

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно -
исследовательской работе
ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М.Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
кандидат медицинских наук, доцент

Бутнару Д.В.

2021 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский
университет имени И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)**

на основании решения заседания кафедры акушерства и гинекологии Клинического института детского здоровья им. Н. Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Диссертация «Новый подход к ведению беременности у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани» выполнена на кафедры акушерства и гинекологии Клинического института детского здоровья им. Н. Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

В 2007 году Фадеева Татьяна Сергеевна, 1984 года рождения, гражданка РФ, окончила ФГБОУ ВО Тульский Государственный медицинский Университет Минздрава России по специальности «Лечебное дело».

В период подготовки диссертации Фадеева Т.С. являлась соискателем кафедры акушерства и гинекологии Клинического института детского здоровья им. Н. Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет). Освоила программу

Д.В. Бутн *В* *И.М.С.*

подготовки научно-педагогических кадров по направлению 14.01.01 - Акушерство и гинекология.

По результату освоения программы подготовлена диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 - Акушерство и гинекология на тему «Новый подход к ведению беременности у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани».

С 2013 года работает в Медицинском центре Здоровое поколение г. Калуга в должности врача акушера - гинеколога по настоящее время.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов №35/11 выдана в 2018 году в ФГБОУ ВО Тульский Государственный медицинский Университет Минздрава России.

Научный руководитель: Бицадзе Виктория Омаровна - доктор медицинских наук, профессор, профессор, кафедры акушерства и гинекологии Клинического института детского здоровья им. Н. Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет).

Текст диссертации был проверен в системе «Антиплагиат» и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

По итогам обсуждения диссертационного исследования «Новый подход к ведению беременности у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани», представленного на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 - Акушерство и гинекология, принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы

Диссертационная работа Фадеевой Татьяны Сергеевны на тему: «Новый подход к ведению беременности у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 - Акушерство и гинекология является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Актуальность темы диссертационного исследования

Последние годы большое внимание уделяется в структуре экстрогенитальной патологии недифференцированной дисплазии соединительной ткани (НДСТ) (Сухих Г.Т. и соавт. 2010). Частота НДСТ - по данным разных авторов составляет от 20 до 30% (Земцовский Э.В., 2008; Кадурина Т.И., 2000; Malfait F., et al., 2006). Генерализованный характер поражения соединительной ткани с вовлечением в патологический процесс репродуктивной системы не может не отразиться на течении беременности и

родов. У женщин с НДСТ значительно чаще отмечалось осложненное течение беременности и родов (Сысоев Д.А., и соавт. 2007; Трунченко Н.В., и соавт. 2008.). Исследования, посвященные изучению сочетания НДСТ и беременности, крайне ограничены и освещают лишь некоторые аспекты этой проблемы. В настоящее время еще не сформировались системные представления о потребности беременных женщин с НДСТ в необходимых видах лечебно-диагностических услуг и медико-социальной помощи женщинам в период беременности и родов. Остается открытым вопрос и о необходимости разработки специальных мероприятий по перинатальной профилактике, необходимости лечения беременных с НДСТ. Вопросы распознавания и прогноза, особенно с позиций математического моделирования заболевания, также нуждаются в изучении. Недостаточно обоснованы медико-организационные мероприятия по совершенствованию системы дородовой подготовки женщин с НДСТ в учреждениях родовспоможения. Всё выше изложенное дает основание утверждать, что научная проблема, сформулированная в диссертации, является актуальной, а само исследование своевременным. Актуальность темы определяется также недостаточной теоретической и практической проработкой вопросов сохранения репродуктивного потенциала населения женщин с НДСТ и профилактики репродуктивных потерь.

В настоящее время не разработаны единые рекомендации дифференцированного подхода к диагностике и ведению беременности с дисплазией соединительной ткани. Вышеперечисленные аспекты являются побуждающим фактором к выполнению данного исследования, предопределив его цель и задачи.

Диссертационная работа Фадеевой Татьяны Сергеевны выполнена в соответствии с планом научной работы ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) и является фрагментом выполняемых в ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) исследований по теме: «Новый подход к ведению беременности у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани».

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации

Автором лично разработана схема ведения женщин с НДСТ. В ходе сбора материала для диссертационной работы автором лично были проанализированы данные биохимического обследования уровня магния и оксипролина в периферической крови у 800 женщин, также проведено проспективное наблюдение 800 женщин. Произведена обработка собранной информации при помощи статистического анализа. Работа выполнена при

поддержке гранта губернатора Тульской области в сфере науки и техники за 2008 г. «Роль дисплазии соединительной ткани при невынашивании беременности». С 2009 г по 2013 г. автор участвует в Федеральной целевой программе «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009 - 2013 годы, направление «Фундаментальная медицина и физиология», мероприятие 1.3.2 «Проведение научных исследований целевыми аспирантами», конкурс № НК-269П, проект «Роль недифференцированной дисплазии соединительной ткани в формировании женского бесплодия и невынашивания беременности». Создана программа для ЭВМ «STEPDST». Свидетельство о государственной регистрации программы № 2010617435 .

Научные результаты обобщенные в диссертационной работе Фадеевой Т.С., получены ею самостоятельно на базе Медицинского центре Здоровое поколение города Калуги.

Диссертантом проведена статистическая обработка полученных данных с использованием статистических программ.

Представление результатов работы в научных публикациях, а также написание диссертации осуществлялись лично автором.

Степень достоверности результатов проведенных исследований

В работе представлен репрезентативный объем материала, получено выборочным методом формирования статистической совокупности. Обследование беременных и рожениц проводилось по единой схеме, включающей изучение общего и акушерско-гинекологического анамнеза, особенностей течения настоящей беременности, родов, послеродового периода.

Данные, полученные после первичного сбора материала, обрабатывались с помощью статистических методов по определенному алгоритму

Проверена первичная документация (истории болезни, протоколы исследования, анкеты больных, индивидуальные карты пациенток с результатами обследования, рабочие таблицы, базы данных).

Научная новизна результатов проведенных исследований

Впервые проведен комплексный анализ частоты встречаемости основных маркеров НДСТ у женщин репродуктивного возраста.

Выполнен сравнительный анализ качества диагностики, лечения и эффективности дородовой подготовки беременных женщин с НДСТ.

Обоснованы медико-организационные мероприятия по охране репродуктивного здоровья, улучшению качества и эффективности дородовой подготовки беременных с НДСТ.

Доказана эффективность дородового назначения магниевой терапии у женщин с НДСТ.

Впервые показано влияние терапии магнием и витамина Д на изменения показателей маркеров обмена метаболизма соединительной ткани.

Разработанный пакет программ математического прогнозирования вариантов НДСТ позволит выявить прогностическую ценность клинических симптомов и синдромов, определяющих течение беременности и родов в каждом конкретном случае.

Практическая значимость проведенных исследований

Работы заключаются в персонализированном подходе к диагностике беременных дисплазией соединительной ткани.

Практическая значимость работы состоит в том, что применение расширенного скрининга позволяет выявить группу риска НДСТ, что позволяет своевременно провести медикаментозную коррекцию.

Данное исследование показало что, при диагностике НДСТ у беременных обосновано проведение комплекса диагностических и лечебно-профилактических мероприятий, начиная с ранних сроков беременности.

Целесообразно определение оксипролина и магния в сыворотки крови для оценки эффективности терапии.

Назначение магниевой терапии и витамина Д, улучшает течение беременности и ее исходы.

Полученная математическая зависимость возникновения осложнений беременности и родов для матери и плода от распространенности диспластических изменений в организме женщины и разработанная на ее основе программа прогноза обладают достаточной точностью и могут быть применены в клинической практике.

Ценность научных работ соискателя ученой степени

Ценность научных работ заключается в том, что в них поставлена и решена проблема патогенетически обоснованного, дифференцированного ведения беременности с дисплазией соединительной ткани

Данная научная работа развивает и дополняет теоретические и практические положения по исследуемым вопросам. Предложенные автором рекомендации по ведению пациенток с дисплазией соединительной ткани определяют перспективы его использования в акушерстве и гинекологии.

Основные положения диссертационного исследования и авторские разработки служат развитию научных основ, методологии и практических навыков в повседневной практике врача акушера-гинеколога при комплексном ведении пациенток с дисплазией соединительной ткани на ранних сроках беременности.

Ценность полученных соискателем результатов для практики подтверждается тем, что в научной работе разработаны предложения и рекомендации по усовершенствованию ведения пациенток с НДСТ и беременности.

Внедрение результатов диссертационного исследования в практику

Полученные результаты исследований используются в работе в работе Медицинского центра Здоровое поколение города Калуги. Материалы диссертационной работы используются в учебном процессе (в рамках лекционного курса, семинарских занятий, занятий научного кружка) на кафедре акушерства и гинекологии Клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Этическая экспертиза научного исследования в Локальном этическом комитете (по медицинским и фармацевтическим наукам)

Рассмотрение исследования в рамках диссертационной работы «Новый подход к ведению беременности у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани» проводилось на заседании Локального этического комитета.

Научная специальность, которой соответствует диссертация

Диссертация на соискание ученой степени, кандидата медицинских наук Фадеевой Т.С. соответствует специальности 14.01.01 - Акушерство и гинекология.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По результатам исследования автором опубликовано 47 работ, включая 10 публикаций в изданиях, рекомендуемых в Перечнем ВАК при Минобрнауки России, в том числе, 1 работа, индексируемая в международной базе данных Scopus для публикации результатов кандидатских диссертаций.

Список работ, опубликованных по теме диссертации

1. Фадеева, Т.С. Беременность у женщин с дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Фадеева // Вестник Российского Государственного медицинского университета. - 2007. - № 2. - С. 171-172.

2. Фадеева, Т.С. Течение беременности и родов у первородящих женщин с соединительной дисплазией ткани сердца [Текст] / Т.С. Фадеева // Вестник Российского Государственного медицинского университета. – 2008. – № 2. – С. 130–131.
3. Фадеева, Т.С. Анализ течения беременности и родов у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Фадеева // Вестник новых медицинских технологий. – 2009. – Т. XVI, № 2. – С. 106–107.
4. Фадеева, Т.С. Применение магния в клинике невынашивания беременности у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Фадеева // Вестник новых медицинских технологий. – 2009. – Т. XVI, №4. – С. 68–70.
5. Фадеева, Т.С. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «STEPDST»: №2010617435 от 2010 г.: [Программный продукт].
6. Лукина, Т.С. Математическое прогнозирование недифференцированной дисплазии соединительной ткани [Текст] / Т.С. Лукина // Вестник новых медицинских технологий. – 2012. – Т. XVI, №4. – С. 69–70.
7. Хромушин, В.А. Оптимизация базы данных для многофакторного анализа с помощью алгебраической модели конструктивной логики [Текст] / В.А. Хромушин, Т.С. Лукина, О.В. Хромушин, Д.В. Пацукова // Вестник новых медицинских технологий (Электронный журнал). – 2014. – Т.8, №1. – С. 9
8. Лукина, Т.С. Терапия препаратами магния при беременности у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С.Лукина, О.Г.Павлов // Вестник новых медицинских технологий (Электронный журнал). – 2014. – Т.8, №1. – С. 5.
9. Фадеева, Т.С. Распространенность маркеров дисплазии соединительной ткани среди беременных [Текст] / Т.С. Фадеева. // Пятая Всероссийская университетская научно-практическая конференция молодых ученых и студентов по медицине. Сборник материалов. – Тула, 2006. – С. 243–244.
10. Фадеева, Т.С. Особенности течения беременности и родов у женщин с недифференцированной с дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Фадеева // Научные труды VIII международного конгресса «Здоровье и образование в 21 веке; концепции болезней цивилизации». – Москва, 2007. – С. 640–641.
11. Фадеева, Т.С. Распространенность маркеров синдрома дисплазии соединительной ткани среди первородящих женщин и их мужей [Текст] / Т.С. Фадеева // Материалы студенческой конференции ГОУ ВПО Санкт-Петербургская государственная педиатрическая медицинская академия «Студенческая наука-2007». – Санкт-Петербург, 2007. – С. 74–75.
12. Фадеева, Т.С. Дисплазия соединительной ткани сердца и беременность [Текст] / Т.С. Фадеева. // VI Всероссийская университетская научно-

практическая конференция молодых ученых и студентов по медицине. Сборник материалов. – Тула, 2007. – С. 245–244.

13. Фадеева, Т.С. Течение беременности и родов у первородящих женщин с соединительной дисплазией сердца [Текст] / Т.С. Фадеева // II Всероссийская университетская научно-практическая конференция молодых ученых. Сборник материалов. – Москва, 2008. – № 2. – С. 130–131.

14. Фадеева, Т.С. Роль недифференцированной дисплазии соединительной ткани при привычном невынашивании беременности [Текст] / Т.С. Фадеева // Научные труды IX международного конгресса «Здоровье и образование в 21 веке; влияние космической погоды на биологические системы» – Москва, 2008. – С. 270–271.

15. Фадеева, Т.С. Недифференцированная дисплазия соединительной ткани и женское бесплодие [Текст] / Т.С. Фадеева // Материалы X юбилейного Всероссийского научного форума «Мать и дитя». – Москва, 2009. – С. 287–288.

16. Фадеева, Т.С. Особенности дисплазии соединительной ткани сердца при беременности [Текст] / Т.С. Фадеева. // VII Всероссийская университетская научно-практическая конференция молодых ученых и студентов по медицине. Сборник материалов. – Тула, 2008. – С. 177–178.

материалов V Международной научно-практической конференции. – Чебоксары, 2015. – С. 105–106

17. Фадеева, Т.С. Оценка уровня оксипролина в моче у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Фадеева. // Научные труды десятого международного конгресса «Здоровье и образование в 21 веке; влияние космической погоды на биологические системы». – Москва, 2009. – С. 106–107.

18. Фадеева, Т.С. Висцеральные фенотипические маркеры дисплазии соединительной ткани у мужчин [Текст] / Т.С. Фадеева // Научно-практическая конференция профессорского–преподавательского состава ТулГУ. Сборник научных трудов. – Тула, 2009. – С. 98–99.

19. Фадеева, Т.С. Особенности беременности и родов у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Фадеева // Научно-практическая конференция профессорского–преподавательского состава ТулГУ. Сборник научных трудов. – Тула, 2009. – С. 100–101.

20. Фадеева, Т.С. Современные представления о дисплазии соединительной ткани [Текст] / Т.С. Фадеева // Научно-практическая конференция профессорского преподавательского состава ТулГУ. Сборник научных трудов. – Тула, 2009. – С. 101–106.

21. Фадеева, Т.С. Морфологические особенности плаценты и плодных оболочек у рожениц с дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С.

- Фадеева // Научные труды XI международного конгресса «Здоровье и образование в 21 веке; «Научные и прикладные аспекты концепции здоровья и здорового образа жизни». – Москва, 2010. – С. 518–519.
22. Фадеева, Т.С. Значение маркеров недифференцированной дисплазии соединительной ткани при женском бесплодии [Текст] / Т.С. Фадеева // Материалы X юбилейного Всероссийского научного форума «Мать и дитя». – Москва, 2011. – С. 287–288.
23. Лукина, Т.С. Организационные мероприятия по выявлению признаков и маркеров дисплазии соединительной ткани у девочек-подростков [Текст] / Т.С. Лукина // Приоритетные направления развития науки и образования Сборник
24. Лукина, Т.С. Социальная проблема нейроэндокринной дисфункции у женщин репродуктивного возраста с недифференцированной дисплазией соединительной: Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции [Текст] / Т.С. Лукина, Т.В. Честнова. – Самара, 2015. – С. 115–117.
25. Лукина, Т.С. Его величество магний у женщин с маркерами недифференцированной дисплазии соединительной ткани / Т.С. Лукина // Научные исследования: от теории к практике материалы IV Международной научно-практической конференции. – 2015. – С. 54–56.
26. Лукина, Т.С. Оптимизация математического моделирования и прогнозирования анализа течения беременности и родов у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани. Проблемы медицины в современных условиях [Текст] / Т.С. Лукина // Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. – Казань, 2015. – С. 68–69.
27. Лукина, Т.С. Оптимизация математического моделирования и прогнозирования анализа течения беременности и родов у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Лукина // Новое слово в науке: перспективы развития IV Международная научно-практическая конференция. – Чебоксары, 2015. – С. 78–79.
28. Лукина, Т.С. Организационно-скрининговые мероприятия по выявлению признаков дисплазии соединительной ткани у девочек-подростков [Текст] / Т.С. Лукина // Клинический опыт Двадцатки. – 2015. – № 3 (27). – С. 42–44.
29. Лукина, Т.С. Оценка маркера оксипролина и его значение у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Лукина // Современная медицина: актуальные вопросы. – 2015. – № 44-45. – С. 6–10.
30. Лукина, Т.С. Математическое моделирование путем создания программы шаг к дисплазии соединительной ткани [Текст] / Т.С. Лукина // Научная дискуссия: инновации в современном мире. – 2015. – № 7 (38). – С. 124–127.

31. Лукина, Т.С. Магниева терапия – основа жизни для женщин с маркерами дифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Лукина // Научная дискуссия: инновации в современном мире. – 2015. – № 7 (38). – С. 128–132.
32. Лукина, Т.С. Оптимизация беременности и родов у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани сердца [Текст] / Т.С. Лукина // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике. – 2015. – № 3 (5). – С. 69–70.
33. Лукина, Т.С. Оптимизация и моделирование недифференцированной дисплазии соединительной ткани в формировании женского бесплодия [Текст] / Т.С. Лукина // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике. – 2015. – № 3 (5). – С. 70–71.
34. Лукина, Т.С. Прогнозирование дисплазии соединительной ткани путем создания программы «STEP DST» [Текст] / Т.С. Лукина // Образование и наука в современных условиях. – 2015. – № 3. – С. 38–39.
35. Лукина, Т.С. Преимущество терапии магнием у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Лукина // Образование и наука в современных условиях. – 2015. – № 3. – С. 39–41.
36. Лукина Т.С. Распространенность маркеров синдрома недифференцированной дисплазией соединительной ткани среди первородящих женщин и их мужей [Текст] / Т.С. Лукина // Образование и наука в современных условиях. – 2015. – № 3. – С. 41–42.
37. Лукина, Т.С. Магний – основа жизни и здоровья у женщин с маркерами недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Лукина // Образование и наука в современных условиях. – 2015. – № 3. – С. 42–44.
38. Лукина, Т.С. Медико-организационные мероприятия по улучшению качества и эффективности дородовой подготовки беременных женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Лукина // Журнал научных статей Здоровье и образование в XXI веке. – 2014. – Т. 16, № 4. – С. 172–177.
39. Лукина, Т.С. Анализ течения беременности и родов у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Лукина // Вестник новых медицинских технологий. – 2012. – Т. 19, № 1. – С.
40. Фадеева, Т.С. Преимущество магниевой терапии для женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Фадеева // Сборник материалов 8-й научно-практической конференции. Приоритетные направления развития науки и образования. – Чебоксары, 2016. – № 1 (8). – С. 91–93.

41. Фадеева, Т.С. Оксипролин как главный маркер у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани [Текст] / Т.С. Фадеева // Сборник материалов 8 –й научно-практической конференции. Приоритетные направления развития науки и образования. – Чебоксары, 2016. – № 1 (8). – С 94–95.
42. Фадеева, Т.С. Влияние степени тяжести недифференцированной дисплазии соединительной ткани на течение беременности [Текст] / Т.С. Фадеева, М.В. Молоканова, О.Г. Павлов // Вестник новых медицинских технологий (электронное издание). – 2019. – № 3. – С. 12–17.
43. Фадеева, Т.С. Роль степени тяжести недифференцированной дисплазии соединительной ткани в течении родов и раннего послеродового периода [Текст] / Т.С. Фадеева, В.Э. Геймерлинг, А.С. Юдина // Вестник новых медицинских технологий (электронное издание). – 2019. – № 4. – С. 7–12.
44. Фадеева, Т.С. Значимость степени тяжести дисплазии соединительной ткани матерей в состоянии здоровья новорожденных [Текст] / Т.С. Фадеева, М.В. Молоканова, А.С. Юдина // Вестник новых медицинских технологий (электронное издание). – 2019. – № 5. – С. 21–26.
45. Фадеева, Т.С. Влияние витамина Д в сыворотке крови беременных с НДСТ на течение и исход беременности [Текст] / Т.С. Фадеева // Научные исследования и современное образование. Сборник материалов IV Международной научно-практической конференции / Редкол. О.Н. Широков [и др.]. – Москва 018. – С. 43–54. (ВАК)
46. Фадеева, Т.С. Дисплазия соединительной ткани [Текст]: монография / Т.С. Фадеева. – Чебоксары: Издательство: Общество с ограниченной ответственностью «Издательский дом «Среда», 2018. – 76 с. – ISBN 978-5-6042304-4-2 (ВАК).
47. Fadeeva, T.S. The effect of vitamin d on pregnancy and birth outcomes in women with undifferentiated connective tissue disease / T.S. Fadeeva // Acta medica Croatica. – 2019. – Vol. 73, № 4. – P. 339–343. (Scopus)

Заключение

Диссертация соответствует требованиям п. 19 Положения о присуждении ученых степеней Университета и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

Первичная документация проверена и соответствует материалам, включенным в диссертацию.

Диссертационная работа «Новый подход к ведению беременности у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани» Фадеевой Татьяны Сергеевны рекомендуется к защите на соискание ученой

степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 –
Акушерство и гинекология

Заключение принято на заседании кафедры акушерства и гинекологии
Клинического института детского здоровья им. Н. Ф. Филатова ФГАОУ ВО
Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский
Университет).

Присутствовало на заседании 18 чел.

Результаты голосования: «за» 18 чел., «против» – 0 чел.,
«воздержалось» – 0 чел., протокол № 22 от 22 июня 2021г.

Председательствующий на заседании
доктор медицинских наук, профессор,
профессор кафедры акушерства и гинекологии
Клинического института детского здоровья им.
И.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М.Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)



А.Г. Солопова