

Протокол № 1 заседания

Ученого совета Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой»

от 12 января 2016 г.

Председатель: академик РАН Е.Л.Насонов

Ученый секретарь: д.м.н. В.Н.Амирджанова

Насонов Е.Л., Эрдес Ш.Ф., Каратеев Д.Е., Амирджанова В.Н., Александрова Е.Н., Авдеева А.С., Алекберова З.С., Алексеева Л.И., Ананьева Л.П., Балабанова Р.М., Бадокин В.В., Белов Б.С., Бялик Е.И., Васильев В.И., Васин А.Д., Волков А.В., Галушко Е.А., Гордеев А.В., Денисов Л.Н., Елисеев М.С., Каратеев А.Е., Коротаева Т.В., Кузьмина Н.Н., Лукина Г.В., Макаров С.А., Мухин Н.А., Муравьев Ю.В., Новоселова Т.М., Никишина И.П., Олюнин Ю.А., Павлов В.П., Попкова Т.В., Решетняк Т.М., Сигидин Я.А., Смирнов А.В., Соловьев С.К., Филимонов Т.А., Чичасова Н.В., Сокол Е.В., Лисицына Т.А., Асеева Е.А., Пальшина С.Г., Васильев В.И., Городецкий В.Р., Воробьева Л.Д., Буханова Д.В., Лебедева О.И., Волков М.Ю., Цховребова И.З., Четина М.Н., Хван Ю.И., Сухинина А.В., Коваленко П.С., Стребкова Е.А., Шевченко А.К., Черкасова М.В., Юдкина Н.Н., Чальцев Б.Д., Лучихина Е.Л., Новиков А.А., Новикова Д.С., Каледа М.И., Таскина Е.А., Кашеварова Н.Г., Федоров Е.С., Салугина С.О., Кошелева Н.М., Егорова О.Н., Наумцева М.С., Карпова Ю.А., Румянцева Д.Г., Колтакова А.Д., Алексеева А.В., Алексеева О. Муравьева Н.В., Алексеев Д.Л., Захарова А.Ю., Гарзанова Л.А., Овсянникова О.Б., Губарь Е.Е., Логинова Е.Ю., Владимирова С. Желябина О.В., Касумова К.А., Старовойтова М.Н., Десинова О.А., Годзенко А.А., Панасюк Е.Ю., Имамединова Г.Р., Хелковская-Сергеева А.Н., Середавкина Н.В., Герасимова Е.В., Кондратьева Л.В., Панафидина Т.А., Шахраманова Е.Л., Гукасян Д.А., Шелепина Т.А., Овсянникова О.Б., Евсикова М.Д., Сатыбалдыев А.М., Шорникова Н.С., Шалхметова Р.У., Пиванова А.В., Канонирова М.А., Сатыбалдыева М.А., Демина А.Б., Аникин С.Г., Чурсан А.В., Гонтаренко Н.В., Цветкова Е.С., Никитинская О.Л., Шарапова Е.П., Верижникова Ж.Г., Румянцева О.А., Дубинина Т.В., Меснянкина А.Н., Павлов В.П.

Повестка:

1. Утверждение темы кандидатской диссертации
Абрамкина Антона Анатольевича « **Влияние коморбидных психических расстройств на эффективность терапии больных ревматоидным артритом**»
Научные руководители: д.м.н. Т.А.Лисицына, д.м.н. Д.Ю.Вельтищев
Специальности: ревматология, психиатрия
2. Утверждение темы кандидатской диссертации
Овчарова Павла Сергеевича « **Психиатрические аспекты болезни Бехчета**»
Научные руководители: д.м.н. Т.А.Лисицына, д.м.н. Д.Ю.Вельтищев
3. Утверждение разработанных технологий в 2015 году по фундаментальным исследованиям и поисковым темам
4. Утверждение индивидуальных планов работы на 2016 год исследователей-преподавателей ФГБНУ НИИР им. В.А.Насоновой

Специальности: ревматология, психиатрия

I

По первому вопросу выступил Абрамкин А.А. (доклад прилагается)

Вопросы и комментарии членов Учёного совета.

Зам. директора по науке , д.м.н. Каратеев Д.Е.

Комментарий Насонова Е.Л.: эти вопросы носят скорее технический характер, их можно обсудить отдельно. Здесь мы должны обсудить саму концепцию.

Секретарь спец. совета, к.м.н. Дыдыкина И.С.

Хотелось бы поддержать утверждаемую аспирантскую работу, так как важен сам факт, что на втором учёном совете проводится утверждение квалификационной работы, основанной на материале большой базы данных института. Важно также, что квалификационная работа заявлена по двум специальностям.

Профессор, д.м.н. Сигидин Я.А.

Работа актуальна, но вы слишком увлекаетесь. Вы утверждаете, что депрессия – это аутоиммунное заболевание, а это совершенно не доказано. Также вы упоминаете, что современные проблемы ревматоидного артрита связаны не с самим артритом, а с коморбидными заболеваниями и психическими расстройствами. Это лишь частное мнение.

Ответ: спасибо, мы всё учтём.

Насонов Е.Л.: думаю, что тема крайне актуальная, все вопросы не носят принципиальный характер, и мы можем утвердить эту тему.

Решение :

1. Утвердить тему кандидатской диссертации Абрамкина Антона Анатольевича « Влияние коморбидных психических расстройств на эффективность терапии больных ревматоидным артритом»
2. Утвердить научными руководителями: д.м.н. Т.А.Лисицыну, д.м.н. Д.Ю.Вельтищева
3. Специальности: ревматология, психиатрия

II

По второму вопросу выступил Овчаров П.С. (доклад прилагается)

Вопросы и обсуждение:

Проф. Алекберова З.С.:

С самого начала я считала, что нельзя начинать с психических расстройств, когда у нас нет данных по неврологическим. Речь шла о том, что нужно начать именно с неврологических расстройств – поражения ЦНС. Периферия почти не страдает. Взять какое-нибудь паренхиматозное или сосудистое поражение для работы. Но мы пришли к выводу, что, так как в институте ведется научная работа по изучению психических расстройств при ревматических заболеваниях и налажены тесные контакты с психиатрами, то будет правильнее сконцентрировать внимание на

психиатрических аспектах болезни Бехчета. Но, если вы обратили внимание, мы включили изучение неврологических аспектов в задачи исследования. Поэтому, видно будет потом, что легло в основу психических расстройств, есть органика, или её нет.

Д.м.н. Каратеев Д.Е.:

Не всегда понятно, что первично, психические нарушения или соматика. Вы продемонстрировали работу бразильских коллег, которые показали, что низкий уровень образования является фактором риска когнитивных расстройств в дальнейшем. Но, может быть, как раз когнитивные расстройства стали причиной низкого уровня образования? Нужно, чтобы это чётко всё прослеживалось, что первично, а что вторично. Неврология является причиной психических расстройств? Хроническая боль является причиной депрессии? Или наоборот. Если Вы докажете, что это наоборот, то это будет великое открытие, но исходя из этого исследования, вопросы могут возникнуть, поэтому нужно хорошо обдумать название.

Проф. Эрдес Ш.Ф.

Есть вопросы к дизайну исследования. Одна из проблем – факторы риска. Как Вы это будете определять и как контролировать пациентов? Почему именно 100 человек? Дизайн должен быть очень чётким, ведь половина больных может потеряться. Как вы собираетесь разрабатывать тактику лечения?

Академик Насонов Е.Л.:

Разработка тактики лечения в диссертации – это, скорее, правило игры. Земфира Садуллаевна обычно критикует фразу «реальная клиническая практика», но данная работа посвящена именно реальной работе ревматологов. Ели мы будем говорить о том, как всё должно быть сделано, то это тупиковый путь. По поводу МРТ я могу сказать, что ничего хорошего оно не даёт. У нас лет 25 назад была работа по МРТ при системной красной волчанке. Были обнаружены изменения, но дальше что? Нужно спинномозговую жидкость смотреть, ПЭТ делать, разбираться. Всякие дорогостоящие методы визуализации, в разных центрах. Реально ли это в наших условиях? Речь должна идти о том, что это важное само по себе направление, привлекающее внимание к больному. Опросники играют важную роль в оценке состояния человека. Было бы замечательно сделать отдельную работу по нейро-бехчету, но как? С кем договариваться и на каких основах? Надо решить задачу по воспитанию грамотного современного врача. Аспирантура в первую очередь на это направлена. Мы все увлечены инструментальными и лабораторными исследованиями, нам не хватает данных по психологическим тестированиям. Надо как-то объединить эти данные.

Проф. Алекберова З.С.:

Хотелось бы отметить, что Павел Сергеевич очень хорошо зарекомендовал себя во время работы в ординатуре и он справится с выполнением диссертационного

исследования. Вырастить хорошего специалиста по ревматологии и психиатрии – очень важно.

Насонов Е.Л.: Вне всяких сомнений. Давайте поддержим наших молодых аспирантов в этом важном деле.

Решение:

1. Утвердить тему кандидатской диссертации
Овчарова Павла Сергеевича « Психиатрические аспекты болезни Бехчета»
 2. Утвердить научных руководителей: д.м.н. Т.А.Лисицына, д.м.н. Д.Ю.Вельтишев
- Специальности: ревматология, психиатрия

III

По третьему вопросу выступила В.Н.Амирджанова, представив разработанные научными сотрудниками ФГБНУ НИИР им. В.А.Насоновой медицинские технологии по результатам выполнения фундаментальных и поисковых научных исследований в 2015 году. Всего разработано 11 технологий по прикладным исследованиям и 18 по фундаментальным.

Решение:

1. Утвердить разработанные научными сотрудниками ФГБНУ НИИР им. В.А.Насоновой медицинские технологии по результатам выполнения фундаментальных и поисковых научных исследований в 2015 году.
2. Опубликовать разработанные технологии в журнале «Научно-практическая ревматология»

IV

По четвертому вопросу выступила О.Н.Егорова.

Утверждены индивидуальные планы работы на 2016 год исследователей-преподавателей ФГБНУ НИИР им. В.А.Насоновой: Никитинской О.А., Муравьева Ю.В., Лучихиной Е.Л., Логиновой Е.Ю., Кузьминой Н.Н., Коневой О.А., Кондратьевой Л.В., Коротаевой Т.В., Корсаковой Ю.Л., Кошелевой Н.М., Городецкого В.Р., Гордеева А.В., Галушко Е.А., Бялика Е.И., Бекетовой Т.В., Балабановой Р.М., Алекперова Р.Т., Александровой Е.Н. Каратеева А.Е., Егоровой О.Н., Никишиной И.П., Новиковой Д.С., Олюнина Ю.А., Орловой Е.В., Пальшиной С.Г., Панафидиной Т.А., Попковой Т.В., Раденской-Лоповок С.Г., Решетняк Т.М., Салугоной С.О., Макарова М.А., Макарова С.А., Лукиной Г.В., Лисицыной Т.А., Каратеева Д.Е., Елисеева М.С., Дубининой Т.В., Денисова Л.Н., Дыдыкиной И.С., Волкова А.В., Васильева В.И., Белова Б.С., Архипова

С.В.,Ананьевой Л.П.,Алексеевой Л.И.,Алекберовой З.С.,Насонова Е.Л.,
Амירджановой В.Н.

Председатель

профессор, академик РАН Е.Л. Насонов

Ученый секретарь

д.м.н. В.Н. Амירджанова

