

ПРОТОКОЛ № 5

Заседания Ученого совета

Факультета стоматологии и медицинских технологий СПбГУ

от 26.05.2015 г.

Председатель - Декан Щербук Ю.А.

Секретарь – Ученый секретарь Мадай Д.Ю.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: (см.явочный лист) на заседании 8 из 12 членов Ученого совета (состав Ученого совета утвержден 25 декабря 2012 года, приказ № 5529/1, изм. от 20.09.2013 приказ № 3297/1). Кворум имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Проблемы наследования мутантной митохондриальной ДНК (мтДНК) – основа заболеваний, развивающихся вследствие нарушений энергетического метаболизма	Васильев В.Б.
2. Разное:	
2.1. Информация о готовности проведения Итоговой государственной аттестации и защиты выпускных квалификационных работ	Лунёва Н.А.
2.3. Информация об итогах обучения за 2014-2015 учебный год магистерской программы «Ортопедические системы и технологии»	Шатаева Е.В.
2.2. Обсуждение подготовительных мероприятий к вступительным экзаменам в аспирантуру по специальности 14.01.14 «Стоматология	Лунёва Н.А.
2.3. Информация председателей комиссий факультета стоматологии и медицинских технологий (лечебной, научной, учебно-методической) об основных направлениях деятельности за 2014 - 2015 учебный год	Дмитриев А.В. Ермолаева Л.А. Лунёва Н.А.
2.4. О предоставлении информации и назначении ответственных в коллективах кафедр для заполнения сайта факультета стоматологии и медицинских технологий СПбГУ.	Щербук Ю.А. Мадай Д.Ю.

1. СЛУШАЛИ: д.м.н. профессора Васильева В.Б. профессора кафедры фундаментальных проблем и медицинских технологий с докладом «Проблемы наследования мутантной митохондриальной ДНК (мтДНК) – основа заболеваний, развивающихся вследствие нарушений энергетического метаболизма».

В своём докладе д.м.н. профессор Васильев Вадим Борисович остановился на вопросе наследственных заболеваний, связанных с наследованием мутантной митохондриальной ДНК (мтДНК), которая является основой заболеваний, развивающихся вследствие нарушений энергетического метаболизма (Презентация прилагается)

ПОСТАНОВИЛИ: Принять информацию к сведению.

2. РАЗНОЕ

2.1. СЛУШАЛИ: Председателя учебно-методической комиссии д.м.н. Лунёву Н.А. «Информация о готовности проведения Итоговой государственной аттестации и защиты выпускных квалификационных работ»

Составы Государственных аттестационных комиссий по приему Итоговой государственной аттестации и защиты выпускных квалификационных работ по специальности «Стоматология» и кандидатуры председателей Государственных аттестационных комиссий, а также критерии оценивания Итоговой государственной аттестации, уже обсуждались на заседаниях Учебно-методической комиссии и Ученого совета факультета стоматологии и медицинских технологий, никаких изменений нет. Состояние полной готовности к проведению Итоговой государственной аттестации и защиты выпускных квалификационных работ.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять информацию к сведению.

2.2. СЛУШАЛИ: Руководителя магистерской программы «Ортопедические системы и технологии» профессора, д.т.н. Шатаеву Е.В. «Об итогах обучения за 2014-2015 учебный год магистерской программы «Ортопедические системы и технологии»

ПОСТАНОВИЛИ: Принять информацию к сведению.

2.3. СЛУШАЛИ: Информация председателей комиссий факультета стоматологии и медицинских технологий (лечебной, научной, учебно-методической) об основных направлениях деятельности за 2014 - 2015 учебный год.

2.3.1. СЛУШАЛИ: Председателя научной комиссии д.б.н. Дмитриева А.В. с информацией об основных направлениях деятельности научной комиссии факультета стоматологии и медицинских технологий в 2014/2015 учебном году.

Председатель научной комиссии д.б.н. Дмитриева А.В. сообщил, что Научная комиссия 2014/2015 года имеет в своем составе:

1. ДМИТРИЕВА Александра Валентиновича, кафедра фундаментальных проблем медицины и медицинских технологий;
2. ВАСИЛЬЕВА Вадима Борисовича, кафедра фундаментальных проблем медицины и медицинских технологий;
3. ВОДОЛАЗСКУЮ Маргариту Геннадьевну, кафедра фундаментальных проблем медицины и медицинских технологий;
4. СУВОРОВА Александра Николаевича, кафедра фундаментальных проблем медицины и медицинских технологий;

5. ГАЙДУКА Сергея Семеновича, кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии;
6. ЕРМОЛАЕВУ Людмилу Александровну, кафедра терапевтической стоматологии;
7. ШЕВЕЛЕВУ Наталью Александровну, кафедра терапевтической стоматологии;
8. ЛУНЁВУ Наталию Александровну, кафедра стоматологии;
9. РОЗОВА Романа Александровича, кафедра ортопедической стоматологии;
10. ТРЕЗУБОВА Владимира Николаевича, кафедра ортопедической стоматологии.

Основные направления деятельности коллектива НК ФСиМТ:

- 1) Организация и проведение V Научно-практической конференции студенческого научного общества ФСиМТ;
- 2) Обсуждение планов и отчетов о научной деятельности каждой из кафедр и факультета в целом;
- 3) Перспективное планирование научной деятельности факультета, исходя из необходимости сближения фундаментальных и прикладных исследований;
- 4) Заслушивание информации научных руководителей о ходе выполнения диссертационных работ аспирантов и соискателей и о подготовке к сдаче экзаменов;
- 5) Подготовка официальных ответов на запросы руководства СПбГУ;
- 6) Информирование научного сообщества о возможностях и правилах подачи заявок на международные, российские и университетские научные конкурсы, а также о возможностях участия в конференциях, съездах и симпозиумах.

Было проведено 8 заседаний научной комиссии, на которых рассматривались следующие вопросы:

- итоги публикационной активности коллектива ФСиМТ в 2013-2014 гг.;
- выработка комплекса предложений по вариантам стимулирования НПР на получение внешнего финансирования;
- возможности финансирования научных проектов отечественными и зарубежными научными фондами;
- возможности финансовой поддержки аспирантов и НПР в рамках международных стажировок;
- обсуждение информации заведующего кафедрой ортопедической стоматологии по научной работе за 2013-2014 гг.;
- обсуждение информации заведующего кафедрой стоматологии по научной работе за 2013-2014 гг.;
- обсуждение информации заведующего кафедрой терапевтической стоматологии по научной работе за 2013-2014 гг.;
- обсуждение информации заведующего кафедрой фундаментальных проблем медицины и медицинских технологий по научной работе за 2013-2014 гг.;
- обсуждение информации заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии по научной работе за 2013-2014 гг.;
- подготовка предложений о дополнительных образовательных программах в области стоматологии и медицинских технологий;
- утверждение тем диссертационных работ аспирантов (Парфенцева Е.А., Пую Д.А., Пеньковой Е.А., Сунцова Е.О.) и подготовка экспертных заключений;
- выработка комплекса мер по привлечению внешнего финансирования;
- рекомендация прикрепления Мадай О.Д. к кафедре ЧЛХиХС для выполнения диссертационного исследования;
- ход реализации дополнительной образовательной программы «Фундаментальный подход к профилактике, диагностике, лечению и реабилитации стоматологических заболеваний» на английском языке;

- обсуждение результатов конкурсного отбора заявок (в том числе, от ФСиМТ) на финансирование НИР за счет средств СПбГУ
- подготовка к проведению V Научно-практической конференции студенческого научного общества ФСиМТ;
- рассмотрение вопроса об изменении научного руководителя диссертационного исследования Никитиной Е.А.;
- обсуждение и выдвижение кандидатуры проф. Суворова А.Н. на соискание премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники;
- обсуждение и выдвижение кандидатуры ст. преп. Соколова А.В. на соискание премии Правительства РФ для молодых ученых в области науки и техники;
- выработка предложений по возможным формам взаимодействия с ВУЗами, входящими в Ассоциацию «Коимбра групп»;
- пополнение базы данных ИАС СПбГУ;
- подготовка заявки на приобретение книжных изданий для нужд ФСиМТ;
- разное.

Выводы и предложения по работе научной комиссии:

- 1)Повысить активность участия членов коллектива кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии;
- 2)Учесть предложения по изменению состава научной комиссии на 2015-2016 учебный год;
- 3)Активизировать деятельность профессорско-преподавательского состава (не членов НК) по участию в работе научной комиссии;
- 4)Запрашивать у руководства о ходе мероприятий по реализации предложений, ответов, запросов и т.п., поступивших от научной комиссии ФСиМТ.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять информацию к сведению.

2.3.2. СЛУШАЛИ: Председателя учебно-методической комиссии д.м.н. Лунёву Н.А. с информацией об основных направлениях деятельности Учебно-методической комиссии факультета стоматологии и медицинских технологий в 2014/2015 учебном году.

Председателя учебно-методической комиссии д.м.н. Лунёву Н.А. сообщила, что Учебно-методическая комиссия Факультета стоматологии и медицинских технологий СПбГУ (УМК) за отчётный период провела 11 заседаний.

Основные направления работы УМК были направлены на совершенствование учебного процесса и методической работы по основной образовательной программе (ООП) «Стоматология» и основным образовательным программам высшего профессионального образования (интернатура, клиническая ординатура, аспирантура):

1. Внесены изменения Учебных планов 2011-2016, 2012-2017, 2013-2018 гг и внесение существенных изменений в Учебные планы 2011-2016, 2011-2017 и 2014-2019 гг по специальности 060105 «Стоматология».

Внесены изменения Учебных планов 2010-2011; 2011-2012, 2013-2014, 2014-2015 гг основной образовательной программы высшего образования подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

2. Разработаны графики образовательной деятельности на 2014-15; 2015-16 уч.г. по специальности 060105 «Стоматология», по основным образовательным программам высшего образования ординатуры всех специальностей, интернатуры, аспирантуры.

3. Внесены и утверждены изменения в рабочие программы учебных дисциплин основной образовательной программы «Стоматология».

4. Разработаны и утверждены 126 рабочих программ по основным образовательным программам высшего образования ординатуры всех специальностей, интернатуры.

5. Разработаны и утверждены 12 рабочих программ по основной образовательной программе высшего образования подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

6. Внесены изменения и утверждены новые условия выполнения и требования к структуре, содержанию и выполнению выпускной квалификационной работы по специальности 060105 «Стоматология».

7. Утверждены программы вступительных экзаменов, выпускных квалификационных экзаменов и Итоговой Государственной Аттестации по основным образовательным программам высшего образования ординатуры всех специальностей, интернатуры.

8. Разработаны и утверждены программы итоговой государственной аттестации образовательной программе высшего образования подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

9. Разработана и утверждена программа подготовки ВКР и защиты ВКР образовательной программе высшего образования подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

10. Разработан и утвержден порядок проведения и единые критерии для оценивания единых программ государственных экзаменов (в составе ИГА) по ООП «Стоматология»

11. Пополнен банк тем Выпускных квалификационных работ.

12. Утверждались темы ВКР для выпускников 2016 года выпуска.

13. Разработано Распределение учебных дисциплин по Кафедрам, составлен полный реестр учебных дисциплин по ООП «Стоматология».

14. Даны поручения профессорско-преподавательскому составу по подготовке учебно-методических материалов.

15. Подготовлены документы и проведена аккредитация ООП «Стоматология» и аккредитация образовательной программы высшего образования подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

16. Организованы и проведены конференции, неделя факультета, реализован волонтерский проект, подготовлены студенты для участия в международных конференциях, на которых заняли призовые места. Все мероприятия освещены на сайте по направлению стоматологии, в издании Stomatology Today (список мероприятий и отчет об участии, прилагается). Отчеты о проведенных мероприятиях направлены проректору по учебной работе Бабелюк Е.Г.

А) 14-18 апреля 2015 года в Российском университете дружбы народов (Москва) состоялась шестая международная научно-практическая конференция молодых ученых «Science4health 2015».

Студенты стоматологического факультета СПбГУ стали лучшими в ряде номинаций международной конференции «Science4health 2015».

В рамках конференции проходила олимпиада по терапевтической стоматологии, третье место в номинации «Эндодонтия» и второе в «Реставрации» досталось студентам пятого и четвертого курсов соответственно, Ерпылевой Марии и Алтуховой Анне.

Также студенты СПбГУ принимали участие в открытом конкурсе научно-исследовательских работ. Работа студентки пятого курса Колесниковой Полины заняла первое место.

В общекомандном зачете наша команда заняла почетное третье место.

В последний день конференции на медицинском факультете Российского университета дружбы народов состоялся мастер-класс по тематике: "Операция

имплантации с последующей немедленной нагрузкой после удаления зуба в зоне эстетики "Студенты нашего университета приняли в нем участие и получили дипломы и подарки.

Участники конференции благодарят администрацию университета и деканат стоматологического факультета, а также сотрудников кафедры стоматологии за помощь и поддержку при подготовке к мероприятию.

Б) О неделе факультета Стоматологии и медицинских технологий.

С 21 по 24 апреля 2015 года в нашем университете впервые прошла Неделя Факультета стоматологии и медицинских технологий, событие, безусловно, значительное как в рамках факультета, так и в рамках всего Университета.

Открывала неделю факультета Командная игра-квест, организованная Студенческим советом и Профессорско-преподавательским составом. Для участия в игре были сформированы 4 команды из студентов 1-4 курсов, таким образом, чтобы уровень как теоретической, так и практической подготовки команд был примерно одинаковым.

Участники игры перемещались по игровым станциям, согласно расписанию, демонстрируя на каждой из них теоретические знания и практические навыки. Знания и умения оценивались в баллах.

Стоматологические станции разместились в фантомных классах на базе 39 Городской Поликлиники и в аудитории Медицинского факультета на 21 линии В.О. На профессиональных станциях студенты выполняли профессиональные манипуляции по терапевтической стоматологии: обработку и пломбирование корневого канала на специальных моделях (эндоблоках с имитацией тканевого детрита); по ортопедической стоматологии: получение оттисков; по хирургической стоматологии: наложение швов на разрез 4 -5 см (для этой цели использовались куриные тушки), наложение повязок на область головы и шеи. Студенты- первокурсники также смогли показать свои достижения. Им было предложено узнать зуб на ощупь (в мешке), вырезать зуб из мыла, разобраться в стоматологическом инструментарии и назвать максимальное количество анатомических образований на изображении челюстно-лицевой области. И наконец, апофеозом соревнования стал конкурс капитанов: капитаны команд с завязанными глазами произвели удаление зубов на фантоме, опираясь на помощь членов своей команды в выборе инструментария и методики удаления.

На станции по оперативной хирургии, студенты выполняли местную анестезию на формалиновом анатомическом препарате.

Станции по Биологии и Физике позволили студентам продемонстрировать нестандартный подход к решению практических и теоретических задач в данных дисциплинах. Так, например, одним из заданий на станции по Физике было найти с помощью компаса дешифратор, спрятанный в аудитории, принять и расшифровать с его помощью сигнал и передать сигнал другими членами команды, с помощью собранной электрической цепи.

Победила команда, набравшая суммарно наибольшее количество баллов по результатам работы на всех станциях.

22 апреля силами студентов совместно с библиотекой факультета была организована выставка антикварной медицинской литературы. Особый интерес вызвали книги по стоматологии и анатомические атласы.

23 апреля студенты 2 курса побывали в Академической гимназии СПбГУ. Они рассказали школьникам о профилактике стоматологических заболеваний, о вреде курения для органов полости рта, а также о том, чему и как учат на Факультете стоматологии и медицинских технологий СПбГУ, поделились впечатлениями о студенческой жизни и учебе в вузе.

24 апреля Неделю стоматологии завершила V Научно-практическая конференция СНО факультета Стоматологии и медицинских технологий, ставшая настоящим праздником стоматологической науки. Ведь первая в жизни написанная

научная статья и выступление на конференции Студенческого научного общества – залог профессионального совершенствования и будущих успехов в научно-практической деятельности молодого специалиста.

Конференцию открыл Декан Факультета стоматологии и медицинских технологий, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, Лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники, Заслуженный врач РФ Ю. А. Щербук.

С докладом, посвященным истории стоматологии и самоотверженности в профессии врача, выступил старший преподаватель кафедры терапевтической стоматологии к.м.н. Шенгелия З.Н.

Студентами 3-5 курсов были представлены работы в различных отраслях стоматологической науки. Первое место в номинации “устный доклад” было присуждено работе “Клинико-микробиологические особенности течения хронического генерализованного пародонтита у курящих пациентов” студентки 5 курса Колесниковой П.А., руководитель к.м.н. Михайлова Е.С., Второе место получила работа “Роль факторов патогенности *s. Mutans* на начальных этапах формирования кариеса” студента 5 курса Штерцера Ю.Ю., руководитель профессор, д.м.н. Суворов А.Н., Третье – работа “Синдром выгорания – первая преграда на пути к успеху” Варфоломеевой А.Р.(5 курс), руководитель старший преподаватель Кафедры стоматологии Шенгелия З.Н.

Жюри конференции учредило особые номинации:

- “За оригинальность выбранной темы” - победу в ней заслужила работа Сеппелайнен М. и Котелко А.” Врач в борьбе добра и зла в произведениях В.В. Вересаева, А.П. Чехова, М.А. Булгакова, А. Хейли.

- В определении победителя в номинации “Признание коллег” приняли участие все собравшиеся (более 120 чел). Большинство голосов победителем признана студентка 5 курса Колодчук О.А. с работой

“Анализ систем ротационных эндодонтических инструментов для механической обработки корневых каналов”, руководитель профессор, д.м.н. Лунева Н.А.

Кроме устных докладов на конференции были представлены стендовые доклады, вызвавшие неподдельный интерес и живое обсуждение. Призовые места среди стендовых докладов распределились следующим образом:

1 место Ташнев А. А. 5 курс, «Экспертиза качества медицинской помощи по медицинской документации» руководитель профессор, д.м.н. Ермолаева Л.А.

2 место Скупченко М.Д. 3 курс” Анализ стоматологической заболеваемости школьников Адмиралтейского района Санкт-Петербурга” руководители профессор, д.м.н. Лунева Н.А., асс. Свердлова С.В.

3 место Фирстова А.Д. 5 курс” Факторы развития заболеваний височно-нижнечелюстного сустава и принципы реабилитации таких пациентов” руководитель к.м.н. Быстрова Ю. А.

Победители награждены памятными призами и грамотами. Все работы представленные на конференции опубликованы в сборнике “ Материалы V Научно-практической конференции студенческого научного общества Факультета стоматологии и медицинских технологий”, а их авторам вручены сертификаты участников конференции.

В) 15-17 мая в Санкт-Петербургском государственном университете совместно с Российским национальным исследовательским медицинским университетом имени Н.И. Пирогова прошла Первая студенческую научно-практическую конференцию на тему: «Актуальные вопросы профилактики стоматологических заболеваний».

В рамках мероприятия состоялось посещение Профилактического центра и учебной базы Кафедры терапевтической стоматологии ФС и МТ СПбГУ СПб ГБУЗ «Городская стоматологическая поликлиника №33». Приветствуя участников конференции Ермолаева Людмила Александровна д.м.н., профессор, заведующая Кафедрой терапевтической стоматологии Факультет стоматологии и медицинских технологий

СПбГУ, отметила, что наша конференция предоставляет нашим педагогам и студентам уникальный формат и возможность взаимодействия, и обмена знаниями в области выработки навыков проведения самостоятельного научного исследования и научного исследования и научных разработок.

Участники Конференции посетили с благотворительной миссией детский дом №26 в Адмиралтейском районе Санкт-Петербурга. Во время этого визита силами студентов Санкт-Петербургского государственного университета и студентов Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова были показаны две театрализованные постановки, в игровой форме обучающие детей правильной гигиене полости рта и дающие представление о рациональном питании и его значении как для здоровья зубов, так и для здоровья организма в целом. В подарок дети получили зубную пасту. По инициативе и на средства студентов СПбГУ для детей был организован фруктовый стол.

16 мая в Городском центре медицинской профилактики (Музей гигиены СПб) состоялось основное пленарное заседание, которое открыла Главный специалист стоматолог Министерства Здравоохранения РФ по СЗФО, заведующий Кафедрой терапевтической стоматологии ФС и МТ СПбГУ, д.м.н., профессор Ермолаева Л.А., подчеркнув, что путь к большой науке начинается именно с таких студенческих конференций.

На пленарном заседании с докладом выступили:

- Вице-президент Стоматологической Ассоциации России, руководитель секции профилактики стоматологических заболеваний, руководитель отдела профилактики ФГБУ «ЦНИИС И ЧЛХ» МЗ РФ, директор ООО «Центр профилактической стоматологии», д.м.н., Аврамова О.Г.;

-председатель секции "Коммунальной стоматологии и профессиональной гигиены" СТАР, президент Ассоциации гигиенистов стоматологических СПб и ЛО, заведующий Кафедрой профилактической стоматологии СПб ГМУ им.акад. Павлова, д.м.н., профессор, Улитовский С.Б;

- аспиранты, интерны, ординаторы и студенты 3-5 курса Санкт-Петербургского государственного университета и ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

С) Совместный волонтерский проект

В рамках волонтерского проекта «Азбука здоровых улыбок» реализуемого студентами стоматологического факультета Первого МГМУ им. И.М. Сеченова состоится СКАЗОЧНОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ «ПУТЕШЕСТВИЕ ПО КОРОЛЕВСТВУ ЗУБЛЯНДИЯ»

Будет рассказано ребятам про причины возникновения кариеса, его развитие и возможные последствия. Научим их как предотвратить появление кариеса с помощью правильной гигиены полости рта.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять информацию к сведению

2.3.3. СЛУШАЛИ: Председателя лечебной комиссии д.м.н. Ермолаеву Л.А. с информацией об основных направлениях деятельности лечебной комиссии факультета стоматологии и медицинских технологий в 2014/2015 учебном году.

Председатель лечебной комиссии д.м.н. Ермолаеву Л.А. сообщила, что Лечебная комиссия 2014/2015 уч.года имеет в своем составе: Ермолаеву Л.А., Лунёву Н.А., Шатаеву Е.В., Свердлову С.В., Иванян Л.Г., Жовтого С.Н., Дешеву Ю.А., Лукичёва М.М., секретаря Хабарова О.В.

В соответствии с основным направлением деятельности комиссии за отчетный период были представлены и рассмотрены следующие вопросы:

1. учебный стоматологический клинический ресурсный центр (УСКРЦ) – философия создания;
2. концепция «лёгкого обучения» через использование новейших систем

представления материала;

3. изучение объема потребностей в собственной клинической базе;
4. перспектива формирования технического актива в количестве 20 стоматологических кресел;
5. перспективы технического обслуживания в зависимости от комплектации;
6. обоснованность внедрения физиотерапевтического оборудования для обучающихся;
7. ограничения на использование современных видов внутренней связи в многокомпонентных современных образовательных модулях;
8. вопросы адекватности формирования заявок по всем видам потребностей на предмет соответствия специальности;
9. формирование курса обучения иностранных студентов;
10. создание возможностей обучения на иностранных языках; лингвистический потенциал кафедр с целью изучения возможностей преподавания специальности на иностранных языках;
11. формирование собственного фонда методической и иной специальной литературы для студентов-иностранцев;
12. отмечено наличие созданных учебных материалов в системе билингвальной подачи;
13. прогноз зависимости кадровых и материальных вложений и количества обучающихся;
14. целесообразность обучения в группах;
15. целесообразность персональных форм обучения;
16. анализ опыта использования «малых» групп наполняемости при обучении на русском языке;
17. целесообразность создания активно функционирующей системы обучения специальности на английском языке для 1 студента;
18. базовая работа по планированию повышения квалификации и профессиональной переподготовки;
19. получения сертификатов по специальности и подтверждения врачебных категорий профессорско-преподавательским составом;
20. текущие формы работы и взаимосвязи с базами в учреждениях здравоохранения Санкт-Петербурга;
21. основные формирующие вопросы производственной практики студентов, интернов, ординаторов;
22. содействие в обобщении данных и представление необходимых материалов (по профилю работы) при аккредитации образовательной деятельности по направлению стоматология и медицинские технологии.

Заседания лечебной комиссии проводились, в том числе, в форме совместных заседаний с научной, учебно-методической комиссиями, привлекались внешние докладчики по тематике обсуждения.

Все направления, обсуждаемые комиссией, зафиксированы в протоколах комиссии. Протоколы ведутся в рукописной форме с последующим переносом в печатный вид. Журнал входящих документов, протоколы хранятся у секретаря. На сайте СПбГУ информация размещается.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять информацию к сведению

2.4. СЛУШАЛИ: Секретаря Учёного совета д.м.н., профессора Мадай Д.Ю «О предоставлении информации и назначении ответственных в коллективах кафедр для заполнения сайта факультета стоматологии и медицинских технологий СПбГУ»

Мадай Д.Ю. сообщил, что для дальнейшего заполнения необходимо в каждом коллективе кафедр создать рабочую группу и назначить ответственное лицо за сбор данных. Информацию (фотографии, автобиографии, тексты и т.п.) направлять на согласование Председателю Ученого совета и Ученому секретарю.

В дальнейшем вся информация будет направлена Начальнику управления-службы информационных технологий СПбГУ (СИО) Горбунову И. Г. для размещения на сайте

ВЫСТУПИЛИ: Председателя Ученого совета Член-кор. РАН, д.м.н., профессор Щербук Ю.А.

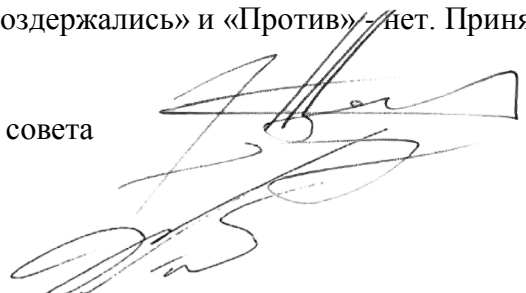
Доктор медицинских наук, профессор Щербук Ю.А. выступил с предложением утвердить новый логотип факультета стоматологии и медицинских технологий. Он сообщил, что логотип необходимо утвердить (образец сайта с новым логотипом разослан накануне всем членам Учёного совета).

В обсуждении приняли участие все присутствующие члены учёного совета факультета.

Вопрос ставился на открытое голосование.

«За» - единогласно. «Воздержались» и «Против» - нет. Принято единогласно.

Председатель Учёного совета



Ю. А. Щербук

Ученый секретарь

Д. Ю. Мадай