

Исходящ. № 21/2-3

«01» 10 2021г.

**ПРОТОКОЛ**  
заседания научно-практического совета  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Москва

1 октября 2021 г.

Присутствовали:

**Представители Минздрава России**

- Каракулина Екатерина Валерьевна – директор Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела;
- Орлов Марк Евгеньевич – сотрудник Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела.

**Представители экспертной организации**

- Федяева Влада Константиновна – заместитель начальника отдела методологии разработки и экспертной оценки клинических рекомендаций ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Минздрава России.

**Представители научно-практического совета**

- Готье Сергей Владимирович – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России (председатель);
- Драпкина Оксана Михайловна – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России (заместитель председателя);
- Хомяков Сергей Михайлович – заместитель директора ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России (ответственный секретарь);

- Адамян  
Лейла Вагоевна – заместитель директора по научной работе ФГБУ «Национальный центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России;
- Бойцов  
Сергей  
Анатольевич – генеральный директор ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России;
- Беляев  
Алексей  
Михайлович – Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национального медицинского исследовательского центра онкологии имени Н.Н. Петрова» министерства здравоохранения российской федерации;
- Брико  
Николай  
Иванович – директор Института общественного здоровья федерального государственного автономного образовательного учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет);
- Васильева  
Ирина  
Анатольевна – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Минздрава России;
- Гехт  
Алла  
Борисовна – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России;
- Долгушина  
Наталья  
Витальевна – заместитель директора – руководитель департамента организации научной деятельности ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России;

- Дворянчиков  
Владимир  
Владимирович — директор ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Минздрава России;
- Иванов  
Дмитрий  
Олегович — ректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России;
- Иванова  
Галина  
Евгеньевна — заведующая кафедрой медицинской реабилитации факультета дополнительного профессионального образования, заведующая отделом медико-социальной реабилитации научно-исследовательского института цереброваскулярной патологии и инсульта федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России;
- Ильина  
Наталья  
Ивановна — профессор кафедры иммунологии медико-биологического факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Куцев  
Сергей  
Иванович — директор ФГБНУ «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова»;
- Кубанов  
Алексей  
Алексеевич — директор ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Минздрава России;
- Кулаков  
Анатолий  
Алексеевич — директор федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- Мальков Павел Георгиевич – профессор кафедры патологической анатомии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России;
- Малявин Андрей Георгиевич – профессор кафедры фтизиатрии и пульмонологии лечебного факультета, заместитель начальника управления науки ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И.Евдокимова» Минздрава России;
- Нероев Владимир Владимирович – директор федерального государственного бюджетного учреждения «Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Никитин Игорь Геннадьевич – директор ФГАУ «Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России;
- Пушкарь Дмитрий Юрьевич – заведующий кафедрой урологии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России;
- Ревишвили Амиран Шотаевич – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Минздрава России;
- Семенов Владимир Юрьевич – главный врач Института коронарной и сосудистой хирургии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава России;

- Синицын Валентин Евгеньевич – профессор кафедры рентгенологии и радиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Сухих Геннадий Тихонович – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России;
- Сычев Дмитрий Алексеевич – ректор ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России;
- Стилиди Иван Сократович – директор федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Ткаченко Сергей Борисович – заведующий кафедрой клинической физиологии и функциональной диагностики ФГБОУ ДПО дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России;
- Ткачева Ольга Николаевна – Директор обособленного структурного подразделения Российский геронтологический научно-клинический центр федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- Тутельян Виктор Александрович – научный руководитель федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи;
- Федоров Евгений Дмитриевич – главный научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории хирургической гастроэнтерологии и эндоскопии Научно-исследовательского института клинической хирургии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России;
- Фисенко Андрей Петрович – директор федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Шамалов Николай Анатольевич – и.о. директора федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр цереброваскулярной патологии и инсульта» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Шельгин Юрий Анатольевич – директор ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России;
- Школьникова Мария Александровна – научный руководитель обособленного структурного подразделения «Научно-исследовательский клинический институт педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева» ФГОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России;
- Шляхто Евгений Владимирович – Генеральный директор федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

## **I. О работе научно-практического совета Минздрава России (вступительное слово)**

(С.В. Готье)

В соответствии с Перечнем заболеваний и состояний, сформированным Минздравом России (всего – 233 позиции) (далее – Перечень), медицинскими профессиональными некоммерческими организациями (далее – МПНКО) в установленном порядке представлено 341 уведомлений о начале разработки клинических рекомендаций.

Разработано и представлено в Минздрав России 340 проектов клинических рекомендаций.

Получили положительное заключение ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Минздрава России (далее – ЦЭККМП) 277 проект клинических рекомендаций по 210 позиции Перечня. Из них 239 рекомендации по 172 позициям Перечня одобрены научно-практическим советом Минздрава России, утверждены МПНКО и размещены в Рубрикаторе.

Еще 35 проектов клинических рекомендаций по 36 позициям Перечня рассматриваются 01.10.2021.

Находятся в ЦЭККМП в настоящее время на экспертной оценке 7 проектов клинических рекомендаций по 8 позициям Перечня.

На доработке у МПНКО по замечаниям ЦЭККМП находится 57 проектов клинических рекомендаций по 35 позициям Перечня.

## **II. Контроль порядка и сроков разработки клинических рекомендаций, рассмотрения перечня заболеваний и/или состояний (групп заболеваний и/или состояний), по которому необходимо разработать клинические рекомендации)**

(С.В. Готье, Е.В. Каракулина, члены научно-практического совета Минздрава России)

1. Принять к сведению информацию председателя Научно-практического совета Минздрава России С.В. Готье, директора Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Минздрава России Е.В. Каракулиной о состоянии разработки клинических рекомендаций в соответствии с Перечнем.

**С учетом состоявшегося обсуждения решили:**

2.1. МПНКО, дорабатывающим проекты клинических рекомендаций в соответствии с замечаниями ФГБУ «ЦЭККМП» Минздрава России, направить проекты клинических рекомендаций в Минздрав России в срок не позднее 15.10.2021.

2.2. Главным внештатным специалистам Минздрава России продолжать оказывать консультативную и методическую поддержку медицинским профессиональным некоммерческим организациям при разработке клинических рекомендаций в рамках своей специальности.

**III. Рассмотрение клинических рекомендаций**

(члены научно-практического совета Минздрава России)

**Приняли решение:**

1. Проект клинических рекомендаций «Инфекция мочевыводящих путей» (N10, N11, N13.6, N30.0, N30.1, N39.0, дети), разработанный Союзом педиатров России, Межрегиональной ассоциацией по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии (МАКМАХ), одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 1; воздержалось – 0.

2. Проект клинических рекомендаций «Сенсоневральная тугоухость у взрослых» (N90.3, N90.4, N90.5, N91.1, N91.2, N91.8, взрослые), разработанный Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов, одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 0; воздержалось – 1.

3. Проект клинических рекомендаций «Открытая рана запястья и кисти» (S61.0, S61.1, S61.7, S61.8, S61.9, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России» (АТОР), одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

4. Проект клинических рекомендаций «Перелом на уровне плечевого пояса и плеча» (S42.0, S42.1, S42.2, S42.3, S42.4, S42.7, S42.8, S42.9, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России» (АТОР), одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 0; воздержалось – 1.

5. Проект клинических рекомендаций «Инородное тело в пищеварительном тракте» (T18, взрослые, дети), разработанный Ассоциацией Эндоскопическое Общество РФ «РЭНДО», Российским Обществом Хирургов, Российским Обществом

Эндоскопических Хирургов, Российской Ассоциацией Детских Хирургов, Российским Обществом Рентгенологов и Радиологов, Федерацией Анестезиологов и Реаниматологов РФ, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

6. Проект клинических рекомендаций «Ожоги термические и химические. Ожоги солнечные. Ожоги дыхательных путей» (T20-T25, T27, T29-T32, L55, взрослые, дети), разработанный Медицинской профессиональной некоммерческой организацией «Общероссийская общественная организация «Объединение комбустиологов «Мир без ожогов», одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

7. Проект клинических рекомендаций «Врожденный надклапанный стеноз аорты» (Q25.3, дети), разработанный Ассоциацией сердечно-сосудистых хирургов России, одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 0; воздержалось – 1.

8. Проект клинических рекомендаций «Переломы проксимального отдела бедренной кости» (S72.0, S72.1, S72.2, взрослые), разработанный Ассоциацией травматологов – ортопедов России, Федерацией анестезиологов-реаниматологов России, Российским научным медицинским обществом терапевтов, Российской Ассоциацией Геронтологов и Гериатров России, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

9. Проект клинических рекомендаций «Гастрит и дуоденит» (K29, взрослые), разработанный Российской гастроэнтерологической ассоциацией, Ассоциацией «Эндоскопическое общество РЭНДО», одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 0; воздержалось – 1.

10. Проект клинических рекомендаций «Химический ожог пищевода» (T28.6, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество хирургов», Ассоциацией торакальных хирургов России, Ассоциацией клинических токсикологов России, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

11. Проект клинических рекомендаций «Тиреоидиты у детей» (E06.0, E06.1, E06.3, E06.5, E06.9, дети), разработанный Общественной организацией «Российская ассоциация эндокринологов», одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

12. Проект клинических рекомендаций «Повреждения хряща коленного сустава» (S83.3, M94.2, M94.8, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России» (АТОР), одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 0; воздержалось – 1.

13. Проект клинических рекомендаций «Открытая рана голени» (S81.7, S81.8, S81.9, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России» (АТОР), одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

14. Проект клинических рекомендаций «Коарктация аорты» (Q25.1, дети), разработанный Ассоциацией сердечно-сосудистых хирургов России, Ассоциацией детских кардиологов России, Российским научным обществом специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

15. Проект клинических рекомендаций «Ботулизм у детей» (A05.1, дети), разработанный Международной общественной организацией «Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням», Межрегиональной общественной организацией «Ассоциация врачей инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области», одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

16. Проект клинических рекомендаций «Переломы костей голени» (S82.1, S82.2, S82.3, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России», одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

17. Проект клинических рекомендаций «Иммунная тромбоцитопения» (D69.3, дети), разработанный Национальное общество детских гематологов и онкологов, Национальное гематологическое общество, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

18. Проект клинических рекомендаций «Пароксизмальная ночная гемоглобинурия» (D59.5, взрослые, дети), разработанный Национальным гематологическим обществом, Национальным обществом детских гематологов и онкологов, Федерацией лабораторной медицины, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

19. Проект клинических рекомендаций «Атипичный гемолитико-уремический синдром» (N08.2\*, D59.3, M31.1, N17.0, N17.1, взрослые), разработанный Ассоциацией нефрологов, одобрить. Результаты голосования: за – 35; против – 2; воздержалось – 0.

20. Проект клинических рекомендаций «Апластическая анемия» (D61.3, D61.8, D61.9, дети), разработанный Национальным обществом детских гематологов и онкологов, одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 1; воздержалось – 0.

21. Проект клинических рекомендаций «Повреждение связок коленного сустава» (S83.7, S83.5, M23.5, M23.6, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России» (АТОР), одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 0; воздержалось – 1.

22. Проект клинических рекомендаций «Перелом (вывих) грудного и пояснично-крестцового отдела позвоночника» (S22.0, S22.1, S23.0, S23.1, S32.0, S33.0, S33.1, S33.3, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России» (АТОР), одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 0; воздержалось – 1.

23. Проект клинических рекомендаций «Повреждения грудного и поясничного отделов позвоночника» (S22, S23, S24, S32, S33, S34, взрослые, дети), разработанный Ассоциацией нейрохирургов России, Ассоциацией травматологов и ортопедов России, Ассоциацией хирургов вертебрологов, Союзом реабилитологов России, отклонить. Результаты голосования: за – 19; против – 16; воздержалось – 2.

24. Проект клинических рекомендаций «Острый бронхит» (J21, J21.0, J21.8, J21.9, дети), разработанный Союзом педиатров России, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

25. Проект клинических рекомендаций «Острая респираторная вирусная инфекция (ОРВИ)» (J00, J02.9, J04.1, J04.2, J06.0, J06.9, дети), разработанный Союзом педиатров России Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

26. Проект клинических рекомендаций «Воспалительные заболевания челюстей» (K10.2, взрослые), разработанный Общероссийским Общественным «Обществом специалистов в области челюстно-лицевой хирургии», направить на доработку.

Результаты голосования: за – 19; против – 15; воздержалось – 3.

27. Проект клинических рекомендаций «Врожденные и приобретенные аномалии и деформации зубочелюстной системы и лицевого черепа» (K07.0, Q18, K07.1, K07.4, взрослые), разработанный ООО «Общество специалистов в области челюстно-лицевой хирургии», направить на доработку. Результаты голосования: за – 19; против – 15; воздержалось – 3.

28. Проект клинических рекомендаций «Доброкачественные опухоли костей черепа и лица» (D16.4, D16.5, D48, взрослые), разработанный Общероссийской Общественной Организацией «Общество специалистов в области челюстно-лицевой хирургии», направить на доработку. Результаты голосования: за – 19; против – 14; воздержалось – 4.

29. Проект клинических рекомендаций «Мальформация кровеносных сосудов головы и шеи» (D10, Q25.8, Q25.9, Q26.8, Q26.9, Q27.3, Q27.4, Q27.8, Q27.9, Q28.8, Q28.9, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Общество специалистов в области челюстно-лицевой хирургии», направить на доработку. Результаты голосования: за – 18; против – 15; воздержалось – 4.

30. Проект клинических рекомендаций «Язвенный колит» (K51, дети), разработанный Союзом педиатров России, Российской ассоциацией детских хирургов, Обществом детских гастроэнтерологов, гепатологов и нутрициологов, одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 1; воздержалось – 0.

31. Проект клинических рекомендаций «Атрезия легочной артерии с дефектом межжелудочковой перегородки (АЛА с ДМЖП)» (Q22.5, дети), разработанный Ассоциацией сердечно-сосудистых хирургов России, Ассоциацией детских кардиологов России, Российским научным обществом специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 1; воздержалось – 0.

32. Проект клинических рекомендаций «Другие виды нарушения обмена аминокислот с разветвленной цепью (Метилмалоновая ацидемия /ацидурия)» (E71.1, взрослые, дети), разработанный Союзом педиатров России Ассоциация медицинских генетиков, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

33. Проект клинических рекомендаций «Тетрада Фалло» (Q21.3, дети), разработанный Ассоциацией сердечно-сосудистых хирургов России, Ассоциацией детских кардиологов России, Российским научным обществом специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.
34. Проект клинических рекомендаций «Профессиональная бронхиальная астма» (J45, Z57.2, Z57.3, Z57.4, Z57.5, взрослые), разработанный НКО «Ассоциация врачей и специалистов медицины труда» (АМТ), МОО «Российское респираторное общество», направить на доработку. Результаты голосования: за – 19; против – 14; воздержалось – 4.
35. Проект клинических рекомендаций «Нарушения митохондриального В-окисления жирных кислот» (E71.3, взрослые, дети), разработанный Ассоциацией медицинских генетиков, Союзом педиатров России, Общероссийской общественной организацией содействия развитию неонатологии «Российское общество неонатологов» (РОН), одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 1; воздержалось – 0.
36. Проект клинических рекомендаций «Бешенство (гидрофобия) у взрослых» (A82, взрослые), разработанный Некоммерческим партнерством «Национальное научное общество инфекционистов» (НОИ), направить на доработку. Результаты голосования: за – 19; против – 14; воздержалось – 4.
37. Проект клинических рекомендаций «Интенсивная терапия неотложных состояний в наркологии» (F10.0,3-9-F19.0,3-9 взрослые, дети), разработанный Российским обществом психиатров (РОП), направить на доработку. Результаты голосования: за – 19; против – 14; воздержалось – 4.
38. Проект клинических рекомендаций «Клещевой вирусный энцефалит у взрослых» (A84, взрослые), разработанный Некоммерческим партнерством «Национальное научное общество инфекционистов» (ННОИ), направить на доработку. Результаты голосования: за – 19; против – 13; воздержалось – 5.
39. Проект клинических рекомендаций «Острый ларингит» (J04.0, J04.2, J38.6, взрослые, дети), разработанный Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов, Союзом педиатров России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 20; против – 12; воздержалось – 5.

40. Проект клинических рекомендаций «Дегенеративные заболевания позвоночника» (M42.1, M42.9, M43.1, M47.0, M47.1, M47.2, M48.0, M50.0, M50.3, M51.0, M51.1, M51.2, M51.3, M53.0, M53.1, M53.2, M96.4, M96.8, M96.9, M99.5, M99.6, M99.7, взрослые), разработанный Межрегиональной общественной организацией «Ассоциация хирургов-вертебрологов», Общероссийской общественной организацией «Ассоциация нейрохирургов России», Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России», одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 0; воздержалось – 1.
41. Проект клинических рекомендаций «Закрытая травма грудной клетки» (S20.0, S20.1, S20.2, S20.3, S20.4, S20.7, S20.8, S22.2, S22.3, S22.4, S22.5, S23.4, S25.0, S25.1, S25.2, S25.3, S25.4, S25.5, S25.7, S25.8, S25.9, S26.0, S26.8, S26.9, S27.0, S27.1, S27.2, S27.3, S27.4, S27.5, S27.6, S27.7, S27.8, S27.9, S28.0, S29.0, S29.7, S29.8, S29.9, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России» (АТОР), Общероссийской общественной организацией «Ассоциация торакальных хирургов России», Общероссийской общественной организацией «Российское общество хирургов» (РОХ), Межрегиональной общественной организацией «Научно-практическое общество врачей неотложной медицины», Межрегиональной общественной организацией врачей и медицинских сестер «Сепсис Форум», одобрить. Результаты голосования: за – 36; против – 0; воздержалось – 1.
42. Проект клинических рекомендаций «Болезнь Лайма» (A69.2, взрослые), разработанный Некоммерческим партнерством «Национальное научное общество инфекционистов» (ННОИ), направить на доработку. Результаты голосования: за – 20; против – 12; воздержалось – 5.
43. Проект клинических рекомендаций «Болезнь Шейермана» (M40.0, M40.1, M40.2, M42.0, Q76.4, Q77.8, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов» (АТОР), направить на доработку. Результаты голосования: за – 20; против – 12; воздержалось – 5.
44. Проект клинических рекомендаций «Бруцеллез у взрослых» (A23, взрослые), разработанный Некоммерческим партнерством «Национальное научное общество инфекционистов» (ННОИ), направить на доработку. Результаты голосования: за – 20; против – 12; воздержалось – 5.

45. Проект клинических рекомендаций «Бруцеллез у детей и взрослых» (A23, взрослые, дети), разработанный Международной общественной организацией «Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням» (МОО «ЕАОИБ»), Межрегиональной общественной организацией «Ассоциация врачей инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области» (МОО «АВИСПО»), направить на доработку. Результаты голосования: за – 19; против – 13; воздержалось – 5.

46. Проект клинических рекомендаций «Воспалительные поражения позвоночника» (A18.0, A23, B67.2, B67.6, M46.2, M46.3, M46.5, M49.2, M49.3, M86.3, M46.1, M46.4, M46.8, M46.9, T84.6, T84.7, Y83.8, Y83.9, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России», направить на доработку. Результаты голосования: за – 20; против – 12; воздержалось – 5.

47. Проект клинических рекомендаций «Менингококковая инфекция у взрослых» (A39.0, взрослые), разработанный Некоммерческим партнерством «Национальное научное общество инфекционистов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 19; против – 13; воздержалось – 5.

48. Проект клинических рекомендаций «Потеря слуха, вызванная шумом» (H83.3, Z57.0, взрослые), разработанный Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов, Российской ассоциацией врачей и специалистов медицины труда, Национальной медицинской ассоциацией сурдологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 20; против – 12; воздержалось – 5.

49. Проект клинических рекомендаций «Токсокароз у детей» (B83.0, дети), разработанный Международной общественной организацией «Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням» (МОО «ЕАОИБ»), Межрегиональной общественной организацией «Ассоциация врачей инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области» (МОО «АВИСПО»), направить на доработку. Результаты голосования: за – 20; против – 12; воздержалось – 5.

50. Проект клинических рекомендаций «Неалкогольная жировая болезнь печени у взрослых: клиника, диагностика, лечение» (K76.0, K73.0, K73.9, K74.6, взрослые), разработанный Российским научным медицинским обществом терапевтов, Научным обществом гастроэнтерологов России, направить на доработку. Результаты голосования:

за – 21; против – 11; воздержалось – 5.

51. Проект клинических рекомендаций «Болезнь «кленового сиропа»» (E71.0, взрослые, дети), разработанный Союзом педиатров России, Ассоциацией медицинских генетиков, Общероссийской общественной организацией содействия развитию неонатологии «Российское общество неонатологов» (РОН), Российским трансплантологическим обществом, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

52. Проект клинических рекомендаций «Мононевропатии» (G54.0, G54.2, G54.8, G54.9, G56, G56.0, G56.1, G56.2, G56.3, G56.8, G56.9, G57.0, G57.2, G57.3, G57.4, G57.6, G58.8, G58.9, G59.8, взрослые), разработанный Всероссийским обществом неврологов, Союзом реабилитологов России, Ассоциацией нейрохирургов России, Ассоциацией специалистов по клинической нейрофизиологии, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

53. Проект клинических рекомендаций «Головная боль напряжения (ГБН)» (G44.2, взрослые), разработанный Всероссийским обществом неврологов, Российским обществом по изучению головной боли, одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

54. Проект клинических рекомендаций «Мигрень» (G43, взрослые), разработанный Общественной организацией «Всероссийское общество неврологов», Межрегиональной общественной организацией «Российское общество по изучению головной боли», одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

55. Проект клинических рекомендаций «Хронический средний отит» (H65.2-4, H66.1-3, H90.0-2, H90.6-8, взрослые, дети), разработанный Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов, Межрегиональной общественной организацией «Объединение ЛОР-педиатров», одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 0; воздержалось – 0.

Клинические рекомендации (пп.1–22, 24, 25, 30–33, 35, 40, 41, 51–55) одобрить.

МПНКО утвердить одобренные клинические рекомендации и направить их в установленном порядке в Минздрав России для размещения на официальном сайте Министерства в Рубрикаторе клинических рекомендаций: <https://cr.minzdrav.gov.ru/>.

Срок исполнения: 14 календарных дней с момента получения уведомления

о принятом на заседании решении.

Клинические рекомендации (пп. 26–29, 34, 36–39, 42–50) направить на доработку. МПНКО доработать клинические рекомендации по замечаниям ФГБУ «ЦЭККМП» Минздрава России и направить их в установленном порядке в Минздрав России.

Срок исполнения: 14 календарных дней с момента получения уведомления о принятом на заседании решении.

Клинические рекомендации «Бруцеллез у взрослых» (А23, взрослые), разработанные Некоммерческим партнерством «Национальное научное общество инфекционистов» (ННОИ), и клинические рекомендации «Бруцеллез у детей и взрослых» (А23, взрослые, дети), разработанные Международной общественной организацией «Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням» (МОО «ЕАОИБ») в соавторстве, объединить и совместно доработать с учетом замечаний ФГБУ «ЦЭККМП» Минздрава России. Направить их совместно в установленном порядке в Минздрав России.

Срок исполнения: 14 календарных дней с момента получения уведомления о принятом на заседании решении.

Председатель

С.В. Готье