Л., Эрдес Ш.Ф., Каратеев Д.Е., Амирджанова В.Н., Авдеева А.С., Алекберова З.С., Алексева Л.И., Ананьева Л.П., Балабанова Р.М., Белов Б.С., Васин А.Д., Волков А.В., Денисов Л.Н., Дыдыкина И.С., Елисеев М.С., Макаров С.А., Кузьмина Н.Н., Муравьев Ю.В., Новиков А.А., Новоселова Т.М., Никишина И.П., Олюнин Ю.А., Павлов В.П., Решетняк Т.М., Салугина С.О., Смирнов А.В., Соловьев С.К., Филимонов Т.А. Гусева И.А., Шикина Т.А., Цветкова Е.С., Захарова А.О., Перегудова Е.С., Негодина С.Ю., Дилбарян А.Г., Сыгырта В.С., Агаева А.В., Манукян А.Д., Кочуа Т.Н., Студенникова А.А., Бобкова О.Р., Серикова Г.В., Глемба К.Е., Кашникова Л.Н., Кричевская Л.Н., Дубинина Т.В., Гукасян Д.А., Годзенко А.А., Корсакова Ю.Л., Губарь Е.Е., Панафидина Т.А., Герасимова Е.В., Костарева О.М., Федоров Е.С., Лисицына Т.А., Кошелева Н.М., Егорова О.Н., Тарасова Т.М., Сухарева М.Л., Хван Ю.И., Сухинина А.В., Борисова М.А., Цурин А.В., Гонтаренко Н.В., Меснянкина А.Н., Наумцева Н.О., Конева О.А., Крылов М.Ю., Никитинская О.А., Латыпова А.Н., Мысин М.А., Торопцова Н.В., Глухова С.И., Лебедева В.В., Шаповаленко А.И., Гайманова А.А., Чикина М.Н., Желябина О.В., Владимиров С.А., Чальцев Б.Д., Шаяхметова Р.У., Кусевич Д.А., Цховребова И.З., Коваленко П.С., Стребкова Е.А., Авдеева А.С., Тангиева А.Р., Трифонова Е.П.

Повестка

1. Аprobация кандидатской диссертации Стребковой Екатерины Александровны
« Медикаментозная терапия ожирения у больных остеоартрозом коленных суставов»

Научный руководитель: д.м.н. Л.И.Алексеева

Специальность: ревматология

Рецензенты: проф. Р.М.Балабанова, д.м.н. А.Е.Каратеев

2. Доклад по кандидатской диссертации соискателя Трифоновой Е.П. « Клинико-иммунологические аспекты остеоартрита в сочетании с коморбидной патологией»

Научный руководитель: проф. Зонова Е.А. (Новосибирск)

Специальность: ревматология

3. Утверждение темы кандидатской диссертации Шаяхметовой Рушаны Ульфатовны

Научный руководитель: д.м.н., проф. Ананьева Л.П.

Специальность: ревматология

Рецензенты: д.м.н. Александрова Е.Н., д.м.н. , проф. С.К.Соловьев

4. Отчет по законченной теме « Роль депонирования кристаллов пирофосфата»

М.С.Елисеев

3.

По третьему вопросу выступила Шаяхметова Рушана Ульфатовна с докладом для утверждения темы диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ БОЛЬНЫХ СИСТЕМНОЙ СКЛЕРОДЕРМИЕЙ, ПОЗИТИВНЫХ ПО АНТИТЕЛАМ К РИБОНУКЛЕОПРОТЕИНУ»

Выступили рецензенты : д.м.н. Е.Н.Александрова и д.м.н. , проф. С.К.Соловьев

Вопросы и обсуждение:

Д.м.н. Александрова Е.Н:

1. Почему не планируется включение в исследование больных позитивных по антителам к РНК-полимеразе III, которые входят в современные диагностические критерии ССД наряду с антицентромерными антителами и антителами к Scl-70?

Ответ: Это наше упущение, мы согласны с замечанием и учетом его в своем исследовании.

2. Из формулировки задачи №3 неясно, будут ли проводиться динамическое исследование иммунологических лабораторных маркеров у 80 больных ССД с высокими уровнями aРНП-70, если да, то обосновать его цель, уточнить спектр маркеров и кратность их измерения.

Ответ: Да, планируется проведение динамического исследования иммунологических лабораторных маркеров в основной группе (больные ССД с высокими уровнями aРНП-70) за период > 12 месяцев. Спектр повторно определяемых иммунологических показателей будет включать: Ревматоидный фактор IgM, Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду, Антиядерный фактор (Hep-2), Антитела к РНП, Антицентромерные антитела, Антитела к Scl-70, Анти-Ro/SS-A и Анти-La/SS-B, Антитела к Sm, Антитела к dsDNA, Компоненты комплимента C3c, C4, Антитела к Jo-1. Причина, по которой мы изучаем расширенный спектр, объясняется наличием данных о высокой частоте перекрестных синдромов у таких больных, а также данных о появлении, исчезновении и смене одного типа антител на другой у пациентов с антителами к РНП.

3. Планируется ли личное участие диссертанта в выполнении иммунологических исследований?

Ответ: Да, я готова участвовать в выполнении иммунологических исследований любым возможным предложенным способом.

На этапе рецензирования работы некоторые вопросы были решены в рабочем порядке (вопросы №2 и 3).

Профессор, д.м.н., Соловьев С.К.

1. По представленным данным частота выявления антител к РНП при ССД колеблется от 6 до 20%, сможете ли вы набрать необходимое количество больных в основную группу?

Ответ: Да, мы рассматривали этот вопрос, предварительно ретроспективно из базы данных больных ССД удалось выделить 80 больных РНП позитивных, которых мы планируем включить в проспективное исследование, а так же за прошедший год при изучение иммунологических показателей за 2016 год среди больных находящихся на госпитализации с диагнозом ССД было отобрано 20 больных с высокопозитивными антителами к РНП.

д.м.н. Каратеев Д.Е.

Учитывая углубленное исследование и расширенный спектр иммунологического исследования рассчитана ли стоимость?

Ответ: Инструментальные исследования включают стандартные исследования, проводимые в ФГБНУ НИИР им. В.А.Насоновой больным ССД. В отношении иммунологического и иммуногенетического исследования: при расчете на 50 больных, которым будет проводиться динамическое определение 12 показателей и типирование гена HLA-DRB1 сумма составила около 500 тысяч рублей.

Д.м.н. Каратеев А.Е.

высказал предложение о целесообразности обработки данных архива по РНП позитивным больным с различными ревматическими заболеваниями для оценки назначения иммунологического показателя (антитела к РНП-70), постановки диагноза, тактики ведения.

Ответ: Данное предложение, безусловно, является важным и интересным, но выходит далеко за рамки нашего исследования.

Профессор, д.м.н. Эрдес Ш.Ф.:

1. Рассчитана ли полная сумма средств (включая все исследования) затрачиваемых на каждого больного?

Ответ: Нет, мы не рассчитывали полную стоимость, а только сумму на дополнительно запланированные исследования - расширенный спектр аутоантител и генотипирование.

2. Какое количество больных вы планируете набрать, и какое количество больных необходимо для выполнения поставленной цели?

Ответ: Мы планируем набрать в основную группу 80 пациентов удовлетворяющим критериям включения, что потребует набора значительно большего общего количества больных, так как среди них могут быть пациенты с перекрестными синдромами, либо не полностью удовлетворяющие критериям ССД.

профессор, д.м.н. Лукина Г.В.

Предложила наладить сотрудничество: направлять больных, обращающихся в ГБУЗ МКНЦ ДЗМ для включения в исследование в НИИР.

Решение:

1. Утвердить тему кандидатской диссертации Шаяхметовой Р.У. «КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ БОЛЬНЫХ СИСТЕМНОЙ СКЛЕРОДЕРМИЕЙ, ПОЗИТИВНЫХ ПО АНТИТЕЛАМ К РИБОНУКЛЕОПРОТЕИНУ»
2. Утвердить научным руководителем д.м.н. профессора Ананьеву Лидию Петровну
Специальность: 14.01.22 Ревматология
3. Сроки выполнения: октябрь 2016 г. – сентябрь 2019 г.

Председатель:

академик РАН Е.Л.Насонов



Секретарь:

д.м.н. В.Н.Амирджанова