



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ГОРОДА МОСКВЫ

МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное  
бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Московский государственный ме-  
дико-стоматологический универси-  
тет имени А.И. Евдокимова»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

ПРИКАЗ

*5 ноября 2020г.*

*№ 1262 / 571/02.01-03*

**Об утверждении регламента взаимодействия медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы с ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России при организации и оказании медицинской помощи по профилю «стоматология» с применением телемедицинских технологий**

В соответствии с пунктом 5.7(1) Положения о Департаменте здравоохранения города Москвы, утвержденного постановлением Правительства Москвы от 22 августа 2012 г. № 425-ПП, и пунктами 2.3, 6 Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - МГМСУ им. А.И. Евдокимова), утверждённого приказом Минздрава России от 23 июня 2016 г. № 384, с целью совершенствования оказания медицинской помощи по профилю «стоматология» с применением телемедицинских технологий **ПРИКАЗЫВАЕМ:**

1. Утвердить:

1.1. Регламент взаимодействия медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы с МГМСУ им. А.И. Евдокимова при организации и оказании медицинской помощи по профилю «стоматология» с применением телемедицинских технологий (приложение 1 к настоящему приказу).

1.2. Перечень заболеваний и состояний, при которых проводятся телемедицинские консультации в плановой, экстренной и неотложной формах с МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России (приложение 2 к настоящему приказу).

1.3. Рекомендуемую форму Заключения медицинского работника сторонней медицинской организации, привлекаемого для проведения консультации и (или)



участия в консилиуме врачей с применением телемедицинских технологий по вопросам оценки состояния здоровья пациента, уточнения диагноза, определения прогноза и тактики медицинского обследования и лечения, целесообразности перевода в специализированное отделение медицинской организации либо медицинской эвакуации (приложение 3 к настоящему приказу).

1.4. Рекомендую форму Протокола консилиума врачей с применением телемедицинских технологий по вопросам оценки состояния здоровья пациента, уточнения диагноза, определения прогноза и тактики медицинского обследования и лечения, целесообразности перевода в специализированное отделение медицинской организации либо медицинской эвакуации, проведенного с использованием телемедицинских технологий (приложение 4 к настоящему приказу).

2. Руководителям медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь по профилю «стоматология» (далее - медицинские организации), заведующей кафедрой детской стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова **Л.П. Кисельниковой**:

2.1. Организовать оказание медицинской помощи по профилю «стоматология» с применением телемедицинских технологий в соответствии с настоящим приказом.

2.2. Назначить работников, ответственных в медицинской организации за оказание медицинской помощи по профилю «стоматология» с применением телемедицинских технологий.


**Срок: 15 ноября 2020 г.**

3. Организационно-методическому отделу по стоматологии Департамента здравоохранения города Москвы, заведующей кафедрой детской стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова **Л.П. Кисельниковой** обеспечить организационно-методическое сопровождение работы медицинских организаций и обучение работников из числа медицинского и прочего персонала медицинских организаций в части применения телемедицинских технологий.

4. Приказ вступает в силу с **20 ноября 2020 г.**

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Департамента здравоохранения города Москвы **Е.Ю. Хавкину** и заведующую кафедрой детской стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова **Л.П. Кисельникову**.

**Министр Правительства Москвы,  
руководитель Департамента  
здравоохранения города Москвы**



**А.И. Хрипун**

**Ректор ФГБОУ ВО «Московский  
государственный медико-  
стоматологический университет  
имени А.И. Евдокимова»  
Минздрава России**



**О.О. Янушевич**

Приложение 1 к приказу  
к приказу Департамента  
здравоохранения  
города Москвы и  
МГМСУ им. А.И. Евдокимова  
от 05.11.2020 № 1262/571/02.01-03

**Регламент**  
**взаимодействия медицинских организаций государственной системы**  
**здравоохранения города Москвы с федеральным государственным**  
**бюджетным образовательным учреждением высшего образования**  
**«Московский государственный медико-стоматологический университет**  
**имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской**  
**Федерации при организации и оказании медицинской помощи по**  
**профилю «стоматология» с применением телемедицинских технологий**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящий Регламент взаимодействия медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы с федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – МГМСУ им. А.И. Евдокимова) при организации и оказании медицинской помощи по профилю «стоматология» с применением телемедицинских технологий (далее – Регламент) определяет условия и порядок работы медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь по профилю «стоматология» (далее – медицинские организации), при организации и оказании медицинской помощи по профилю «стоматология» с применением телемедицинских технологий.

1.2. Медицинская помощь по профилю «стоматология» с применением телемедицинских технологий организуется и оказывается в соответствии с федеральными законами от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи», от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2011 г. № 977 «О федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме», Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением

телемедицинских технологий, утверждённым приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 ноября 2017 г. № 965н.

1.3. Телемедицинские технологии, реализуются с использованием Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, Федеральной телемедицинской информационной системы Минздрава России (<https://tmk.rosminzdrav.ru>), модуля ЕМИАС-Стоматология Единой медицинской информационно-аналитической системы города Москвы (после ввода соответствующего модуля в промышленную эксплуатацию).

1.4. Участниками применения телемедицинских технологий являются:

- пациент и (или) его законный представитель;
- медицинские работники, научные работники.

1.5. Для дистанционного взаимодействия медицинских работников между собой или дистанционного взаимодействия медицинских работников с пациентами и (или) их законными представителями медицинская организация, медицинский работник которой осуществляет оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий (далее - консультирующая медицинская организация), обеспечивает необходимое помещение, средства связи и оборудование для проведения консультаций (консилиумов врачей).

1.6. Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий осуществляется медицинскими работниками, сведения о которых внесены в Федеральный регистр медицинских работников, а также при условии регистрации соответствующих медицинских организаций в Федеральном реестре медицинских организаций Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.

1.7. Консультирующей медицинской организацией в рамках настоящего Регламента является МГМСУ им. А.И. Евдокимова, реализующий указанные полномочия в рамках федерального проекта «Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий».

1.8. Взаимодействие медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы с МГМСУ им. А.И. Евдокимова организовано с целью оказания консультативной медицинской помощи пациентам, обратившимся за медицинской помощью по профилю «стоматология» в медицинские организации в соответствии с Перечнем заболеваний и состояний, при которых проводятся телемедицинские консультации в плановой, экстренной и неотложной формах с МГМСУ им. А.И. Евдокимова (приложение 2 к настоящему приказу).

1.9. Основные задачи взаимодействия медицинских организаций с МГМСУ им. А.И. Евдокимова:

- оценка состояния здоровья пациента на основании анализа жалоб и данных анамнеза, преимущественно в сложных и спорных диагностических случаях;

- оценка качества изготовления (починки) зубных протезов, ортодонтических аппаратов, соответствия установки (имплантации), эксплуатации медицинских изделий инструкции по применению или руководству по эксплуатации медицинского изделия, преимущественно в сложных и спорных диагностических случаях;

- получение экспертной оценки (заключения) врачей (научных и прочих работников) консультирующей медицинской организации при проведении врачебной комиссии медицинской организации, в том числе при проведении мероприятий по внутреннему контролю качества и безопасности медицинской деятельности;

- мониторинг состояния пациентов, в отношении которых ранее проводились консультации с применением телемедицинских технологий;

- оценка эффективности оказанной медицинской помощи;

- динамическое медицинское наблюдение за состоянием здоровья пациента;

- принятие решения о необходимости проведения очного осмотра врачом медицинской организации, консультирующей медицинской организации, врачом (фельдшером) выездной бригады скорой медицинской помощи для госпитализации в стационар круглосуточного наблюдения;

- принятие решения о необходимости коррекции ранее назначенного лечения врачом при очном осмотре;

- сбор, обработка и анализ полученных статистических данных об оказании консультативной медицинской помощи пациентам.

1.10. Консультации (консилиумы врачей) при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий проводятся в режиме реального времени и (или) отложенных консультаций МГМСУ им. А.И. Евдокимова за счёт ассигнований федерального бюджета, предусмотренных указанной организацией.

1.11. Необходимость проведения консультации (консилиума врачей) с использованием телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий устанавливает лечащий врач, который определяет форму его проведения (экстренная и неотложная, плановая).

#### **Лечащий врач:**

1.11.1. Обеспечивает проведение обследования пациента по имеющемуся у пациента заболеванию или состоянию, по которому требуется консультация (консилиум врачей).

1.11.2. Определяет форму его проведения (экстренная и неотложная, плановая).

1.11.3. Формирует направление на консультацию согласно требованиям к порядку оформления направлений на консультации и согласует его с

заведующим структурным подразделением медицинской организации, после чего направляет его в Федеральную телемедицинскую информационную систему Минздрава России.

1.11.4. Подготавливает клинические данные пациента (данные осмотра, диагностических и лабораторных исследований, иные данные) в электронном виде и направляет их консультанту (врачам - участникам консилиума) либо обеспечивает дистанционный доступ к соответствующим медицинским данным пациента.

1.11.5. Получает у пациента либо его законного представителя информированное добровольное согласие на оказание медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий.

1.11.6. Направляет информацию в консультирующую медицинскую организацию посредством Федеральной телемедицинской информационной системы Минздрава России.

1.11.7. По результатам проведения консультации (консилиума врачей) консультант (врачи - участники консилиума):

- оформляет Заключение медицинского работника сторонней медицинской организации, привлекаемого для проведения консультации и (или) участия в консилиуме врачей с применением телемедицинских технологий по вопросам оценки состояния здоровья пациента, уточнения диагноза, определения прогноза и тактики медицинского обследования и лечения, целесообразности перевода в специализированное отделение медицинской организации либо медицинской эвакуации (приложение 3 к настоящему приказу) (далее - Заключение) либо оформляют Протокол консилиума врачей с применением телемедицинских технологий по вопросам оценки состояния здоровья пациента, уточнения диагноза, определения прогноза и тактики медицинского обследования и лечения, целесообразности перевода в специализированное отделение медицинской организации либо медицинской эвакуации (приложение 4 к настоящему приказу) (далее - Протокол консилиума врачей);

- корректирует проводимое лечение, даёт рекомендации по коррекции использования медицинского изделия, зубного протеза (при необходимости);

- принимает решение о маршрутизации пациента (при необходимости);

- заполняет медицинскую карту стоматологического пациента, медицинскую карту ортодонтического пациента, в том числе в форме электронного документа;

- направляет Заключение (Протокол консилиума врачей) в медицинскую организацию, где протокол вносится в медицинскую документацию пациента, в том числе в форме электронного документа;

1.12. Консультант (врачи – участники консилиума) несет (несут) ответственность за рекомендации, предоставленные по результатам консультации (консилиума врачей) с применением телемедицинских технологий, в пределах данного им (ими) Заключения (Протокола консилиума врачей).

1.13. В целях идентификации и аутентификации участников дистанционного взаимодействия при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий используется единая система идентификации и аутентификации.

1.14. Медицинская помощь с применением телемедицинских технологий может оказываться: вне медицинской организации (выездные бригады), амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно. Условия оказания помощи определяются фактическим местонахождением пациента.

Консультации (консилиумы врачей) с применением телемедицинских технологий проводятся:

- в экстренной форме - при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни больного;

- в неотложной форме - при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни больного;

- в плановой форме - при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни больного, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, и отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния больного, угрозу его жизни и здоровью.

1.15. Сроки ожидания консультации в экстренной форме не должны превышать **двух часов** с момента поступления запроса на проведение консультации (консилиума врачей) в рабочее время консультирующей медицинской организации, в неотложной форме – **24-х часов**, в плановой форме – **21 календарного дня**. Сроки оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий на возмездной основе определяются согласно условиям договоров, в том числе договоров добровольного медицинского страхования.

1.16. Консультирующая медицинская организация проводит консультации с **понедельника по пятницу с 09:00 до 20.00**. Заявки на консультации принимаются консультирующей медицинской организацией **круглосуточно**, в том числе в выходные и праздничные дни, в Федеральной телемедицинской информационной системе Минздрава России.

1.17. Техническая поддержка проведения телемедицинских консультаций осуществляется МСМУ им. А.И. Евдокимова с **понедельника по пятницу с 09:00 до 20:00** по телефону: +7 (977) 284-04-97.

1.18. Общее руководство деятельностью по организации и оказанию медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в медицинских организациях осуществляет главный врач медицинской организации.

1.19. Предоставление документации (их копий) и выписок из них пациенту (или его законному представителю) осуществляется в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

1.20. Для оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий используются кадровые и материальные ресурсы медицинской организации. При необходимости привлекаются соответствующие специалисты и внешние совместители.

1.21. Контроль качества телемедицинских консультаций осуществляется путем аудита (ретроспективного пересмотра) результатов консультаций, оказанных с применением телемедицинских технологий.

1.22. Требования к организации рабочего места медицинского работника медицинской организации:

- монитор;
- системный блок, устройства ввода-вывода информации;
- гарнитура;
- веб-камера;
- интраоральная камера (по требованию);
- структурно-кабельная сеть (СКС) с программным продуктом;
- крипто-шлюз;
- устройство бесперебойного питания;
- мебель;
- фоновое изображение, в том числе виртуальное, с наименованием и фирменным знаком (при наличии) медицинской организации.

### **Перечень**

**заболеваний и состояний, при которых проводятся телемедицинские консультации в плановой, экстренной и неотложной формах с МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России**

#### **I. Терапевтическая стоматология**

1. Профилактика стоматологических заболеваний.
2. Болезни зубов некариозного происхождения.
3. Кариес зубов.
4. Эндодонтия (заболевания пульпы и периодонта).
5. Заболевания пародонта (воспалительные и дистрофические).

#### **II. Заболевания слизистой оболочки полости рта (СОПР)**

1. Травматические поражения (механические, физические, химические).
2. Инфекционные заболевания:
  - поражения СОПР при острых и хронических инфекционных заболеваниях (корь, скарлатина и прочее);
  - собственно инфекционные и паразитарные заболевания СОПР и губ.
3. Аллергические и токсико-аллергические заболевания (аллергический стоматит, гингивит; фиксированные и распространенные токсико-аллергические поражения от медикаментов, пищевых веществ и других аллергенов; дерматозы с поражением СОПР).
4. Заболевания с аутоиммунным компонентом патогенеза (рецидивирующий афтозный стоматит, синдром Шегрена, пузырчатка, пемфигоид и прочее).
5. Красный плоский лишай.
6. Изменения СОПР при экзогенных интоксикациях.
7. Изменения СОПР и красной каймы губ при патологии различных органов и систем организма и нарушениях обмена веществ.
8. Врожденные и генетически обусловленные заболевания (складчатый и ромбовидный глоссит, glandулярный хейлит, сосудистые невусы, atopический дерматит и прочее).

### **III. Предраковые заболевания красной каймы губ и СОПР**

#### **1. Обязательные предраковые заболевания:**

- болезнь Боуэна, эритроплазия Кейра;
- бородавчатый или узелковый предрак красной каймы губ;
- абразивный преинвазивный хейлит Манганотти;
- ограниченный предраковый гиперкератоз красной каймы губ.

#### **2. Факультативные предраковые заболевания с большей потенциальной злокачественностью:**

- лейкоплакия эрозивная и веррукозная;
- папиллома и папилломатоз неба;
- кожный рог;
- кератоакантома.

#### **3. Факультативные предраковые заболевания с меньшей потенциальной злокачественностью:**

- лейкоплакия плоская;
- хронические язвы слизистой оболочки рта;
- эрозивные и гиперкератотические формы красной волчанки и красного плоского лица красной каймы губ;
- хронические трещины губ;
- посттентеновский хейлит и стоматит;
- метеорологический и актинический хейлиты.

### **IV. Пародонтология**

#### **1. Заболевания пародонта (воспалительные и дистрофические).**

#### **2. Консервативные методы лечения заболеваний пародонта.**

#### **3. Хирургические методы лечения заболеваний пародонта:**

- открытый кюретаж;
- закрытый кюретаж;
- лоскутные операции.

#### **4. Мукогингивальная хирургия.**

#### **5. Операции по устранению рецессий.**

### **V. Детская терапевтическая стоматология**

#### **1. Кариес временных и постоянных зубов.**

#### **2. Наследственные пороки развития твердых тканей зубов.**

#### **3. Приобретенные пороки развития твердых тканей зубов.**

#### **4. Пульпит временных и постоянных зубов.**

#### **5. Периодонтит.**

#### **6. Травма зубов.**

#### **7. Заболевания пародонта (воспалительные, дистрофические).**

8. Заболевания СОПР.
9. Заболевания губ и языка.
10. Раннее удаление молочного зуба вследствие осложнения кариеса зуба.
11. Травма молочного зуба, повлекшая травму зачатка постоянного зуба (сложность диагностики, порядок направления на компьютерную томографию).
12. Осложнение кариеса, повлекшее инфицирование зачатка постоянного зуба.
13. Ошибки при удалении молочных зубов.

## **VI. Ортодонтия**

1. Профилактика возникновения зубочелюстных аномалий (далее - ЗЧА).
1. Диагностика ЗЧА (методы расчета КТ (ТРГ), консультирование о возможности получения медицинской помощи в сложных и спорных случаях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти).
2. Лечение различных ЗЧА при помощи съемных ортодонтических аппаратов (рекомендации по использованию аппаратов и допустимому количеству их использования в год), несъемной техники (брекет-система, рекомендации по её применения в различные возрастные периоды у детей).
3. Лечение сложных форм ЗЧА при помощи ортогнатической хирургии.
4. Ретенция результатов лечения ЗЧА.
5. Осложнения ортодонтического лечения и их предотвращение.
6. Рецидив ЗЧА, причины и методы устранения.
7. Сложное удаление ретинированных (зубов мудрости), дистопированных, в т.ч. сверхкомплектных зубов по ортодонтическим показаниям (диагностика, медицинские показания для удаления).
8. Выбор аппаратуры для ретенционного периода

## **VII. Ортопедическая стоматология**

1. Протезирование зубов вкладками.
2. Протезирование зубов искусственными коронками.
3. Протезирование при частичном отсутствии зубов съемными и несъемными конструкциями (мостовидные протезы, бюгельные протезы, консольные протезы и прочее).
4. Протезирование при полном отсутствии зубов (полный съемный протез, протезирование на дентальных имплантатах и прочее).
5. Ортопедическое лечение повышенной стираемости зубов.
6. Ортопедическое лечение заболеваний пародонта (временное и постоянное шинирование).

7. Ортопедическое лечение при восстановлении высоты нижнего отдела лица.
8. Ортопедическое лечение винирами с целью восстановления эстетики передней группы зубных рядов.

### **VIII. Хирургическая стоматология, в том числе и у детей**

1. Одонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области: периодонтит, периостит, остеомиелит.
2. Абсцессы и флегмоны лица и шеи.
3. Лимфангит, лимфаденит, аденофлегмоны лица и шеи.
4. Болезни прорезывания зубов (перикоронит, позадимолярный периостит, ретенция и дистопия зубов).
5. Заболевания пародонта.
6. Одонтогенный верхнечелюстной синусит.
7. Инфекционные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области (специфические и неспецифические).
8. Повреждения и заболевания слюнных желез (воспалительные и дистрофические).
9. Травматические повреждения зубов, челюстно-лицевой области.
10. Заболевания и повреждения височно-нижнечелюстного сустава.
11. Доброкачественные образования полости рта.
12. Опухолеподобные образования мягких тканей челюстно-лицевой области.  
Кисты.
13. Опухолеподобные образования челюстей. Кисты челюстей.
14. Предраковые заболевания СОПР, губ, языка.

### **IX. Дентальная имплантация**

1. Показания и противопоказания к дентальной имплантации.
2. Диагностика и планирование лечения пациентов с использованием дентальных имплантатов.
3. Предоперационная подготовка пациентов.
4. Непосредственная и отсроченная дентальная имплантация.
5. Дополнительные операции при дентальной имплантации.
6. Осложнения дентальной имплантации и их устранение.

### **X. Нейростоматология**

1. Поражения системы тройничного нерва:
  - одонтогенные невралгии;
  - постгерпетическая нейропатия;

- невралгии основных ветвей тройничного нерва (невралгия носоресничного нерва (синдром Чарлина)); невралгия ушно-височного нерва (синдром Фрей); невралгия язычного нерва; синдром поражения полулунного узла;
  - невропатия тройничного нерва (невропатия нижнего луночкового нерва); невропатия язычного нерва; невропатия щечного нерва; невропатия верхних луночковых нервов; невропатия переднего нёбного нерва.
2. Поражения системы лицевого нерва:
    - лицевая невропатия;
    - «коленная» ганглиопатия (синдром Ханта).
  3. Поражения системы языкоглоточного нерва:
    - языкоглоточная невралгия;
    - невралгия барабанного нерва.
  4. Поражения системы блуждающего нерва.
  5. Синдромы полости рта:
    - неврологические симптомы при стоматитах;
    - неврологические симптомы при глосситах;
    - неврологические симптомы при хейлитах;
    - неврологические симптомы при гальванизме;
    - неврологические симптомы при дерматозах:
      - а) многоформная экссудативная эритема;
      - б) красный плоский лишай.
    - неврологические симптомы при грибковых поражениях полости рта.
  6. Синдромы верхнее- и нижнечелюстной областей:
    - неврологические симптомы при болезнях зубов некариозного происхождения;
    - неврологические симптомы при кариесе зубов;
    - неврологические синдромы при пульпите;
    - неврологические синдромы при периодонтите;
  7. Болезни височно-нижнечелюстного сустава.
  8. Миофасциальный болевой синдром.
  9. Сосудистые боли:
    - височный артериит;
    - периартериит каротидного сифона (синдром Толосы-Ханта).
  10. Стомалгия. Глоссалгия.
  11. Психалгия.
  12. Вегетативные синдромы:
    - поражения крылонёбного узла (синдром Сладера);
    - поражение цилиарного узла (синдром Оппенгейма);
    - поражение подчелюстного и подъязычного узлов;

- поражение ушного узла;
- поражение шейного симпатического ствола;
- висцеральные боли: симпаталгический синдром, трофический синдром, сосудистый синдром.

Приложение 3 к приказу  
к приказу Департамента  
здравоохранения  
города Москвы и  
МГМСУ им. А.И. Евдокимова  
от 05.11.2020 № 1262/571/02.01-03

**Рекомендуемая форма Заключения  
медицинского работника сторонней медицинской организации,  
привлекаемого для проведения консультации и (или) участия в  
консилиуме врачей с применением телемедицинских технологий по  
вопросам оценки состояния здоровья пациента, уточнения диагноза,  
определения прогноза и тактики медицинского обследования и лечения,  
целесообразности перевода в специализированное отделение  
медицинской организации либо медицинской эвакуации**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

г. Москва

**Порядковый номер консультации: МГМСУ-К/XXXX/XX/XX/XX\***

**От (указать наименование медицинской организации государственной  
системы здравоохранения города Москвы)**

1. ФИО\*\* - Должность, наименование консультируемой  
медицинской организации (лечащий врач)

---

2. ФИО\*\* - Должность, наименование консультируемой  
медицинской организации

**Консультант от МГМСУ имени А.И. Евдокимова**

1. ФИО\*\* - Должность, научное звание (при наличии),  
наименование консультирующей медицинской  
организации

**ПАЦИЕНТ**

1. ФИО\*\*

## 2. Дата рождения

		/			/					
--	--	---	--	--	---	--	--	--	--	--

день

месяц

год

## 3. Номер полиса ОМС (при наличии)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## 4. Адрес пациента:

---



---



---

**Сведения о причинах проведения консультации:**


---



---



---

**В ходе консультации рассмотрены следующие медицинские документы пациента:**

- 1.
- 2.
- 3.

---



---



---

**Сведения о состоянии пациента на момент проведения консультации, включая интерпретацию клинических данных, лабораторных, инструментальных и иных методов исследования:**


---



---



---

**Предварительный диагноз:**


---



---



---

**Диагноз:**


---



---



---

**План лечения:**

1.

2.

3.

4.

5.

6.

**Решение по результатам консультации:**

1.

2.

3.

**Особое мнение участника консультации:**


---



---



---

**Подписи медицинских работников:**

- |       |       |   |   |
|-------|-------|---|---|
| 1.    | ФИО** | - | Должность, наименование консультируемой медицинской организации ( <b>лечащий врач</b> ) |
| <hr/> |       |   |   |
| 2.    | ФИО** | - | Должность, наименование консультируемой медицинской организации                         |

**От МГМСУ имени А.И. Евдокимова**

- |    |       |   |   |
|----|-------|---|---|
| 1. | ФИО** | - | Должность, научное звание (при наличии), наименование консультирующей медицинской организации |
|----|-------|---|---|

**С результатом консультации ознакомлен(а):**

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ФИО\*\* полностью и подпись пациента (законного представителя пациента):

---

\* Порядковый номер консилиума формируется путем указания года/месяца/дня/номера консультации за текущий день (например: «2021/01/01/1»);

\*\* Отчество указывается при наличии.



Приложение 4 к приказу  
к приказу Департамента  
здравоохранения  
города Москвы и  
МГМСУ им. А.И. Евдокимова  
от 05.11.2020 № 1262 / 571 / 02.01-03

**Рекомендуемая форма Протокола  
консилиума врачей с применением телемедицинских технологий по  
вопросам оценки состояния здоровья пациента, уточнения диагноза,  
определения прогноза и тактики медицинского обследования и лечения,  
целесообразности перевода в специализированное отделение  
медицинской организации либо медицинской эвакуации**

«      »      20      г.

г. Москва

**Порядковый номер консилиума: МГМСУ/XXXX/XX/XX/XX\***

**Консилиум в составе**

- |          |  |
|----------|--|
| 1. ФИО** | - Должность, наименование консультируемой медицинской организации (лечащий врач) |
| 2. ФИО** | - Должность, наименование консультируемой медицинской организации                |
| 3. ФИО** | - Должность, наименование консультируемой медицинской организации                |

**От МГМСУ имени А.И. Евдокимова**

- |          |   |
|----------|---|
| 1. ФИО** | - Должность, научное звание (при наличии), наименование консультирующей медицинской организации |
| 2. ФИО** | - Должность, научное звание (при наличии), наименование консультирующей медицинской организации |
| 3. ФИО** | - Должность, научное звание (при наличии), наименование консультирующей медицинской организации |

**ПАЦИЕНТ**

1. ФИО\*\*

2. Дата рождения

		/			/				
--	--	---	--	--	---	--	--	--	--

день

месяц

год

3. Номер полиса ОМС (при наличии)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Адрес пациента:

---



---



---

**Сведения о причинах проведения консилиума врачей:**


---



---



---

**Консилиумом рассмотрены следующие медицинские документы пациента:**

1.

2.

3.

**Сведения о состоянии пациента на момент проведения консилиума врачей, включая интерпретацию клинических данных, лабораторных, инструментальных и иных методов исследования:**


---



---



---

**Предварительный диагноз:**


---

**Диагноз:****План лечения:**

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

**Решение консилиума врачей:**

- 1.
- 2.
- 3.

**Особое мнение участника консилиума:****Подписи медицинских работников:**

- |    |       |   |
|----|-------|---|
| 1. | ФИО** | - Должность, наименование консультируемой медицинской организации ( <b>лечащий врач</b> ) |
| 2. | ФИО** | - Должность, наименование консультируемой медицинской организации                         |
| 3. | ФИО** | - Должность, наименование консультируемой медицинской организации                         |

**МГМСУ имени А.И. Евдокимова**

- |    |       |   |
|----|-------|---|
| 1. | ФИО** | - Должность, научное звание (при наличии), наименование консультирующей медицинской организации |
| 2. | ФИО** | - Должность, научное звание (при наличии),  |

наименование консультирующей медицинской  
организации

---

3. ФИО\*\* - Должность, научное звание (при наличии),  
наименование консультирующей медицинской  
организации

**С результатом консилиума ознакомлен(а):**

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ФИО\*\* полностью и подпись пациента (законного представителя пациента):

---

\* Порядковый номер консилиума формируется путем указания года/месяца/дня/номера консультации за текущий день (например: «2021/01/01/1»);

\*\* Отчество указывается при наличии.

Доработано с учётом замечаний Ковалевой В.Е. с МГМСУ в рабочем порядке версия согласована. Ждём сегодня одобрения О.О. Янушевича.

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**Тип согласования: **смешанное**  
Документ подписывается **собственноручно**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания/Комментарии
Тип согласования: <b>параллельное</b>				
1	Радченко Е.Б.		Перенаправлено 27.10.2020 12:56	-
	Ковалева В.Е.		Согласовано 27.10.2020 13:36	-
1.1	Радченко Е.Б.		Согласовано 28.10.2020 13:44	-
2	Хавкина Е.Ю.		Согласовано 28.10.2020 14:33	-
Тип согласования: <b>последовательное</b>				
3	Хрипун А.И.		Документ подписан собственноручно 05.11.2020 08:52	-