



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПРИКАЗ

«30» 05 2023 г.

№ 580

Об организации проведения проактивных телемедицинских консультаций в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилям «онкология», «гематология», «нефрология», «ревматология» взрослому населению

В целях совершенствования работы медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилям «онкология», «гематология», «нефрология», «ревматология» взрослому населению, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

1.1. Регламент проведения проактивных телемедицинских консультаций в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилям «онкология», «гематология», «нефрология», «ревматология» взрослому населению (приложение 1 к настоящему приказу).

1.2. Перечень медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилю «онкология», «гематология», «нефрология», «ревматология» с применением проактивных телемедицинских консультаций (приложение 2 к настоящему приказу).

1.3. Перечень лекарственных препаратов, назначаемых при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилям «онкология», «гематология», «нефрология», «ревматология» взрослому

населению с применением проактивных телемедицинских консультаций (приложение 3 к настоящему приказу).

2. Руководителям медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, указанных в приложении 2 к настоящему приказу, организовать оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилям «онкология», «гематология», «нефрология», «ревматология» взрослому населению с применением проактивных телемедицинских консультаций в соответствии с настоящим приказом.

3. Признать утратившими силу:

3.1. Приказ Департамента здравоохранения города Москвы от 30 июня 2022 г. № 638 «Об организации проведения проактивных телемедицинских консультаций в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилям «онкология», «гематология» взрослому населению».

3.2. Приказ Департамента здравоохранения города Москвы от 22 декабря 2022 г. № 1199 «О внесении изменений в приказ Департамента здравоохранения города Москвы от 30 июня 2022 г. № 638».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Департамента здравоохранения города Москвы **Гаджиеву С.М.**

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

А.И. Хрипун



Приложение 1
к приказу Департамента
здравоохранения города Москвы
от «30» мая 2023 г. № 580

РЕГЛАМЕНТ
проведения проактивных телемедицинских консультаций
в медицинских организациях государственной системы здравоохранения
города Москвы, оказывающих первичную специализированную
медико-санитарную помощь по профилям «онкология», «гематология»,
«нефрология», «ревматология» взросому населению

1. Общие положения

1.1. Регламент проведения проактивных телемедицинских консультаций в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилям «онкология», «гематология», «нефрология», «ревматология» (далее – Регламент) определяет порядок проведения проактивных телемедицинских консультаций в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, включенных в перечень медицинских организаций, утвержденный приказом Департамента здравоохранения города Москвы (приложение 2 к настоящему приказу) (далее – медицинские организации).

1.2. Проактивные телемедицинские консультации проводятся в рамках оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилям «онкология», «гематология», «нефрология», «ревматология» врачами-онкологами, врачами-гематологами врачаами-нефрологами, врачаами-ревматологами медицинских организаций.

1.3. При проведении проактивных телемедицинских консультаций врачи-онкологи, врачи-гематологи, врачи-нефрологи, врачи-ревматологи медицинских организаций осуществляют звонки (телефонные, видеозвонки) пациентам с использованием функциональных возможностей сервиса «ЕМИАС: Телемедицина» автоматизированной информационной системы города Москвы «Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы» (далее – ЕМИАС).

Звонки (телефонные, видеозвонки) осуществляются в соответствии с Речевыми модулями для врачей-онкологов, врачей-гематологов, врачей-нефрологов, врачей-ревматологов при проведении проактивных телемедицинских консультаций (приложение 1, приложение 2, приложение 3 к настоящему Регламенту).

1.4. По результатам проактивных телемедицинских консультаций врачами-онкологами, врачами-гематологами, врачами-нефрологами, врачами-ревматологами формируются Аудио-протоколы проактивных телемедицинских консультаций по формам согласно приложению 4 к настоящему Регламенту с использованием функциональных возможностей ЕМИАС.

2. Основания проведения проактивных телемедицинских консультаций

2.1. Оформление рецептов в электронном виде на лекарственные препараты, включенные в перечень, утвержденный приказом Департамента здравоохранения города Москвы (приложение 3 к настоящему приказу).

2.2. Информирование пациентов о проведении онкологических консилиумов и (или) консилиумов врачей медицинских организаций, принятых ими решениях и при необходимости оформление в электронном виде направлений (назначений, рекомендаций) в соответствии с указанными решениями.

2.3. Информирование пациентов о проведении цитологических и (или) гистологических исследований и результатах таких исследований (в случаях, когда в результате проведения указанных исследований исключается диагноз злокачественного новообразования).

2.4. Своевременное выявление или предупреждение осложнений и обострений заболеваний и их профилактики в рамках диспансерного приема.

3. Способы проведения проактивных телемедицинских консультаций в медицинских организациях

3.1. Медицинские организации в рамках формирования и актуализации данных о доступных ресурсах, относящихся к типу «Специалист», на диспансерный прием врача-онколога, врача-гематолога, врача-нефролога, врача-ревматолога с использованием функциональных возможностей ЕМИАС формируют следующее расписание (график) для проведения проактивных телемедицинских консультаций врачами-онкологами, врачами-гематологами, врачами-нефрологами, врачами-ревматологами:

- будние дни, с 13 часов 00 минут до 14 часов 00 минут («первая смена»);
- будние дни, с 19 часов 00 минут до 20 часов 00 минут («вторая смена»);
- выходные дни, с 10 часов 00 минут (в соответствии с графиком работы).

4. Нормы времени и количества проактивных телемедицинских консультаций, проводимых в медицинских организациях

4.1. Норма времени на проведение врачом-онкологом, врачом-гематологом, врачом-нефрологом, врачом-ревматологом одной проактивной телемедицинской консультации составляет не менее **5 минут**.

4.2. Норма общего количества проактивных телемедицинских консультаций, проведенных врачом-онкологом, врачом-гематологом, врачом-нефрологом, врачом-ревматологом в день:

- **не более 9 консультаций** (на одного врача-специалиста в пределах трех доступных ресурсов «Аудиоконсультация») при выборе способа организации проведения проактивных телемедицинских консультаций, указанного в пункте 3.1 настоящего Регламента.

5. Особенности проведения проактивных телемедицинских консультаций

5.1. Особенности проведения проактивных телемедицинских консультаций с целью оформления рецептов в электронном виде на лекарственные препараты.

5.1.1. На автоматизированное рабочее место врача-онколога, врача-гематолога, врача-нефролога, врача-ревматолога медицинской организации устанавливается программное обеспечение сервиса «ЕМИАС: Телемедицина», в котором проводятся проактивные телемедицинские консультации записанных заранее пациентов.

5.1.2. Распределение пациентов для проведения проактивных медицинских консультаций с целью оформления рецептов в электронном виде на лекарственные препараты осуществляется в соответствии с прикреплением между онкологическими, гематологическими, нефрологическими и ревматологическими участками медицинской организации.

5.1.3. Врачами-онкологами, врачами-гематологами, врачами-нефрологами, врачами-ревматологами медицинских организаций **ежедневно** осуществляются звонки (телефонные, видеозвонки) пациентам согласно реестру пациентов, которым выписаны (оформлены) рецепты на лекарственные препараты, включенные в перечень, утвержденный приказом Департамента здравоохранения города Москвы (приложение 3 к настоящему приказу), в месяце, предшествующем дню проведения проактивной телемедицинской консультации.

5.1.4. По результатам проведения проактивной телемедицинской консультации врачом-онкологом, врачом-гематологом, врачом-нефрологом, врачом-ревматологом медицинской организации вносятся данные о результате консультации в сервис «ЕМИАС: Телемедицина», установленный на автоматизированное рабочее место.

5.2. Особенности проведения проактивных телемедицинских консультаций с целью информирования пациентов о результатах гистологического исследования.

5.2.1. На автоматизированное рабочее место врача-онколога, врача-гематолога медицинской организации устанавливается программное обеспечение сервиса «ЕМИАС: Телемедицина», в котором проводятся проактивные телемедицинские консультации записанных заранее пациентов.

5.2.2. Врачами-онкологами, врачами-гематологами медицинских организаций **ежедневно** осуществляются звонки (телефонные, видеозвонки) пациентам согласно реестру пациентов, у которых проведено гистологическое исследование, с целью информирования о результате морфологического исследования, в результате которого подозрения на опухоль не подтвердились и был поставлен неонкологический диагноз.

5.2.3. По результатам проведения проактивной телемедицинской консультации врачом-онкологом, врачом-гематологом медицинской организации вносятся данные о результате консультации в сервис «ЕМИАС: Телемедицина», установленный на автоматизированное рабочее место.

5.3. Особенности проведения проактивных телемедицинских консультаций с целью информирования пациентов о результатах онкологического консилиума.

5.3.1. На автоматизированное рабочее место врача-онколога, врача-гематолога медицинской организации устанавливается программное обеспечение сервиса «ЕМИАС: Телемедицина», в котором проводятся проактивные телемедицинские консультации записанных заранее пациентов.

5.3.2. Врачами-онкологами (лечащими врачами) медицинских организаций **ежедневно** осуществляются звонки (телефонные, видеозвонки) пациентам согласно реестру пациентов, по которым состоялся онкологический консилиум без

их непосредственного присутствия, с целью информирования пациента о дальнейшей тактики его ведения.

5.3.3. По результатам проведения проактивной телемедицинской консультации врачом-онкологом медицинской организации вносятся данные о результате консультации в сервис «ЕМИАС: Телемедицина», установленный на автоматизированное рабочее место.

5.4. Особенности проведения проактивных телемедицинских консультаций своевременного выявления или предупреждения осложнений и обострений заболеваний и их профилактики в рамках диспансерного приема.

5.4.1. На автоматизированное рабочее место врача-нефролога, врача-ревматолога медицинской организации устанавливается программное обеспечение сервиса «ЕМИАС: Телемедицина», в котором проводятся проактивные телемедицинские консультации записанных заранее пациентов.

5.4.2. Распределение пациентов для проведения проактивных медицинских консультаций с целью своевременного выявления или предупреждения осложнений и обострений заболеваний и их профилактики в рамках диспансерного приема осуществляется в соответствии с прикреплением между нефрологическими и ревматологическими участками медицинской организации.

5.4.3. Врачами-нефрологами, врачами-ревматологами медицинских организаций **ежедневно** осуществляются звонки (телефонные, видеозвонки) пациентам согласно реестру пациентов, которым проводился первичный прием в месяце, предшествующем дню проведения проактивной телемедицинской консультации с целью проведения диспансерного приема для своевременного выявления или предупреждения осложнений и обострений заболеваний, их профилактики.

5.4.4. По результатам проведения проактивной телемедицинской консультации врачом-нефрологом, врачом-ревматологом медицинской организации вносятся данные о результате консультации в сервис «ЕМИАС: Телемедицина», установленный на автоматизированное рабочее место.

6. Организация контроля проведения проактивных телемедицинских консультаций в медицинских организациях

6.1. Контроль проведения проактивных телемедицинских консультаций организуется непосредственно в медицинских организациях отделом организационно-методической и клинико-экспертной работы (организационно-методическим отделом).

6.2. Формы контроля проведения проактивных телемедицинских консультаций в медицинских организациях:

- **ежедневная** проверка формирования аудио-протоколов проведения проактивных телемедицинских консультаций врачами-онкологами, врачами-гематологами, врачами-нефрологами, врачами-ревматологами в ЕМИАС;

- **ежедневная** проверка наличия реестра пациентов, которым проводятся проактивные телемедицинские консультации;

- **ежедневное** формирование отчета о проведении проактивных телемедицинских консультаций в медицинской организации с использованием функциональных возможностей аналитической подсистемы ЕМИАС.

Приложение 1
к Регламенту проведения
проактивных телемедицинских
консультаций в медицинских
организациях государственной
системы здравоохранения города
Москвы, оказывающих первичную
специализированную
медико-санитарную помощь
по профилям «онкология»,
«гематология», «нефрология»,
«ревматология» взрослому
населению

Речевой модуль
для врачей-онкологов, врачей-гематологов при проведении
проактивных телемедицинских консультаций оформления рецептов
в электронном виде на лекарственные препараты

Шаг №1	
«Добрый день, ИО пациента?»	
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«Могу ли я поговорить с ИО (пациента)?» «Меня зовут ФИО, я врач-онколог центра амбулаторной онкологической помощи, звоню с целью выписки Вам электронного рецепта на лекарственный препарат «.....», Вам удобно сейчас разговаривать?»
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«В какое время Вам будет удобно, чтобы мы Вам перезвонили» *Предложить время для звонка: с 13:00 до 14:00 или с 19:00 до 20:00 (врач предлагает время, согласно своему графику работы на дату проведения консультации)
Шаг №2	
«Вы согласны на проведение телемедицинской консультации?»	
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«В таком случае, Вам необходимо самостоятельно записаться на прием к врачу в свой ЦАОП и явиться для очной выписки рецепта» (врач завершает вызов)
Шаг №3	
«Ответьте мне, пожалуйста на несколько вопросов. Я внесу информацию в Вашу электронную медицинскую карту:	
1. В прошлом месяце Вам был выписан рецепт на лекарственный препарат <u>«озвучить»</u> . Вы принимали его регулярно в течение месяца? Отмечали ли Вы изменение в самочувствии при его приеме?	
2. Есть ли у Вас в настоящий момент какие-либо жалобы?»	

Шаг №4
Определение рекомендаций для пациента в зависимости от собранных ответов и данных по текущему состоянию пациента ЭМК
<p>1. Жалоб нет, прием ЛП переносит хорошо, есть контрольное обследование согласно срокам диспансерного наблюдения.</p> <p>Действие: выписка электронного рецепта в ЕМИАС</p> <p>Озвучиваем: ИО (пациента), Вам выписан рецепт на лекарственный препарат <u>«озвучить»</u> в электронном виде.</p> <p>Срок действия рецепта – 1 месяц, получить препарат Вы сможете <u>«данные аптечного пункта»</u>. Режим приема препарата <u>«озвучить»</u>.</p>
<p>2. Жалоб нет, прием ЛП переносит хорошо, требуется контрольное обследование согласно срокам диспансерного наблюдения.</p> <p>Действие: выписка электронного рецепта в ЕМИАС+ выдача направлений на контрольные исследования.</p> <p>Озвучиваем: ИО (пациента), Вам выписан рецепт на лекарственный препарат <u>«озвучить»</u> в электронном виде.</p> <p>Срок действия рецепта – 1 месяц, получить препарат Вы сможете <u>«данные аптечного пункта»</u>. Режим приема препарата <u>«озвучить»</u>.</p> <p>С целью контроля состояния здоровья Вам необходимо пройти следующие обследования <u>«перечислить»</u>.</p> <p>Я создам Вам необходимые направления и запишу на исследования. Информацию о дате и времени записи Вы получите в смс-сообщении.</p> <p>После получения результатов исследований Вам необходимо посетить врача-онколога с целью оценки Вашего состояния.</p>
<p>3. Есть жалобы, требующие проведения дополнительного обследования и осмотра врачом-онкологом.</p> <p>Действие: выдача направлений на контрольные исследования.</p> <p>Озвучиваем: ИО (пациента), с учетом озвученных вами жалоб, необходимо прийти на очный прием.</p> <p>Я создам Вам необходимые направления и запишу на исследования. Информации о дате и времени записи Вы получите в смс-сообщении.</p> <p>После получения результатов исследований Вам необходимо посетить врача-онколога с целью оценки Вашего состояния.</p>
<p>4. Есть жалобы, требующие оказания неотложной или скорой медицинской помощи (появление острого болевого синдрома, обострение сопутствующей патологии по витальным показателям).</p> <p>Действие: вызов бригады СМП</p> <p>Озвучиваем: ИО (пациента), с учетом озвученных Вами жалоб, сейчас есть необходимость в Вашем личном осмотре медицинскими работниками.</p> <p>Я оформлю вызов СМП по адресу <u>«озвучить»</u>. Оставайтесь, пожалуйста, дома до приезда бригады.</p>

Приложение 2
к Регламенту проведения
проактивных телемедицинских
консультаций в медицинских
организациях государственной
системы здравоохранения города
Москвы, оказывающих первичную
специализированную
медико-санитарную помощь
по профилям «онкология»,
«гематология», «нефрология»,
«ревматология» взрослому
населению

**Речевой модуль
для врачей-онкологов, врачей-гематологов при проведении проактивных
теле^медицинских консультаций информирования пациента об исключении
диагноза злокачественного новообразования**

Шаг №1	
В случае, если врач не дозвонился до пациента, данные о результате проведенного гистологического исследования по исключению диагноза злокачественного новообразования должны передаваться в амбулаторно-поликлиническое звено по месту прикрепления пациента (данные о консультациях со статусом «Не дозвонились» ежедневно передаются ответственным за проведение телемедицинских консультаций в ЦАОП, для формирования реестра и передачи данных пациентов в поликлиники по месту прикрепления).	
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«Могу ли я поговорить с ИО (пациента)?» «Меня зовут ФИО, я врач-онколог центра амбулаторной онкологической помощи, звоню проинформировать Вас о результате гистологического исследования. Вам удобно сейчас разговаривать?»
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«В какое время Вам будет удобно, чтобы мы Вам перезвонили» *Предложить время для звонка: с 13:00 до 14:00 или с 19:00 до 20:00 (врач предлагает время, согласно своему графику работы на дату проведения консультации)
Шаг №3	
«Вы согласны на проведение телемедицинской консультации?»	
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«В таком случае, Вам необходимо самостоятельно записаться на прием к врачу в свой ЦАОП и явиться на очный прием для информирования о результатах» (врач завершает вызов)

Шаг №4

По результату гистологического исследования материала от «дата, месяц», готов результат.

1. Диагноз злокачественного новообразования исключен.

Озвучиваем: ИО (пациента), при исследовании Вашего биопсийного материала данных злокачественной опухоли не выявлено. Рекомендую Вам...

Категория консультации в системе ТМК (выбирается врачом): диагноз злокачественного новообразования исключен, пациент проинформирован.

По результату гистологического исследования материала от «дата, месяц», готов результат.

2. Пациент записан на повторную биопсию.

Озвучиваем: ИО (пациента), Вам рекомендовано повторное взятие биопсийного материала. Я создам Вам необходимые направления. Планируемая дата биопсии «озвучить дату». Ожидайте звонка из МО с детальной информацией о порядке проведения манипуляции. После получения результата исследований Вам необходимо посетить лечащего врача-онколога. Я создаю Вам назначение на повторный прием. Записаться можно самостоятельно.

Категория консультации в системе ТМК (выбирается врачом): пациент записан на повторную биопсию.

По результату гистологического исследования материала от «дата, месяц», готов результат.

3. Пациент приглашен в медицинскую организацию.

Озвучиваем: ИО (пациента), я создам Вам направление на очный прием «сообщить отделение дату и время» для получения результатов гистологического исследования. Вам необходимо явиться в указанную дату на прием.

Категория консультации в системе ТМК (выбирается врачом): Пациент приглашен в медицинскую организацию.

Шаг №5 Вопросы пациента

Как я могу получить результат гистологического исследования?

Врач: протокол прижизненного патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала доступен в Вашей электронной медицинской карте.

Я не согласен с результатом гистологического исследования?

Врач: я могу записать Вас на прием и ответить лично на все Ваши вопросы. Могу предложить запись на....

Приложение 3
к Регламенту проведения
проактивных телемедицинских
консультаций в медицинских
организациях государственной
системы здравоохранения города
Москвы, оказывающих первичную
специализированную
медико-санитарную помощь
по профилям «онкология»,
«гематология», «нефрология»,
«ревматология» взрослому
населению

Речевой модуль
для врачей-онкологов при проведении проактивных
телемедицинских консультаций информирования пациентов
о проведении онкологических консилиумов и (или) консилиумов врачей
медицинских организаций, принятых ими решений, и при необходимости
оформление в электронном виде направлений (назначений, рекомендаций)
в соответствии с указанными решениями

Шаг №1	
«Добрый день, ИО пациента?»	
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«Могу ли я поговорить с ИО (пациента)?» «Меня зовут ФИО, я врач-онколог центра амбулаторной онкологической помощи, звоню проинформировать Вас о результате онкологического консилиума. Вам удобно сейчас разговаривать?»
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«В какое время Вам будет удобно, чтобы мы Вам перезвонили» *Предложить время для звонка: с 13:00 до 14:00 или с 19:00 до 20:00 (врач предлагает время, согласно своему графику работы на дату проведения консультации)
Шаг №2	
«Вы согласны на проведение телемедицинской консультации?»	
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«В таком случае, Вам необходимо самостоятельно записаться на прием к врачу в свой ЦАОП и явиться на очный прием для информирования о результатах онкологического консилиума» (врач завершает вызов)
Шаг №3	
По решению онкологического консилиума, который состоялся «дата, месяц», определена следующая тактика (врач озвучивает решение и обоснование).	
1. Лучевая терапия. Ваши данные переданы в систему ДЗМ для распределения в МО, в которой Вы будете проходить лечение. Ожидайте звонка из МО	

с информацией о дате консультации врача-радиотерапевта. После звонка из МО с информацией о месте проведения ЛТ, Вам необходимо обратиться к дежурному врачу ЦАОП для получения направления в МО и копии протокола онкологического консилиума. Дежурный врач-онколог принимает без предварительной записи.

Категория консультации в системе ТМК (выбирается врачом): направлен на лучевую терапию

По решению онкологического консилиума, который состоялся «дата, месяц», определена следующая тактика (врач озвучивает решение и обоснование).

2. Лекарственная терапия.

А. Препараты из перечня лекарственных препаратов, назначаемых при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилям «онкология» с применением проактивных телемедицинских консультаций.

Вам назначена лекарственная терапия.

Действие: выписка электронного рецепта в ЕМИАС

Озвучиваем: ИО (пациента), Вам выписан рецепт на лекарственный препарат «озвучить» в электронном виде. Получить препарат Вы сможете «данные аптечного пункта». Режим приема препарата «озвучить». Назначенные препараты могут приводить к развитию побочных эффектов (разъяснить возможные побочные действия и алгоритм действий пациента при их возникновении). Если у Вас появятся дополнительные вопросы, Вы всегда можете их задать Вашему лечащему врачу-онкологу.

Категория консультации в системе ТМК (выбирается врачом): Выписан ЭР

Б. Препараты вне перечня лекарственных препаратов, назначаемых при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилям «онкология» с применением проактивных телемедицинских консультаций.

Лечение будет проходить в дневном/круглосуточном стационаре «название МО». Побочные реакции (**пояснения врача**) от проводимого лечения и рекомендации по их коррекции. Если у Вас появятся дополнительные вопросы, Вы всегда можете их задать Вашему лечащему врачу химиотерапевту.

Я создам Вам направление на госпитализацию (профиль) в отделение «сообщить отделение, дату и время». Вам необходимо явиться в указанную дату на госпитализацию.

Категория консультации в системе ТМК (выбирается врачом): Выдано направление на госпитализацию (химиотерапевтическое лечение)

По решению онкологического консилиума, который состоялся «дата, месяц», определена следующая тактика (врач озвучивает решение и обоснование).

3. Хирургическое лечение.

Я создам Вам направление на госпитализацию «сообщить отделение, дату и время». Вам необходимо явиться в указанную дату на госпитализацию.

Категория консультации в системе ТМК (выбирается врачом): Выдано направление на госпитализацию (хирургическое лечение)

По решению онкологического консилиума, который состоялся «дата, месяц», определена следующая тактика (врач озвучивает решение и обоснование).

4. Дообследование.

A. Инструментальные и лабораторные методы обследования.

Я создам Вам необходимые направления. Информацию о дате и времени записи Вы получите в смс-сообщении (или Вам позвонит администратор МО). После получения результатов исследований Вам необходимо посетить лечащего врача-онколога, я создаю Вам назначение на повторный прием врача с результатами исследований, по которому Вам доступна самозапись.

Б. Биопсия.

Я создам Вам необходимые направления. Планируемая дата биопсии «озвучивает дату». Ожидайте звонка из МО с детальной информацией о порядке проведения манипуляции. После получения результата исследований Вам необходимо посетить лечащего врача-онколога. Я создаю Вам назначение на повторный прием. Записаться можно самостоятельно.

Категория консультации в системе ТМК (выбирается врачом): Выдано направление на обследование

По решению онкологического консилиума, который состоялся «дата, месяц», определена следующая тактика (врач озвучивает решение и обоснование).

5. Наблюдение.

В настоящее время проведение дополнительного лечения не требуется, но с учетом Вашего диагноза Вам необходимо постоянно наблюдаться у лечащего врача с целью контроля состояния здоровья. В первый год от начала заболевания необходимо посещать врача каждые 3 месяца. При этом Вам доступна возможность самозаписи на прием к врачу-онкологу. Ближайшая дата явки к врачу-онкологу в рамках диспансерного наблюдения «озвучивает месяц и год».

Категория консультации в системе ТМК (выбирается врачом): Назначен визит по ДН

По решению онкологического консилиума, который состоялся «дата, месяц», определена следующая тактика (врач озвучивает решение и обоснование).

6. Паллиативное лечение/симптоматическое лечение.

В целях коррекции симптомов Вашего заболевания в настоящее время Вам необходимо симптоматическое лечение в ЦПП. С Вами связывается сотрудник координационного центра для согласия визита врача. Вы можете сами связаться с координационным центром по номерам телефонов: +7 (499) 940-19-48; +7 (499) 940-19-50.

Категория консультации в системе ТМК (выбирается врачом): Направлен в ЦПП

Шаг №4 Вопросы пациента

Как я могу получить результат онкологического консилиума?

Врач: Протокол онкологического консилиума доступен в Вашей электронной медицинской карте.

Я не согласен с предложенной тактикой?

Врач: я могу записать Вас на прием и ответить очно на все Ваши вопросы. Могу предложить запись на....

Приложение 4
к Регламенту проведения
проактивных телемедицинских
консультаций в медицинских
организациях государственной
системы здравоохранения города
Москвы, оказывающих первичную
специализированную
медико-санитарную помощь
по профилям «онкология»,
«гематология», «нефрология»,
«ревматология» взрослому
населению

**Речевой модуль
для врачей-нефрологов при проведении
проактивных телемедицинских консультаций оформления рецептов
в электронном виде на лекарственные препараты**

Шаг №1	
«Добрый день, ИО пациента?»	
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«Могу ли я поговорить с ИО (пациента)?» «Меня зовут ФИО, я врач-нефролог межокружного нефрологического центра, звоню с целью выписки Вам электронного рецепта на лекарственный препарат «.....», Вам удобно сейчас разговаривать?»
Шаг №2	
«Вы согласны на проведение телемедицинской консультации?»	
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«В какое время Вам будет удобно, чтобы мы Вам перезвонили» *Предложить время для звонка: с 13:00 до 14:00 или с 19:00 до 20:00 (врач предлагает время, согласно своему графику работы на дату проведения консультации)
Шаг №3	
«Ответьте мне, пожалуйста, на несколько вопросов. Я внесу информацию в Вашу электронную медицинскую карту:	
1. В прошлом месяце Вам был выписан рецепт на лекарственный препарат <u>«озвучить»</u> . Вы принимали его регулярно в течение месяца? Отмечали ли Вы изменение в самочувствии при его приеме? 2. Есть ли у Вас в настоящий момент какие-либо жалобы?»	
Шаг №4	
Определение рекомендаций для пациента в зависимости от собранных ответов и данных по текущему состоянию пациента ЭМК	

1. Жалоб нет, прием ЛП переносит хорошо, есть контрольное обследование согласно срокам диспансерного наблюдения.

Действие: выписка электронного рецепта в ЕМИАС

Озвучиваем: ИО (пациента), Вам выписан рецепт на лекарственный препарат «озвучить» в электронном виде.

Срок действия рецепта – 1 месяц, получить препарат Вы сможете «данные аптечного пункта». Режим приема препарата «озвучить».

2. Жалоб нет, прием ЛП переносит хорошо, требуется контрольное обследование согласно срокам диспансерного наблюдения.

Действие: выписка электронного рецепта в ЕМИАС + выдача направлений на контрольные исследования.

Озвучиваем: ИО (пациента), Вам выписан рецепт на лекарственный препарат «озвучить» в электронном виде.

Срок действия рецепта – 1 месяц, получить препарат Вы сможете «данные аптечного пункта». Режим приема препарата «озвучить».

С целью контроля состояния здоровья Вам необходимо пройти следующие обследования «перечислить».

Я создам Вам необходимые направления и запишу на исследования. Информацию о дате и времени записи Вы получите в смс-сообщении.

После получения результатов исследований Вам необходимо посетить врача-нефролога с целью оценки Вашего состояния.

3. Есть жалобы, требующие проведения дополнительного обследования и осмотра врачом-нефрологом.

Действие: выдача направлений на контрольные исследования.

Озвучиваем: ИО (пациента), с учетом озвученных вами жалоб, необходимо прийти на очный прием.

Я создам Вам необходимые направления и запишу на исследования. Информацию о дате и времени записи Вы получите в смс-сообщении.

После получения результатов исследований Вам необходимо посетить врача-нефролога с целью оценки Вашего состояния.

4. Есть жалобы, требующие оказания неотложной или скорой медицинской помощи (появление острого болевого синдрома, обострение сопутствующей патологии по витальным показателям).

Действие: вызов бригады СМП

Озвучиваем: ИО (пациента), с учетом озвученных Вами жалоб, сейчас есть необходимость в Вашем личном осмотре медицинскими работниками.

Я оформлю вызов СМП по адресу «озвучить». Оставайтесь, пожалуйста, дома до приезда бригады.

Приложение 5
к Регламенту проведения
проактивных телемедицинских
консультаций в медицинских
организациях государственной
системы здравоохранения города
Москвы, оказывающих первичную
специализированную
медико-санитарную помощь
по профилям «нефрология»,
«ревматология» взрослому
населению

**Речевой модуль
для врачей-ревматологов при проведении
проактивных телемедицинских консультаций оформления рецептов
в электронном виде на лекарственные препараты**

Шаг №1	
«Добрый день, ИО пациента?»	
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«Могу ли я поговорить с ИО (пациента)?» «Меня зовут ФИО, я врач-ревматолог межокружного ревматологического центра, звоню с целью выписки Вам электронного рецепта на лекарственный препарат «.....», Вам удобно сейчас разговаривать?»
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«В какое время Вам будет удобно, чтобы мы Вам перезвонили» *Предложить время для звонка: с 13:00 до 14:00 или с 19:00 до 20:00 <i>(врач предлагает время, согласно своему графику работы на дату проведения консультации)</i>
Шаг №2	
«Вы согласны на проведение телемедицинской консультации?»	
Если «ДА»	Если «НЕТ»
Продолжаем диалог	«В таком случае, Вам необходимо самостоятельно записаться на прием к врачу в свой МРЦ и явиться для очной выписки рецепта» <i>(врач завершает вызов)</i>
Шаг №3	
«Ответьте мне, пожалуйста, на несколько вопросов. Я внесу информацию в Вашу электронную медицинскую карту:	
1. В прошлом месяце Вам был выписан рецепт на лекарственный препарат <u>«озвучить»</u> . Вы принимали его регулярно в течение месяца? Отмечали ли Вы изменение в самочувствии при его приеме? 2. Есть ли у Вас в настоящий момент какие-либо жалобы?»	
Шаг №4	
Определение рекомендаций для пациента в зависимости от собранных ответов и данных по текущему состоянию пациента ЭМК	

1. Жалоб нет, прием ЛП переносит хорошо, есть контрольное обследование согласно срокам диспансерного наблюдения.

Действие: выписка электронного рецепта в ЕМИАС

Озвучиваем: ИО (пациента), Вам выписан рецепт на лекарственный препарат «озвучить» в электронном виде.

Срок действия рецепта – 1 месяц, получить препарат Вы сможете «данные аптечного пункта». Режим приема препарата «озвучить».

2. Жалоб нет, прием ЛП переносит хорошо, требуется контрольное обследование согласно срокам диспансерного наблюдения.

Действие: выписка электронного рецепта в ЕМИАС + выдача направлений на контрольные исследования.

Озвучиваем: ИО (пациента), Вам выписан рецепт на лекарственный препарат «озвучить» в электронном виде.

Срок действия рецепта – 1 месяц, получить препарат Вы сможете «данные аптечного пункта». Режим приема препарата «озвучить».

С целью контроля состояния здоровья Вам необходимо пройти следующие обследования «перечислить».

Я создам Вам необходимые направления и запишу на исследования. Информацию о дате и времени записи Вы получите в смс-сообщении.

После получения результатов исследований Вам необходимо посетить врача-ревматолога с целью оценки Вашего состояния.

3. Есть жалобы, требующие проведения дополнительного обследования и осмотра врачом-ревматологом.

Действие: выдача направлений на контрольные исследования.

Озвучиваем: ИО (пациента); с учетом озвученных вами жалоб, необходимо прийти на очный прием.

Я создам Вам необходимые направления и запишу на исследования. Информацию о дате и времени записи Вы получите в смс-сообщении.

После получения результатов исследований Вам необходимо посетить врача-ревматолога с целью оценки Вашего состояния.

4. Есть жалобы, требующие оказания неотложной или скорой медицинской помощи (появление острого болевого синдрома, обострение сопутствующей патологии по витальным показателям).

Действие: вызов бригады СМП

Озвучиваем: ИО (пациента), с учетом озвученных Вами жалоб, сейчас есть необходимость в Вашем личном осмотре медицинскими работниками.

Я оформлю вызов СМП по адресу «озвучить». Оставайтесь, пожалуйста, дома до приезда бригады.

Приложение 6
 к Регламенту проведения
 проактивных телемедицинских
 консультаций в медицинских
 организациях государственной
 системы здравоохранения города
 Москвы, оказывающих первичную
 специализированную
 медико-санитарную помощь
 по профилям «нефрология»,
 «ревматология» взрослому
 населению

ФОРМА

Форма аудио-протокола проведения проактивных телемедицинских консультаций по профилю «Онкология»

№ п/п	Наименование поля	Значения	Обязатель- ность заполнения	Множествен- ное поле	Требования к заполнению
1.	Цель консультации	1. Выписка рецепта 2. Явка вне планового срока диспансерного приема 3. Получение справок и направлений 4. Консультация после консилиума 5. Результат ГИ	да	нет	Выбор из справочника
2.	Дозвонились до пациента	Да Нет	да	нет	В случае, если выбрано значение «Да», продолжить заполнение протокола, переход на п.3. Если выбрано значение «Нет», дать возможность заполнить п.11. Все остальные строки не активны для заполнения.
3.	Согласие пациента на проведение ТМК	Да Нет	да	нет	Если цель консультации «Результат ГИ», оставить только значение «Да», и продолжить заполнение протокола, переход на п.4. Для целей консультации: 1. Выписка рецепта 2. Явка вне планового срока диспансерного приема 3. Получение справок

№ п/п	Наименование поля	Значения	Обязатель- ность заполнения	Множествен- ное поле	Требования к заполнению
					<p>и направлений</p> <p>4. Консультация после консилиума</p> <p>Возможен выбор «Да», в этом случае продолжить заполнение протокола, переход на п.4.</p> <p>Для целей консультации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выписка рецепта 2. Явка вне планового срока диспансерного приема 3. Получение справок и направлений 4. Консультация после консилиума <p>Если выбрано значение «Нет», дать возможность заполнить п.11.</p> <p>Все остальные строки не активны для заполнения.</p>
4.	Дата консультации	Дата ДД.ММ. ГГГГ	да	нет	Заполняется автоматически датой создания аудиопротокола с возможностью ручного изменения даты
5.	Время консультации	Время ЧЧ:ММ	да	нет	Заполняется автоматически временем создания аудиопротокола с возможностью ручного изменения времени
6.	Жалобы на момент консультации	<ul style="list-style-type: none"> • Предъявляет • Не предъявляет 	да	нет	Выбор из справочника
6.1.	Жалобы	Текстовое поле	да	нет	Отображается и обязательно для заполнения при выборе значения «Предъявляет» в п.6.
7.	Препарат может вызвать проявление токсичности?	1. Да; 2. Нет.	да	нет	<p>Данный параметр отображается и обязателен для заполнения для цели консультации «Выписка рецепта».</p> <p>В случае, если выбрано значение «Да», продолжить заполнение протокола, переход на п.7.1.</p> <p>Если выбрано значение «Нет», дать возможность</p>

№ п/п	Наименование поля	Значения	Обязатель- ность заполнения	Множествен- ное поле	Требования к заполнению
					<p>продолжить заполнение с п.8.</p> <p>Информационное поле: По профилю «онкология»: Гефитиниб, Метотрексат, Пазопаниб, Сорафениб, Сунитиниб.</p> <p>По профилю «гематология»: Гидроксикарбамид, Леналидомид, Меркаптопурин, Хлорамбуцил.</p>
7.1.	Наличие сыпи на коже	1. Есть; 2. Нет.	да	нет	<p>Выбор из справочника. Параметр обязателен для заполнения при выборе в п. 7. значения «Да».</p>
7.2.	Наличие тошноты или рвоты	1. Однократный эпизод тошноты; 2. Постоянная тошнота сопровождается рвотой до 2-3 раз в день; 3. Многократная рвота в день, не зависит от приема пищи, не приносит облегчения; 4. Нет.	да	нет	<p>Выбор из справочника. Параметр обязателен для заполнения при выборе в п. 7. значения «Да».</p> <p>Информационное поле при выборе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - первое значение (1.) – пациенту необходимо наблюдение за реакцией на дальнейший прием препарата; - второе значение (2.) - пациенту необходимо обратиться к дежурному врачу/вызов врача на дом; - третье значение (3.) - пациенту необходимо вызвать скорую медицинскую помощь.
7.3.	Стул	1. Однократный эпизод диареи; 2. Диарея до 3-х раз в день; 3. Многократный жидкий стул и/или с примесью крови; 4. Нет.	да	нет	<p>Выбор из справочника. Параметр обязателен для заполнения при выборе в п. 7. значения «Да».</p> <p>Информационное поле при выборе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - первое значение (1.) – пациенту необходимо наблюдение за реакцией на дальнейший прием препарата; - второе значение (2.) - пациенту необходимо обратиться к дежурному врачу/вызов врача на дом;

№ п/п	Наименование поля	Значения	Обязатель- ность заполнения	Множествен- ное поле	Требования к заполнению
					- третье значение (3.) - пациенту необходимо вызвать скорую медицинскую помощь.
7.4.	Носовое кровотечение	1. Однократный эпизод носового кровотечения без подъёма АД; 2. Отмечаются эпизоды носовых кровотечений с подъёмом АД; 3. Носовое кровотечение не купируется, сопровождается с подъёмом АД или выраженной головной болью; 4. Нет.	да	нет	Выбор из справочника. Параметр обязательен для заполнения при выборе в п. 7. значения «Да». Информационное поле при выборе: - первое значение (1.) – пациенту необходимо наблюдение за реакцией на дальнейший прием препарата; - второе значение (2.) - пациенту необходимо обратиться к дежурному врачу/вызов врача на дом; - третье значение (3.) - пациенту необходимо вызвать скорую медицинскую помощь.
7.5.	Слабость при соблюдении обычного бытового режима	1. Умеренная слабость; 2. Нет сил выполнять обычную работу по дому, большую часть времени проводит в постели; 3. Нет.	да	нет	Выбор из справочника. Параметр обязательен для заполнения при выборе в п. 7. значения «Да». Информационное поле при выборе: - первое значение (1.)– пациенту необходимо наблюдение за реакцией на дальнейший прием препарата; - второе значение (2.) - пациенту необходимо обратиться к дежурному врачу/вызов врача на дом.
7.6.	Изменение самочувствия на фоне приема препаратов. Связывает ли пациент выше перечисленные симптомы с началом приема препарата?	1. Да, отмечается появление 1-ого симптома; 2. Да, отмечается появление 2-х и более симптомов; 3. Нет.	да	нет	Выбор из справочника. Параметр обязательен для заполнения при выборе в п. 7. значения «Да». Информационное поле при выборе: - первое значение (1.)– пациенту необходимо наблюдение за реакцией на дальнейший прием препарата; - второе значение (2.) - пациенту необходимо обратиться к дежурному

№ п/п	Наименование поля	Значения	Обязатель- ность заполнения	Множествен- ное поле	Требования к заполнению
					врачу/вызов врача на дом.
8.	Диагноз	Справочник МКБ 10	да	нет	<p>При выборе в п. 1 целей консультации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выписка рецепта. 2. Консультация после консилиума. <p>Ручной ввод группы С и D (диапазон допустимых МКБ-10 = C00-C96; D01-D09; D66-D68).</p> <p>При выборе в п. 1 цели консультации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Результат ГИ. <p>Ручной ввод группы всех МКБ-10, за исключением C00-C96; D01-D09; D66-D68.</p> <p>При выборе диагнозов не из группы D и C, п.9.1 автоматически заполнить значением «Неприменимо».</p>
9.	Стадия TNM				
9.1.	Стадия TNM	<ul style="list-style-type: none"> • Неприменимо • Клиническая • Патологоанатомическая • Клиническая и патологоанатомическая 	да	нет	<p>"Клиническая" - раздел п. 9.2., п.9.4. отображаются и обязательны для заполнения;</p> <p>"Патологоанатомическая" - раздел п. 9.3., п.9.4 отображаются и обязательны для заполнения;</p> <p>"Клиническая и патологоанатомическая" - разделы п. 9.2.- 9.4. отображаются и обязательны для заполнения;</p> <p>"Неприменимо" - п. 9.2.- 9.4. – становятся скрытыми.</p>
9.2.	Клиническая классификация TNM				
9.2.1.	cT	Справочник TNM 8 редакции	да	нет	Ручной ввод
9.2.2.	cN	Справочник TNM 8 редакции	да	нет	
9.2.3.	cM	Справочник TNM 8 редакции	да	нет	
9.3.	Патологоанатомическая классификация TNM				
9.3.1.	pT	Справочник TNM 8 редакции	да	нет	Ручной ввод

№ п/п	Наименование поля	Значения	Обязательность заполнения	Множественное поле	Требования к заполнению
9.3.2.	pN	Справочник TNM 8 редакции	да	нет	
9.3.3.	pM	Справочник TNM 8 редакции	да	нет	
9.4.	Стадия опухолевого процесса	Справочник TNM (8 редакции)	да	нет	Ручной ввод
10.	Требуется очная явка к онкологу	Да Нет	да	нет	Выбор из справочника, если выбрано значение «Да», отображается и обязательен для заполнения п. 11
11.	Записан на прием	Дата ДД.ММ. ГГГГ	да	нет	Выбор даты из календаря
12.	Рекомендации	Текстовое поле	да	нет	Ручной ввод

Примечания:

1. Аудио-протокол заполняется на приеме или вне приема посредством выбора соответствующего протокола из выпадающего списка.
2. На приеме протокол заполняется в случае, если врач дозвонился до пациента (значение в пункте 2 "Да").
3. Вне приема протокол заполняется в случае, если врач не дозвонился до пациента (значение в пункте 2 "Нет").
4. В рамках процесса по выписке электронного рецепта на лекарственный препарат заполняются два документа: аудио-протокол и электронный рецепт.

Приложение 7
к Регламенту проведения
проактивных телемедицинских
консультаций в медицинских
организациях государственной
системы здравоохранения города
Москвы, оказывающих первичную
специализированную
медицинско-санитарную помощь
по профилю «нефрология»,
«ревматология» взрослому
населению

ФОРМА

Форма
аудио-протокола проведения проактивных телемедицинских консультаций
по профилю «Нефрология»

№ п/п	Наименование поля	Значения	Обязатель- ность заполнения	Множествен- ное поле	Требования к заполнению
1.	Цель консультации	1. Выписка рецепта	да	нет	Выбор из справочника
2.	Согласие пациента на проведение ТМК	Да	да	нет	Автоматическое заполнение значением «Да»
3.	Дата консультации	Дата ДД.ММ. ГГГГ	да	нет	Заполняется автоматически датой создания аудио-протокола с возможностью ручного изменения даты
4.	Время консультации	Время ЧЧ:ММ	да	нет	Заполняется автоматически временем создания аудио-протокола с возможностью ручного изменения времени
5.	Жалобы на момент консультации	<ul style="list-style-type: none"> • Предъявляет • Не предъявляет 	да	нет	Выбор из справочника
5.1.	Жалобы	Текстовое поле	да	нет	Отображается и обязательно для заполнения при выборе значения «Предъявляет» в п.6.
6.	Диагноз	Справочник МКБ-10	да	нет	При выборе в п.1 цели консультации: «Выписка рецепта». Контекстный ввод диагнозов групп МКБ-

№ п/п	Наименование поля	Значения	Обязатель- ность заполнения	Множествен- ное поле	Требования к заполнению
					10: N00-N08, N10-N16, N17-N19, N25-N29, Z94.0
7.	Требуется очная яявка к врачу	Да Нет	да	нет	Выбор из справочника, если выбрано значение «Да», отображается и обязательен для заполнения п.9. Если выбрано значение «Нет», дать возможность заполнить п.10.
8.	Записан на прием	Дата ДД.ММ. ГГГГ	да	нет	Выбор даты из календаря
9.	Рекомендации	Текстовое поле	да	нет	Ручной ввод

Примечания:

1. Аудио-протокол заполняется на приеме или вне приема посредством выбора соответствующего протокола из выпадающего списка.
2. На приеме протокол заполняется в случае, если врач дозвонился до пациента (значение в пункте 2 "Да").
3. Вне приема протокол заполняется в случае, если врач не дозвонился до пациента (значение в пункте 2 "Нет").
4. В рамках процесса по выписке электронного рецепта на лекарственный препарат заполняются два документа: аудио-протокол и электронный рецепт.

Приложение 8
 к Регламенту проведения
 проактивных телемедицинских
 консультаций в медицинских
 организациях государственной
 системы здравоохранения города
 Москвы, оказывающих первичную
 специализированную
 медико-санитарную помощь
 по профилям «нефрология»,
 «ревматология» взрослому
 населению

ФОРМА

Форма аудио-протокола проведения проактивных телемедицинских консультаций по профилю «Ревматология»

№ п/п	Наименование поля	Значения	Обязатель- ность заполнения	Множествен- ное поле	Требования заполнению
1.	Цель консультации	1. Выписка рецепта	да	нет	Выбор из справочника
2.	Согласие пациента на проведение ТМК	Да	да	нет	Автоматическое заполнение значением «Да»
3.	Дата консультации	Дата ДД.ММ. ГГГГ	да	нет	Заполняется автоматически датой создания аудио- протокола с возможностью ручного изменения даты
4.	Время консультации	Время ЧЧ:ММ	да	нет	Заполняется автоматически временем создания аудио- протокола с возможностью ручного изменения времени
5.	Жалобы на момент консультации	<ul style="list-style-type: none"> • Предъявляет • Не предъявляет 	да	нет	Выбор из справочника
5.1.	Жалобы	Текстовое поле	да	нет	Отображается и обязательно для заполнения при выборе значения «Предъявляет» в п.6.
6.	Диагноз	Справочник МКБ- 10	да	нет	При выборе в п.1 цели консультации: «Выписка рецепта». Контекстный ввод диагнозов групп МКБ- 10: М05, М06, М08, М10,

№ п/п	Наименование поля	Значения	Обязатель- ность заполнения	Множествен- ное поле	Требования заполнению
					M11, M30, M31, M32, M33, M34, M35, M45, M46.8, M79.3, M94.1
7.	Требуется очная явка к врачу	Да Нет	да	нет	Выбор из справочника, если выбрано значение «Да», отображается и обязательен для заполнения п.9. Если выбрано значение «Нет», дать возможность заполнить п.10.
8.	Записан на прием	Дата ДД.ММ. ГГГГ	да	нет	Выбор даты из календаря
9.	Рекомендации	Текстовое поле	да	нет	Ручной ввод

Примечания:

1. Аудио-протокол заполняется на приеме или вне приема посредством выбора соответствующего протокола из выпадающего списка.
2. На приеме протокол заполняется в случае, если врач дозвонился до пациента (значение в пункте 2 "Да").
3. Вне приема протокол заполняется в случае, если врач не дозвонился до пациента (значение в пункте 2 "Нет").
4. В рамках процесса по выписке электронного рецепта на лекарственный препарат заполняются два документа: аудио-протокол и электронный рецепт.

Приложение 2
к приказу Департамента
здравоохранения города Москвы
от «30» мая 2023 г. № 580

**Перечень
медицинских организаций
государственной системы здравоохранения города Москвы,
оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь
по профилям «онкология», «гематология», «нефрология», «ревматология»
с применением проактивных телемедицинских консультаций**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1. Профиль «онкология», «гематология»	
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы»
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения города Москвы»
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения Москвы
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 52 Департамента здравоохранения города Москвы»
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая онкологическая больница № 1 Департамента здравоохранения Москвы»
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента здравоохранения Москвы»
2. Профиль «нефрология»	
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 52 Департамента здравоохранения города Москвы»
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения Москвы
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы»
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени А.К. Ерамишанцева Департамента здравоохранения города Москвы»
3. Профиль «ревматология»	
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы»

№ п/п	Наименование медицинской организации
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница № 1 имени Н.И. Пирогова Департамента здравоохранения города Москвы
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 52 Департамента здравоохранения города Москвы»

Приложение 3
к приказу Департамента
здравоохранения города Москвы
от «30» мая 2023 г. № 580

**Перечень
лекарственных препаратов, назначаемых при оказании
первичной специализированной медико-санитарной помощи
по профилям «онкология», «гематология», «нефрология», «ревматология»
взрослому населению с применением
проактивных телемедицинских консультаций**

№ п/п	Международные непатентованные наименования (МНН)
1. Перечень лекарственных препаратов (профиль «гематология»)	
1.1.	Апрепитант
1.2.	Гидроксикарбамид
1.3.	Деферазирокс
1.4.	Клодроновая кислота
1.5.	Леналидомид
1.6.	Меркаптопурин
1.7.	Палоносетрон
1.8.	Хлорамбуцил
1.9.	Иматиниб
1.10.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс
1.11.	Мороктоког
1.12.	Нонаког альфа
1.13.	Октоког альфа
1.14.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
1.15.	Фактор свертывания крови IX
1.16.	Фактор свертывания крови VIII
1.17.	Фактор свертывания крови VIII+Фактор Виллебранда
1.18.	Эмицизумаб
1.19.	Эптаког альфа (активированный)
1.20.	Эфмороктоког альфа
2. Перечень лекарственных препаратов в таблетированной форме (профиль «онкология»)	
2.1.	Анастрозол
2.2.	Бикалутамид
2.3.	Гефитиниб
2.4.	Клодроновая кислота
2.5.	Летрозол
2.6.	Медроксипрогестерон
2.7.	Метотрексат

№ п/п	Международные непатентованные наименования (МНН)
2.8.	Пазопаниб
2.9.	Сорафениб
2.10.	Сунитиниб
2.11.	Тамоксифен
2.12.	Тегафур
2.13.	Темозоломид
2.14.	Флутамид
2.15.	Ципротерон
2.16.	Эксеместан
2.17.	Эрлотиниб
3. Перечень лекарственных препаратов (профиль «нефрология»)	
3.1.	Железа [III] гидроксид олигоизомальтозат
3.2.	Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс
3.3.	Железа [III] гидроксид декстроза
3.4.	Железа [III] гидроксид полимальтозат
3.5.	Железа карбоксимальтозат
3.6.	Парикалъцитол
3.7.	Цинакалъцит
3.8.	Этелкальцитид
3.9.	Микофенолата мофетил
3.10.	Микофеноловая кислота
11.	Такролимус
12.	Циклоспорин
13.	Валганцикловир
14.	Вориконазол
15.	Деносумаб
16.	Кальция полистиролсульфонат
17.	Кетоаналоги аминокислот
18.	Комплекс бета-железа [III] оксигидроксида, сахарозы и крахмала
19.	Севеламер
20.	Дарбэпоэтин альфа
21.	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета
22.	Эпоэтин альфа
23.	Эпоэтин бета
24.	Эверолимус
25.	Этелкальцитид
4. Перечень лекарственных препаратов 2-х фазной формы терапии (профиль «нефрология»)	
1.	Дарбэпоэтин альфа, Кетоаналоги аминокислот
2.	Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс, Эпоэтин альфа
3.	Кетоаналоги аминокислот, Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета
4.	Комплекс бета-железа [III] оксигидроксида, сахарозы и крахмала, Эпоэтин альфа
5.	Комплекс бета-железа [III] оксигидроксида, сахарозы и крахмала, Этелкальцитид

№ п/п	Международные непатентованные наименования (МНН)
6.	Парикальцитол, Севеламер
7.	Севеламер, Эпоэтин альфа
8.	Железа [III] гидроксид декстрран, Севеламер
9.	Парикальцитол, Эпоэтин альфа
10.	Эпоэтин бета, Железа [III] гидроксид декстрран
11.	Эпоэтин бета, Севеламер
5. Перечень лекарственных препаратов (профиль «ревматология»)	
1.	Мелоксикам
2.	Диклофенак
3.	Целекоксиб
4.	Метотрексат
5.	Лефлуномид
6.	Сульфасалазин
7.	Гидроксихлорохин
8.	Метилпреднизолон
9.	Микоферолата мофетил
10.	Тофацитиниб
11.	Этанерцепт
12.	Адалимумаб
13.	Левилимаб
14.	Олокизумаб
15.	Нетакимаб
16.	Иксекизумаб
17.	Секукинумаб
6. Перечень лекарственных препаратов многокомпонентная форма терапии (профиль «ревматология»)	
1.	Тофацитиниб, Лефлуномид
2.	Тофацитиниб, Метотрексат
3.	Упадацитиниб, Лефлуномид
4.	Упадацитиниб, Сульфасалазин
5.	Упадацитиниб, Метотрексат
6.	Этанерцепт, Сульфасалазин
7.	Этанерцепт, Лефлуномид
8.	Этанерцепт, Метотрексат
9.	Адалимумаб, Метотрексат
10.	Адалимумаб, Сульфасалазин
11.	Адалимумаб, Лефлуномид
12.	Цертолизумаба пэгол, Лефлуномид
13.	Метотрексат, Цертолизумаба пэгол
14.	Левилимаб, Метотрексат
15.	Левилимаб, Лефлуномид
16.	Олокизумаб, Метотрексат
17.	Олокизумаб, Лефлуномид
18.	Нетакимаб, Сульфасалазин

№ п/п	Международные непатентованные наименования (МНН)
19.	Нетакимаб, Метотрексат
20.	Секукинумаб, Сульфасалазин
21.	Секукинумаб, Метотрексат
22.	Иксекизумаб, Сульфасалазин
23.	Иксекизумаб, Метотрексат
24.	Метотрексат, Лефлуномид
25.	Метотрексат, Сульфасалазин, Гидроксихлорохин
26.	Лефлуномид, Сульфасалазин, Гидроксихлорохин
27.	Лефлуномид, Сульфасалазин
28.	Метотрексат, Сульфасалазин
29.	Гидроксихлорохин, Метилпреднизолон
30.	Гидроксихлорохин, Микофенолата мофетил
31.	Метилпреднизолон, Микофенолата мофетил
32.	Гидроксихлорохин, Метотрексат
33.	Гидроксихлорохин, Метилпреднизолон, Микофенолата мофетил
34.	Гидроксихлорохин, Метилпреднизолон, Метотрексат
35.	Гидроксихлорохин, Метилпреднизолон, Азатиоприн
36.	Метотрексат, Метилпреднизолон
37.	Барицитиниб, Лефлуномид
38.	Барицитиниб, Метотрексат