

ПРОТОКОЛ № 20

заседания диссертационного совета Д 208.067.03 от 23 января 2019 года
созданного в Федеральном государственном бюджетном образовательном
учреждении высшего образования «Пермский государственный
медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера Министерства
здравоохранения Российской Федерации

На заседании совета присутствовали:

1. Заривчацкий Михаил Федорович (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор (председатель совета);
2. Денисов Александр Сергеевич (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., профессор (зам. председателя совета);
3. Баландина Ирина Анатольевна (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор (ученый секретарь);
4. Барламов Павел Николаевич (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., доцент;
5. Желобов Владимир Геннадьевич (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
6. Котельникова Людмила Павловна (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
7. Козиолова Наталья Андреевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
8. Малютина Наталья Николаевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор (ученый секретарь);
9. Мишланов Виталий Юрьевич (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
10. Плаксин Сергей Александрович (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
11. Репин Максим Васильевич (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
12. Самарцев Владимир Аркадьевич (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
13. Смирнова Елена Николаевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
14. Токарев Александр Емельянович (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
15. Хлынова Ольга Витальевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
16. Щеколова Наталья Борисовна (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., профессор.

Всего 16 член совета из 24, входящих в состав совета

Повестка дня:

принятие в диссертационный совет кандидатской диссертации соискателя кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации Виндерлих Марины Евгеньевны на тему: «Совершенствование лечебно-профилактической помощи детям и подросткам с нарушением опорно-рессорной функции стоп» по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Научный руководитель - д.м.н., доцент, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации В.Г. Федоров

По диссертации назначена экспертная комиссия:

Председатель - д.м.н., профессор Н.Б. Щеколова

Члены комиссии - д.м.н., профессор В.Г. Козюков
д.м.н., профессор А. Е. Токарев

Слушали председателя экспертной комиссии д.м.н., профессора Н.Б. Щеколову, она огласила письменное заключение комиссии (далее текст заключения экспертной комиссии): представляемая Виндерлих М.Е. кандидатская диссертация посвящена актуальным вопросам детской ортопедии. Соответствие содержания диссертационной работы по специальности травматология и ортопедия - 14.01.05, по которой она представляется к защите, подтверждается аprobацией работы, ее научной новизной и практической полезностью. Диссертация Виндерлих М.Е. является законченным, самостоятельным исследованием, в котором решена актуальная задача детской ортопедии - совершенствование методов диагностики, лечения и профилактики нарушений опорно-рессорной функции стоп у детей.

Основные выводы по результатам экспертизы:

1. Представляемая кандидатская диссертация соответствует п.1,3,4 паспорта специальности 14.01.15- травматология и ортопедия.

Данный вывод подтверждается тем, что в диссертации:

- изучена заболеваемость плоскостопием у детей и подростков в Республике Марий Эл;
- проведена комплексная оценка стоп и определены особенности качества жизни здоровых детей 5-17 лет г. Йошкар-Ола и детей с плоскостопием;
- оценена эффективность применения метода экспресс-диагностики патологии стоп при проведении диспансерных осмотров детского населения для выявления групп риска детей с плоскостопием;

- изучены составляющие качества жизни детей и подростков с плоско-вальгусной деформацией стоп как критерий оценки состояния здоровья и эффективность применения усовершенствованного ортопедического вкладыша-корректора положения пятки;
- выявлены основные факторы риска развития плоскостопия, разработан алгоритм оценки факторов риска развития плоскостопия и комплекс профилактических и реабилитационных мероприятий по снижению заболеваемости плоскостопием у детей и подростков.

2. Материалы исследования достаточно полно изложены в 9 работах, опубликованных автором по теме диссертации, в том числе в 3-х публикациях, рекомендованных ВАК РФ. Названия опубликованных научных работ соответствуют основному содержанию диссертационного исследования. Ценность научных работ соискателя подтверждается в получении патента РФ на полезную модель «Устройство для диагностики плоскостопия» №175246 от 28.11.2017 г., рационализаторского предложения на корректор положения пяток № 10.15 от 13 мая 2015г.

3. Практическая значимость результатов диссертационного исследования заключается в применении усовершенствованных методов профилактики, диагностики и лечения нарушений опорно-рессорной функции стоп в повседневной деятельности врачей-педиатров и травматологов-ортопедов в лечебно-профилактических учреждениях разного уровня.

4. Результаты проверки в системе «Антиплагиат» не превышают допустимых (итоговая оценка оригинальности диссертации- 81,4%, автореферата- 84,3%); недобросовестных заимствований не выявлено, что позволяет сделать вывод о ее соответствии предъявляемым требованиям.

Диссертация Виндерлих Марины Евгеньевны на тему «Совершенствование лечебно-профилактической помощи детям и подросткам с нарушением опорно-рессорной функции стоп» представляет собой законченную самостоятельно выполненную научно - квалификационную работу, имеющую актуальную теоретическую и практическую значимость.

С учетом выше изложенного экспертная комиссия рекомендует принять к защите в диссертационный совет Д 208.067.03 диссертационную работу Виндерлих Марины Евгеньевны.

Решили:

1. Диссертацию Виндерлих Марины Евгеньевны на тему: «Совершенствование лечебно-профилактической помощи детям и подросткам с нарушением опорно-рессорной функции стоп» по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия принять к защите в диссертационный совет Д 208.067.03.
2. Утвердить официальными оппонентами:

Бережного Сергея Юрьевича - доктора медицинских наук, травматолога-ортопеда филиала «Мединцентр» Федерального государственного унитарного предприятия «Главное производственно-коммерческое управление по обслуживанию дипломатического корпуса при Министерстве иностранных дел Российской Федерации» (г. Москва).

Корышкова Николая Александровича - доктора медицинских наук, доцента кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Получено их согласие выступить на защите.

3. На отзыв ведущей организации диссертацию направить: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»

Согласие на дачу отзыва получено.

Выбор официальных оппонентов обосновывается наличием у оппонентов монографий и научных статей по ортопедии стопы; выбор ведущей организации обоснован тем, что одно из научных направлений института – реконструктивные операции на стопах и нижних конечностях, имеются методические пособия по указанной теме.

4. Разрешить печатание автореферата; автореферат разослать согласно перечня «Положения о совете по защите докторских и кандидатских диссертаций» и заинтересованным организациям.
5. Предварительная дата защиты – 28 марта 2019 года.
6. Подать объявление о защите в Минобрнауки России.
7. Передать в библиотеку ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е. А. Вагнера Минздрава России диссертацию и 2 автореферата.

Проведено голосование: результаты голосования : «за» - 16
 «против» - нет
 «воздержавшихся» - нет

Председатель диссертационного совета
д.м.н., профессор

Ученый секретарь диссертационного совета
д.м.н., профессор



М.Ф.

Заривчацкий М.Ф.

И.А.

Баландина И.А.