

ПРОТОКОЛ
заседания научно-практического совета
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Москва

27 декабря 2022 г.

№ 23

Присутствовали:

Представители Минздрава России

- | | |
|---------------------------------------|--|
| Каракулина
Екатерина
Валерьевна | – директор Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела; |
| Куликова
Инна
Борисовна | – директор Департамента организации экстренной медицинской помощи и управления рисками здоровью; |
| Гульшина
Валерия
Александровна | – заместитель директора Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела; |
| Орлов
Марк Евгеньевич | – сотрудник Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела. |

Представители экспертной организации

- | | |
|--|---|
| Омельяновский
Виталий
Владимирович | – Генеральный директор ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Министерства здравоохранения Российской Федерации; |
| Федяева
Влада
Константиновна | – заместитель начальника отдела методологии разработки и экспертной оценки клинических рекомендаций ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Министерства здравоохранения Российской Федерации; |

Представители научно-практического совета

- Готье
Сергей
Владимирович – руководитель ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, академик РАН (председатель);
- Драпкина
Оксана
Михайловна – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации (заместитель председателя);
- Хомяков
Сергей
Михайлович – заместитель директора ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (секретарь);
- Алексеева
Екатерина
Иосифовна – заведующая ревматологическим отделением ФГАУ Научно-исследовательского института педиатрии «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Багненко
Сергей
Федорович – ректор ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Брико
Николай
Иванович – директор Института общественного здоровья им. Ф.Ф. Эрисмана. Заведующий Кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- Бойцов Сергей Анатольевич – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Беляев Алексей Михайлович – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Васильева Ирина Анатольевна – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Долгушина Наталья Витальевна – заместитель директора – руководитель департамента организации научной деятельности ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Дворянчиков Владимир Владимирович – директор ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- 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» Министерства здравоохранения Российской Федерации

- 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;
- Иванов Дмитрий Олегович – ректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Кит Олег Иванович – генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Кубанов Алексей Алексеевич – и.о. директора федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Кулаков Анатолий Алексеевич – научный руководитель ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Куцев Сергей Иванович – директор федерального государственного бюджетного научного учреждения «Медико-генетический научный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Мальков Павел Георгиевич – заведующий отделом клинической патологии ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», Медицинский научно-образовательный центр;

- Малявин
Андрей
Георгиевич – профессор кафедры фтизиатрии и пульмонологии
лечебного факультета ГБОУ ВПО «Московский
государственный медико-стоматологический университет
имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения
Российской Федерации;
- Малюгин
Борис
Эдуардович – заместитель генерального директора по научной работе
ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский
центр межотраслевой научно-технический комплекс
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Молчанов
Игорь
Владимирович – заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии
ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия
непрерывного профессионального образования»
Министерства Здравоохранения Российской Федерации.
Главный внештатный специалист – анестезиолог –
реаниматолог Министерства здравоохранения Российской
Федерации и ЦФО;
- Мельниченко
Галина
Афанасьевна – профессор кафедры патологической анатомии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения дополнительного
профессионального образования «Российская медицинская
академия непрерывного профессионального образования»
Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Нероев
Владимир
Владимирович – директор ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр глазных болезней имени
Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской
Федерации;

- Нитикин
Михаил
Владимирович — главный внештатный специалист по санаторно-курортному лечению МЗ РФ Главный врач санаторно-курортного комплекса «Вулан» - ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Пушкарь
Дмитрий
Юрьевич — заведующий кафедрой урологии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Полевиченко
Елена
Владимировна — профессора кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии педиатрического факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Ревিশвили
Амиран
Шотаевич — директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Румянцев
Александр
Григорьевич — президент ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- Синицын Валентин Евгеньевич – профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Заведующий кафедрой лучевой диагностики Факультет фундаментальной медицины «Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова», Руководитель отдела лучевой диагностики МНОЦ «Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова»;
- Сухих Геннадий Тихонович – директор федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Сычев Дмитрий Алексеевич – ректор ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, член-корреспондент РАН;
- Ткаченко Сергей Борисович – заведующий кафедрой клинической физиологии и функциональной диагностики ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства Здравоохранения Российской Федерации;
- Тутельян Виктор Александрович – научный руководитель федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи»;

- Усачёв
Дмитрий
Юрьевич — директор ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Федоров
Евгений
Дмитриевич — главный научный сотрудник НИЛ хирургической гастроэнтерологии и эндоскопии НИИ клинической хирургии ФГБОУ «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Фесюн
Анатолий
Дмитриевич — исполняющий обязанности директора ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Шелыгин
Юрий
Анатольевич — научный руководитель ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации, академик РАН;
- Шилов
Евгений
Михайлович — заведующий кафедрой внутренних, профессиональных болезней и ревматологии, профессор. Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет);
- Шляхто
Евгений
Владимирович — генеральный директор ФГБУ «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)

По состоянию на декабрь 2022 года разработано и представлено в Минздрав России 725 проектов клинических рекомендаций, из них 345 в соответствии с Перечнем заболеваний и состояний, сформированным Минздравом России.

Получили положительное заключение ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Минздрава России (далее – ЦЭККМП) и одобрены Научно-практическим советом Минздрава России (далее – НПС МЗ РФ) 394 проекта клинических рекомендаций, из них по Перечню – 312.

Утверждено медицинскими профессиональными некоммерческими организациями (далее – МПНКО) и размещено в Рубрикаторе 392 клинические рекомендации, из них по Перечню – 310.

На экспертизе в ЦЭККМП находится 210 проектов клинических рекомендаций.

На доработке у МПНКО по замечаниям ЦЭККМП находится 108 проектов клинических рекомендаций, из них по Перечню – 29.

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)

Принять к сведению информацию ЦЭККМП (докладчик В.К. Федяева) о нарушении МПНКО сроков доработки клинических рекомендаций по замечаниям ЦЭККМП:

- 1) Ассоциация сердечно-сосудистых хирургов России (5 КР, 177 – 468 дн.),
- 2) Ассоциация клинических токсикологов (11 КР, 542 – 545 дн.),
- 3) Ассоциация нейрохирургов России (2 КР, 237 – 447 дн.),
- 4) Российская гастроэнтерологическая ассоциация (3 КР, 26 – 266 дн.),
- 5) Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням (3 КР, 26– 274 дн.),
- 6) Национальное гематологическое общество (1КР, 164 дн.),
- 7) Национальное гематологическое общество, Национальное общество детских

- гематологов и онкологов (1 КР, 253 дн.),
8) Российское общество психиатров (1 КР, 507 дн.),
9) Российская ассоциация детских хирургов (1 КР, 562 дн.),
10) Национальное научное общество инфекционистов (1 КР, 553 дн.).

С учетом состоявшегося обсуждения решили:

1. МПНКО, длительно устраняющим технические замечания по проектам клинических рекомендаций, указанных выше ЦЭКМП (В.В. Омеляновский, В.К. Федяева), завершить их доработку и представить в ЦЭКМП.

Срок исполнения: до 01.02.2023.

2. Обратить внимание МПНКО на необходимость при разработке (актуализации) клинических рекомендаций руководствоваться требованиями к структуре клинических рекомендаций, составу и научной обоснованности включаемой в клинические рекомендации информации, утвержденные приказом Минздрава России от 28.02.2019 № 103н, в том числе корректного указания разработчиков клинических рекомендаций в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

3. НПС МЗ РФ проанализировать посещаемость членов НПС МЗ РФ (в период с 2019 года по текущее заседание) и представить в Минздрав России информацию о членах НПС МЗ РФ, не посещавших заседания с указанием количества пропущенных заседаний и причин.

Срок исполнения: до 01.02.2023.

4. НПС МЗ РФ проанализировать состав на предмет его полноты (наличие специалистов по всем основным профилям медицинской помощи) и, при необходимости, представить в Минздрав России кандидатуры новых членов совета.

Срок исполнения: до 01.02.2023.

III. Рассмотрение клинических рекомендаций

(члены научно-практического совета Минздрава России)

Результаты рассмотрения:

1. Проект клинических рекомендаций «Болезни бартолиновой железы» (N75, взрослые), разработанный ООО «Российское общество акушеров-гинекологов (РО-АГ)», одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.
2. Проект клинических рекомендаций «Микозы кожи головы, туловища, кистей

и стоп» (В35 (35.0-35.4) В35.6, В35.8, дети, взрослые), разработанный общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 28; против – 10; воздержалось – 2.

3. Проект клинических рекомендаций «Острый пиелонефрит» (N10, взрослые), разработанный Российское общество урологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 8; воздержалось – 3.

4. Проект клинических рекомендаций «Полипы эндометрия» (N84, взрослые), разработанный ООО «Российское общество акушеров-гинекологов (РОАГ)», одобрить. Результаты голосования: за – 37; против – 2; воздержалось – 1.

5. Проект клинических рекомендаций «Одно - и двусторонняя расщелина верхней губы, альвеолярного отростка, твердого и мягкого неба» (Q35, Q36, Q37, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Общество специалистов в области челюстно-лицевой хирургии», направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 8; воздержалось – 3.

6. Проект клинических рекомендаций «Проксимальная спинальная мышечная атрофия 5q» (G12.0, G12.1, дети), разработанный Ассоциацией медицинских генетиков, Российской Ассоциацией педиатрических центров, Всероссийским обществом неврологов, Ассоциацией профессиональных участников хосписной помощи, одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

7. Проект клинических рекомендаций «Менингококковая инфекция у детей» (A39, Z22.3, 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»), одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.

8. Проект клинических рекомендаций «Нейросенсорная тугоухость у взрослых» (H90.3, H90.4, H90.5, H91.1, H91.2, H91.8, взрослые), разработанный Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов, одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.

9. Проект клинических рекомендаций «Другие атрофические изменения кожи» (L90.8, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.
10. Проект клинических рекомендаций «Гранулема кольцевидная» (L92.0, взрослые, дети), разработанный общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 8; воздержалось – 3.
11. Проект клинических рекомендаций «Инциденталомы гипофиза» (D44.3, D35.2, взрослые), разработанный Российской ассоциацией эндокринологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 8; воздержалось – 3.
12. Проект клинических рекомендаций «Некробиоз липоидный» (L91.1 взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», одобрить. Результаты голосования: за – 29; против – 10; воздержалось – 1.
13. Проект клинических рекомендаций «Миокардиты у детей» (I40, I41, I51.4, дети), разработанный Всероссийской общественной организацией «Ассоциация детских кардиологов России» (АДКР), направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 9; воздержалось – 2.
14. Проект клинических рекомендаций «Оперативные влагалищные роды» (O66.5, O81, O81.1, O81.2, O81.3, O81.4, O81.5, взрослые, дети), разработанный ООО «Российское общество акушеров-гинекологов (РОАГ)», одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.
15. Проект клинических рекомендаций «Парапсориаз» (L41, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 8; воздержалось – 3.
16. Проект клинических рекомендаций «Соматическая дисфункция» (M99.0, M99.8, M99.9 взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией

содействия развитию остеопатии «Российская остеопатическая ассоциация», одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

17. 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 – 29; против – 8; воздержалось – 3.

18. Проект клинических рекомендаций «Профессиональная хроническая обструктивная болезнь легких» (J44.1, J44.8, J44.9, Z57.2, Z57.3, Z57.4, Z57.5, взрослые), разработанный Ассоциацией врачей и специалистов медицины труда (АМТ), направить на доработку. Результаты голосования: за – 31; против – 7; воздержалось – 2.

19. Проект клинических рекомендаций «Ротавирусный гастроэнтерит у детей» (A08.0, 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 – 40; против – 0; воздержалось – 0.

20. Проект клинических рекомендаций «Тромбоз глубоких вен конечностей» (I80.1, I80.2, I80.3, I80.8, I80.9, I82.2, I82.8, взрослые), разработанный Ассоциацией флебологов России. При участии: Ассоциация сердечно-сосудистых хирургов России, Российское общество хирургов, Российское общество ангиологов и сосудистых хирургов, Ассоциация травматологов-ортопедов России, Ассоциация онкологов России, Российское общество клинической онкологии, Российское общество онкогематологов, Российское кардиологическое общество, Российское общество акушеров-гинекологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 31; против – 7; воздержалось – 2.

21. Проект клинических рекомендаций «Гипопаратиреоз у детей» (E20.0, E20.8, E20.9, E89.2, E83.5, P71.1, P71.2, P71.4, P71.8, P71.9, дети), разработанный ОО «Российская ассоциация эндокринологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 31; против – 6; воздержалось – 3.

22. Проект клинических рекомендаций «Гипоксическая ишемическая энцефалопатия новорожденного вследствие перенесенной асфиксии при родах» (P91.6, P91.0, P21.0, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией содействия развитию неонатологии «Российское общество неонатологов» (РОН), Российской ассоциацией специалистов перинатальной медицины (РАСПМ), направить на доработку. Результаты голосования: за – 30; против – 6; воздержалось – 4.
23. Проект клинических рекомендаций «Корневые (радикулярные) кисты челюстей. Остаточные (резидуальные) кисты челюстей» (K04.80, K04.81, взрослые), разработанный Стоматологической Ассоциацией России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 8; воздержалось – 3.
24. Проект клинических рекомендаций «Лепра [болезнь Гансена]» (A30, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 9; воздержалось – 2.
25. Проект клинических рекомендаций «Несахарный диабет» (E23.2, N25.1, R35, R63.1, E87.0, взрослые), разработанный ОО «Российская ассоциация эндокринологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 31; против – 7; воздержалось – 2.
26. Проект клинических рекомендаций «Переломы мышечного отростка нижней челюсти» (S02.62, взрослые), разработанный Стоматологической Ассоциацией России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 30; против – 8; воздержалось – 2.
27. Проект клинических рекомендаций «Красный плоский лишай: проявления в полости рта» (L43, L43.1, L43.1X, L43.2, L43.2X, L43.8, L43.80, L43.81, L43.82, L43.83, L43.88, L43.89, взрослые), разработанный Стоматологической Ассоциацией России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 31; против – 6; воздержалось – 3.
28. Проект клинических рекомендаций «Гиперчувствительный пневмонит» (J67, взрослые), разработанный Российским Респираторным Обществом, направить на доработку. Результаты голосования: за – 31; против – 6; воздержалось – 3.
29. Проект клинических рекомендаций «Семейная средиземноморская лихорадка» (E85.0, дети), разработанный Ассоциацией детских ревматологов, Ассоциацией

медицинских генетиков, одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

30. Проект клинических рекомендаций «Криопирин-ассоциированные периодические синдромы» (D89.8, дети), разработанный Ассоциацией детских ревматологов, Ассоциацией медицинских генетиков, одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.

31. Проект клинических рекомендаций «Периодический синдром, ассоциированный с мутацией гена рецептора фактора некроза опухоли (TRAPS)» (D89.8, дети), разработанный Ассоциацией детских ревматологов, Ассоциацией медицинских генетиков, одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

32. Проект клинических рекомендаций «Профессиональные дорсопатии пояснично-крестцового отдела» (M54.1, M54.5, M53.8, G54.4, T75.2, Z57.8, взрослые), разработанный Ассоциацией врачей и специалистов медицины труда, направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 9; воздержалось – 2.

33. Проект клинических рекомендаций «Псориаз» (L40.0, L40.1, L40.2, L40.3, L40.4, L40.8, L40.9, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

34. Проект клинических рекомендаций «Нарушения липидного обмена» (E78.0, E78.1, E78.2, E78.3, E78.4, взрослые), разработанный Российским кардиологическим обществом (РКО), Национальным обществом по изучению атеросклероза (НОА), Российской ассоциацией эндокринологов (РАЭ), Российским обществом кардиосоматической реабилитации и вторичной профилактики (РосОКР), Российским научным медицинским обществом терапевтов (РНМОТ), Евразийским экономическим сообществом (ЕЗЭС), Евразийской ассоциацией терапевтов (ЕАТ), Российской ассоциацией геронтологов и гериатров, одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

35. Проект клинических рекомендаций «Гипертрофический рубец» (L91.0, взрослые, дети), разработанный Российским обществом дерматовенерологов и косметологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 8; воздержалось – 3.

36. Проект клинических рекомендаций «Тромботическая тромбоцитопеническая пурпура» (M31.1, взрослые, дети), разработанный Национальным гематологическим обществом, Национальным обществом детских гематологов и онкологов, Ассоциацией анестезиологов-реаниматологов, Российским обществом акушеров-гинекологов, Национальной ассоциацией специалистов менеджмента крови пациента, направить на доработку. Результаты голосования: за – 29; против – 9; воздержалось – 2.
37. Проект клинических рекомендаций «Хронический болевой синдром (ХБС) у взрослых пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи» (R52.1, R52.2, Z51.5, взрослые), разработанный Ассоциацией профессиональных участников хосписной помощи, Ассоциацией междисциплинарной медицины, Обществом специалистов доказательной медицины, Российским научным медицинским обществом терапевтов, одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.
38. Проект клинических рекомендаций «Доброкачественные остеогенные и хондрогенные опухоли носа и околоносовых пазух» (D14.0, взрослые), разработанный Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов, одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.
39. Проект клинических рекомендаций «Коарктация аорты» (Q25.1, взрослые, дети), разработанный Ассоциацией сердечно-сосудистых хирургов России, Ассоциацией детских кардиологов России, Российским научным обществом специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, Общероссийской общественной организацией содействия развитию лучевой диагностики и терапии «Российское общество рентгенологов и радиологов», одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.
40. Проект клинических рекомендаций «Болезнь Гоше» (E75.2, взрослые, дети), разработанный Ассоциацией содействия развитию гематологии и трансплантации костного мозга «Национальное гематологическое общество», Национальным обществом детских гематологов и онкологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 31; против – 6; воздержалось – 3.
41. Проект клинических рекомендаций «Прижизненное донорство почки» (Z52.4, взрослые), разработанный Профессиональной ассоциацией: Общероссийская

общественная организация трансплантологов «Российское трансплантологическое общество», одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

42. Проект клинических рекомендаций «Сахарный диабет: ретинопатия диабетическая, макулярный отек диабетический» (Н36.0, E10.3, E11.3, E12.3, E14.3, E13.3, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация врачей-офтальмологов», Общественной организацией «Российская ассоциация эндокринологов», одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

43. Проект клинических рекомендаций «Трансплантация поджелудочной железы, наличие трансплантированной поджелудочной железы, отмирание и отторжение трансплантата поджелудочной железы» (Т86.8, Z94.8, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией трансплантологов «Российское трансплантологическое общество», одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.

44. Проект клинических рекомендаций «Гидронефроз» (N13.0, N13.1, Q62.0, взрослые, дети), разработанный Российским обществом урологов, одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.

45. Проект клинических рекомендаций «Грибовидный микоз» (С84.0, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», Региональной общественной организацией «Общество онкогематологов», Ассоциацией содействия развитию гематологии и трансплантологии костного мозга "Национальное гематологическое общество", одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

46. Проект клинических рекомендаций «Трансплантация сердца, наличие трансплантированного сердца, отмирание и отторжение трансплантата сердца» (Z94.1, Т86.2, взрослые, дети), разработанный Профессиональной ассоциацией: Общероссийская общественная организация трансплантологов «Российское трансплантологическое общество», одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

47. Проект клинических рекомендаций «Грипп у взрослых» (J9, J10, J11, взрослые),

разработанный Национальной ассоциацией специалистов по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского (НАСИБ), Российским научным медицинским обществом терапевтов, одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.

Решено:

Клинические рекомендации (пп. 1, 4, 6-9, 12, 14, 16, 19, 29-31, 33-34, 37-39, 41-47) одобрить.

МПНКО утвердить одобренные клинические рекомендации и направить их в установленном порядке в Минздрав России для размещения в Рубрикаторе клинических рекомендаций: <https://cr.minzdrav.gov.ru/>. Срок исполнения: 15 рабочих дней со дня получения письма о соответствующем решении научно-практического совета Минздрава России.

Клинические рекомендации (пп. 2-3, 5, 10-11, 13, 15, 17-18, 20-28, 32, 35-36, 40) направить на доработку в связи с их несоответствием критерию 1 Приложения № 2 к приказу Минздрава России от 28 февраля 2019 г. № 104н. Разработчикам клинических рекомендаций рекомендовать доработать клинические рекомендации с учетом замечаний экспертной организации.

Председатель



С.В. Готье