

ПРОТОКОЛ
заседания научно-практического совета
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Москва

29 мая 2023 г.

№ 26

Присутствовали:

Представители Минздрава России

Каракулина
Екатерина
Валерьевна

– директор Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела;

Гульшина
Валерия
Александровна

– заместитель директора Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела;

Представители экспертной организации

Федяева
Влада
Константиновна

– начальник 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;
- Беляев Алексей Михайлович – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Бойцов Сергей Анатольевич – генеральный директор ФГБУ «НМИЦ кардиологии» 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;
- Гехт Алла Борисовна – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГБОУ ВО «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;
- Каприн Андрей Дмитриевич – генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства Здравоохранения Российской Федерации;
- Куцев Сергей Иванович – директор федерального государственного бюджетного научного учреждения «Медико-генетический научный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Кубанов Алексей Алексеевич – директор ФГБУ «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;
- 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;
- 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;

- 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;
- 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;

- Ревишвили
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, академик РАН;
- Семенов
Владимир
Юрьевич
- заместитель директора Института кардиохирургии им. В.И. Бураковского ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» 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 факультета фундаментальной медицины, руководитель отдела лучевой диагностики медицинского научно-образовательного центра ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»;
- Стилиди
Иван
Сократович
- директор ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- 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;
- Ткачева
Ольга
Николаевна — директор ОСП РГНКЦ ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист гериатр Минздрава России;
- 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»;
- Фесюн
Анатолий
Дмитриевич — исполняющий обязанности директора ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Фёдоров
Евгений
Дмитриевич — главный научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории хирургической гастроэнтерологии и эндоскопии научно-исследовательского института клинической хирургии ФГБОУ «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Фисенко
Андрей
Петрович — директор ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- Шельгин Юрий Анатольевич – научный руководитель ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имен 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);

**I. О работе научно-практического совета Минздрава России
(вступительное слово)
(С.В. Готье)**

На конец мая 2023 года разработано и представлено в Минздрав России 783 проектов клинических рекомендаций, из них 343 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) 415 проектов клинических рекомендаций, из них по Перечню – 315.

Утверждено медицинскими профессиональными некоммерческими организациями (далее – МПНКО) и размещено в Рубрикаторе 415 клинических рекомендаций, из них по Перечню – 313.

На экспертизе в ЦЭККМП находится 261 проект клинических рекомендаций.

На доработке у МПНКО по замечаниям ЦЭККМП находится 99 проектов клинических рекомендаций, из них по Перечню – 21.

**II. Контроль порядка и сроков разработки/пересмотра клинических рекомендаций
(С.В. Готье, Е.В. Каракулина, члены научно-практического совета Минздрава России)**

Принять к сведению информацию ЦЭККМП о нарушении МПНКО сроков доработки клинических рекомендаций по замечаниям ЦЭККМП:

Ассоциация клинических токсикологов:

1. Острые отравления нестероидными противовоспалительными средствами.
2. Отравление другими наркотиками и неутонченными психодислептиками

(галлюциногенами).

3. Отравление производным барбитуровой кислоты.
4. Отравление психотропными средствами, не классифицированное в других рубриках.
5. Острые отравления сердечными гликозидами.
6. Токсическое действие метанола и этиленгликоля.
7. Токсическое действие галогенпроизводных алифатических и ароматических углеводов.
8. Токсическое действие разъедающих веществ.
9. Токсическое действие окиси углерода токсическое действие других газов, дымов и паров.
10. Токсическое действие ядовитых веществ, содержащихся в съеденных грибах.
11. Острые отравления производными 1,4-бензодиазепинов.

Ассоциация сердечно-сосудистых хирургов России:

1. Аномалия Эбштейна.

Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням:

1. Острая гастропатия у детей, вызванная Норовирусом.

Ассоциация нейрохирургов России:

1. Перелом черепа и лицевых костей.
2. Вывих шейного позвонка.

Российская гастроэнтерологическая ассоциация:

1. Желчекаменная болезнь.
2. Холецистит.

Национальное гематологическое общество:

1. Апластическая анемия.

Российское общество психиатров:

1. Диагностика и лечение алкогольной зависимости.

Российская ассоциация детских хирургов:

1. Инвагинация кишечника.

Национальное научное общество инфекционистов:

1. Шигиллез.

Всего 21 проект клинических рекомендаций.

Принять к сведению информацию ЦЭКМП о клинических рекомендациях, которые должны быть пересмотрены в 2023 году в соответствии с требованиями Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ (статья 37, часть 10).

1. Ассоциация онкологов России – 59 КР,
2. Российское кардиологическое общество – 12 КР,
3. Российское общество акушеров-гинекологов – 10 КР,

4. Российская ассоциация геронтологов и гериатров – 5 КР,
5. Ассоциация врачей-офтальмологов – 4 КР,
6. Российское общество урологов – 4 КР,
7. Российская гастроэнтерологическая ассоциация – 4 КР,
8. Российское общество дерматовенерологов и косметологов – 4 КР,
9. Ассоциация наркологов – 4 КР,
10. Российская ассоциация эндокринологов – 4 КР,
11. Ассоциация аллергологов и клинических иммунологов – 3 КР,
12. Ассоциация колопроктологов России – 3 КР,
13. Национальное гематологическое общество – 2 КР,
14. Ассоциация специалистов по ВИЧ-инфекции – 1 КР,
15. Ассоциация медицинских генетиков – 1 КР,
16. Российское общество хирургов – 1 КР.

Всего 121 клиническая рекомендация.

III. Рассмотрение клинических рекомендаций

(члены научно-практического совета Минздрава России)

Результаты рассмотрения:

1. Проект клинических рекомендаций «Дефект межжелудочковой перегородки» (Q21.2, дети, взрослые), разработанный Ассоциацией сердечно-сосудистых хирургов России, Ассоциацией детских кардиологов России, Российским кардиологическим обществом, Российским обществом рентгенологов и радиологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 1; воздержалось – 0.
2. Проект клинических рекомендаций «Дефект межпредсердной перегородки» (Q21.1, дети, взрослые), разработанный Ассоциацией сердечно-сосудистых хирургов России, Российским кардиологическим обществом, Ассоциацией детских кардиологов России, Российским научным обществом специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, Российским обществом рентгенологов и радиологов, одобрить. Результаты голосования: за – 38; против – 1; воздержалось – 0.
3. Проект клинических рекомендаций «Трехпредсердное сердце» (Q24.2, дети, взрослые), разработанный Ассоциацией сердечно-сосудистых хирургов России, одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 0.
4. Проект клинических рекомендаций «Врожденная дисфункция коры надпочечников (адреногенитальный синдром)» (E25, E25.0, E25.8, E25.9, дети), разработанный

Российской ассоциацией эндокринологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

5. Проект клинических рекомендаций «Злокачественные новообразования губы» (С00, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 31; воздержалось – 3.

6. Проект клинических рекомендаций «Дифференцированный рак щитовидной железы» (С73, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

7. Проект клинических рекомендаций «Злокачественные новообразования полости рта» (С02.0, С02.1, С02.2, С02.3, С02.8, С02.9, С03, С04, С05.0, С06, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

8. Проект клинических рекомендаций «Рак гортани» (С32, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

9. Проект клинических рекомендаций «Рак гортаноглотки» (С12, С13, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

10. Проект клинических рекомендаций «Рак носоглотки» (С11, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

11. Проект клинических рекомендаций «Рак полости носа и придаточных пазух» (С30, С31, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 31; воздержалось – 3.

12. Проект клинических рекомендаций «Рак ротоглотки» (С01, С02.4, С05.1, С05.2, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы

и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 31; воздержалось – 3.

13. Проект клинических рекомендаций «Злокачественные опухоли слюнных желез» (С07, С08, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

14. Проект клинических рекомендаций «Медуллярный рак щитовидной железы» (С73, дети, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

15. Проект клинических рекомендаций «Анемия при злокачественных новообразованиях» (D63.0, взрослые), разработанный Российским обществом клинической онкологии, Ассоциацией содействия развитию гематологии и трансплантации костного мозга, Национальным гематологическим обществом, Ассоциацией онкологов России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 6; против – 31; воздержалось – 2.

16. Проект клинических рекомендаций «Анемия при злокачественных новообразованиях» (D63.0, дети), разработанный Национальным обществом детских гематологов и онкологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

17. Проект клинических рекомендаций «Артериальная гипертензия» (I10, I11, I12, I13, I15, дети), разработанный Ассоциацией детских кардиологов России, Российским медицинским обществом по артериальной гипертонии, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

18. Проект клинических рекомендаций «Диффузный токсический зоб» (E05.0, E05.1, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9, дети), разработанный Российской ассоциацией эндокринологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

19. Проект клинических рекомендаций «Множественные переломы черепа и лицевых костей» (S02.7, S02.70, S02.71, S02.80, S02.81, S02.90, S02.91, дети), разработанный

Обществом специалистов в области челюстно-лицевой хирургии, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

20. Проект клинических рекомендаций «Доброкачественные опухоли и опухолеподобные образования мягких тканей челюстно-лицевой области у детей» (D10-D36, I88.1, I88.8, I88.9, Q18.0-Q18.2 дети), разработанный Обществом специалистов в области челюстно-лицевой хирургии, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

21. Проект клинических рекомендаций «Прогрессирующая мышечная дистрофия Дюшенна. Прогрессирующая мышечная дистрофия Беккера» (G71.0, дети), разработанный Ассоциацией медицинских генетиков, Союзом педиатров России, Российской Ассоциацией педиатрических центров, Обществом специалистов по нервно-мышечным заболеваниям, Ассоциацией профессиональных участников хосписной помощи, Национальная ассоциация детских реабилитологов, одобрить. Результаты голосования: за – 34; против – 5; воздержалось – 0.

22. Проект клинических рекомендаций «Синдром Гийена-Барре» (G61.1, взрослые), разработанный Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

23. Проект клинических рекомендаций «Мультифокальная моторная нейропатия» (G61.8, взрослые), разработанный Всероссийским обществом неврологов, Обществом специалистов по нервно-мышечным болезням, Союзом реабилитологов России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

24. Проект клинических рекомендаций «Rh-негативные миелопролиферативные заболевания» (D47.4, D45, D47.3 взрослые), разработанный Национальным гематологическим обществом, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

25. Проект клинических рекомендаций «Врожденный гиперинсулинизм» (E15, E16.1, E16.2, E16.8, E16.9, дети), разработанный Российской ассоциацией эндокринологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

26. Проект клинических рекомендаций «Гипогонадизм у детей и подростков» (E23.0, E23.3, E28.3, E29.1, E29.8, E29.9, E30.0, E89.4, E89.5, Q96.0, Q96.4, Q96.8, Q96.9, Q98.0-

Q98.2, Q98.4, дети), разработанный Российской ассоциацией эндокринологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

27. Проект клинических рекомендаций «Хроническая воспалительная демиелинизирующая полирадикулонейропатия» (G61.8, взрослые), разработанный Всероссийским обществом неврологов, Обществом специалистов по нервно-мышечным болезням, Союзом реабилитологов России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

28. Проект клинических рекомендаций «Проксимальная спинальная мышечная атрофия 5q» (G12.0, G12.1, взрослые), разработанный Ассоциацией медицинских генетиков, Ассоциацией профессиональных участников хосписной помощи, Союзом реабилитологов России, Всероссийским обществом неврологов, Национальным обществом по изучению болезни Паркинсона и расстройств движений, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 31; воздержалось – 3.

29. Проект клинических рекомендаций «Синдром дефицита Glut1» (G40.4, дети, взрослые), разработанный Ассоциацией медицинских генетиков, Союзом педиатров России, Российский союз нутрициологов, диетологов и специалистов пищевой индустрии, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

30. Проект клинических рекомендаций «Рак гортаноглотки» (C12, C13, взрослые), разработанный Федерацией специалистов по лечению заболеваний головы и шеи, Ассоциацией онкологических организаций Сибири и Дальнего Востока, Российским обществом клинической онкологии, Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

31. Проект клинических рекомендаций «Рак ротоглотки» (C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.8, C02.9, C03, C04, C05.0, C06, взрослые), разработанный Ассоциацией онкологов России, Федерацией специалистов по лечению заболеваний головы и шеи, Ассоциацией онкологических организаций Сибири и Дальнего Востока, Российским обществом клинической онкологии, Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

32. Проект клинических рекомендаций «Злокачественные новообразования полости рта» (С73, взрослые) разработанный Ассоциацией онкологов России, Федерацией специалистов по лечению заболеваний головы и шеи, Ассоциацией онкологических организаций Сибири и Дальнего Востока, Российским обществом клинической онкологии, Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

33. Проект клинических рекомендаций «Дифференцированный рак щитовидной железы» (G61.8, взрослые), разработанный Ассоциацией онкологов России, Федерацией специалистов по лечению заболеваний головы и шеи, Российским обществом клинической онкологии, Ассоциацией онкологических организаций Сибири и Дальнего Востока, Ассоциацией эндокринных хирургов России, Российской ассоциацией эндокринологов Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

34. Проект клинических рекомендаций «Медуллярный рак щитовидной железы» (С73, дети, взрослые), разработанный Ассоциацией онкологов России, Федерацией специалистов по лечению заболеваний головы и шеи, Российским обществом клинической онкологии» Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, Ассоциацией онкологических организаций Сибири и Дальнего Востока, Ассоциацией эндокринных хирургов России, Российской ассоциацией эндокринологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

35. Проект клинических рекомендаций «Рак гортаноглотки» (С11, взрослые), разработанный Федерацией специалистов по лечению заболеваний головы и шеи, Ассоциацией онкологических организаций Сибири и Дальнего Востока, Российским обществом клинической онкологии, Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 31; воздержалось – 3.

36. Проект клинических рекомендаций «Рак полости носа и придаточных пазух» (С30, С31, взрослые), разработанный Ассоциацией онкологов России, Федерацией специалистов по лечению заболеваний головы и шеи, Ассоциацией онкологических организаций Сибири и Дальнего Востока, Российским обществом клинической онкологии, Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить

на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 31; воздержалось – 3.

37. Проект клинических рекомендаций «Дискогенная пояснично-крестцовая радикулопатия» (M51.1, G55.1, взрослые), разработанный Ассоциацией медицинских генетиков, Ассоциацией профессиональных участников хосписной помощи, Союзом реабилитологов России, Всероссийским обществом неврологов, Национальным обществом по изучению болезни Паркинсона и расстройств движений, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

38. Проект клинических рекомендаций «Скелетно-мышечные (неспецифические) боли в нижней части спины» (M54.5, взрослые), разработанный Российским межрегиональным обществом по изучению боли, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

39. Проект клинических рекомендаций «Злокачественные новообразования губы» (C00, взрослые), разработанный Ассоциацией онкологов России, Федерацией специалистов по лечению заболеваний головы и шеи, Ассоциацией онкологических организаций Сибири и Дальнего Востока, Российским обществом клинической онкологии, Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

40. Проект клинических рекомендаций «Рак гортани» (C32, взрослые), разработанный Ассоциацией онкологов России, Федерацией специалистов по лечению заболеваний головы и шеи, Ассоциацией онкологических организаций Сибири и Дальнего Востока, Российским обществом клинической онкологии, Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

41. Проект клинических рекомендаций «Злокачественные опухоли слюнных желез» (C06.9, C07, C08, взрослые), разработанный Ассоциацией онкологов России, Федерацией специалистов по лечению заболеваний головы и шеи, Ассоциацией онкологических организаций Сибири и Дальнего Востока, Российским обществом клинической онкологии, Российским обществом специалистов по опухолям головы и шеи, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

42. Проект клинических рекомендаций «Перелом нижней челюсти» (O22.6, S02.60-

S02.64, O02.66, дети), разработанный Всероссийским обществом неврологов, Обществом специалистов по нервно-мышечным болезням, Союзом реабилитологов России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

43. Проект клинических рекомендаций «Перелом верхней челюсти и скуловой кости» (S02.4, дети), разработанный Обществом специалистов в области челюстно-лицевой хирургии, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

44. Проект клинических рекомендаций «Врожденные и приобретенные аномалии и деформации зубочелюстной системы и лицевого черепа» (K07.0, Q18, K07.1, K07.4, взрослые), разработанный Обществом специалистов в области челюстно-лицевой хирургии, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

45. Проект клинических рекомендаций «Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя. Синдром зависимости от алкоголя» (F10.2, дети, взрослые), разработанный Ассоциацией наркологов России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

46. Проект клинических рекомендаций «Розовый лишай Жибера» (L42, взрослые), разработанный Российским обществом дерматовенерологов и косметологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

47. Проект клинических рекомендаций «Педикулез» (B85, дети, взрослые), разработанный Российским обществом дерматовенерологов и косметологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

48. Проект клинических рекомендаций «Витилиго» (L80, дети, взрослые), разработанный Российским обществом дерматовенерологов и косметологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

49. Проект клинических рекомендаций «Доброкачественные опухоли костей черепа и лица» (D16.4, D16.5, D48, взрослые), разработанный Обществом специалистов в области челюстно-лицевой хирургии, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 31; воздержалось – 3.

50. Проект клинических рекомендаций «Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя. Синдром отмены алкоголя (алкогольное абстинентное состояние)» (F10.3, дети, взрослые), разработанный Ассоциацией наркологов России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 6; против – 31; воздержалось – 2.

51. Проект клинических рекомендаций «Врожденная цитомегаловирусная инфекция» (P35.1, дети), разработанный Российским обществом неонатологов, Российской ассоциацией специалистов перинатальной медицины, одобрить. Результаты голосования: за – 30; против – 9; воздержалось – 0.

52. Проект клинических рекомендаций «Суправентрикулярные (наджелудочковые) тахикардии» (I45.6, I47.1, I48, дети), разработанный Ассоциацией детских врачей-кардиологов России, Всероссийским научным обществом специалистов по клинической, электрофизиологии, аритмологии и кардиостимуляции, Российским кардиологическим обществом, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 31; воздержалось – 3.

53. Проект клинических рекомендаций «Недостаточность питания (мальнутриция) у пациентов пожилого и старческого возраста» (E43, E44, E46, взрослые), разработанный Российской ассоциацией геронтологов и гериатров, Национальной ассоциацией клинического питания и метаболизма, Союзом диетологов, нутрициологов и специалистов пищевой индустрии, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

54. Проект клинических рекомендаций «Парапротеинемические демиелинизирующие нейропатии, ассоциированные с моноклональной гаммапатией неопределенного значения» (G61.8, взрослые), разработанный Всероссийским обществом неврологов, Обществом специалистов по нервно-мышечным болезням, Союзом реабилитологов России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

55. Проект клинических рекомендаций «Нарушение обмена фосфора (Гипофосфатазия)» (E83.3, дети, взрослые), разработанный Союзом педиатров России, Ассоциацией медицинских генетиков, Национальной ассоциацией детских реабилитологов, одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 0.

56. Проект клинических рекомендаций «Другие нарушения накопления липидов (Дефицит лизосомой кислой липазы)» (E75.5, дети, взрослые), разработанный Ассоциацией медицинских генетиков, Союзом педиатров России, Российской гастроэнтерологической ассоциацией, одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 0.

57. Проект клинических рекомендаций «Идиопатический сколиоз» (M41.1, M40.2, M41.0, M41.2, M41.8, M41.9, дети, взрослые), разработанный Ассоциацией травматологов-ортопедов России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

58. Проект клинических рекомендаций «Анкилоз височно-нижнечелюстного сустава» (M24.6, дети, взрослые), разработанный Обществом специалистов в области челюстно-лицевой хирургии, направить на доработку. Результаты голосования: за – 5; против – 32; воздержалось – 2.

59. Проект клинических рекомендаций «Крапивница» (L50, L50.0, L50.1, L50.2, L50.3, L50.4, L50.5, L50.6, L50.8, L50.9, T78.3, дети, взрослые), разработанный Российской ассоциацией аллергологов и клинических иммунологов, Российским обществом дерматовенерологов и косметологов, Союзом педиатров России, одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 0.

60. Проект клинических рекомендаций «Инфекции амниотической полости и плодных оболочек (хориоамнионит)» (O41.1, дети, взрослые), разработанный Российским обществом акушеров-гинекологов, одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 0.

С учетом состоявшегося обсуждения решили:

1. Клинические рекомендации (пп. 2, 3, 21, 51, 55-56, 59-60) 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.

2. Клинические рекомендации (пп. 1,4-20, 22-50, 52-54, 57-58) 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.

Срок исполнения: 30 рабочих дней со дня получения письма о соответствующем решении научно-практического совета Минздрава России.

3. Научно-практическому совету Минздрава России в связи с поступлением нескольких клинических рекомендаций (пп. 5 и 39, 6 и 33, 7 и 32, 8 и 40, 9 и 30, 35, 11 и 36, 14 и 34) по одному заболеванию, состоянию (группе заболеваний, состояний) от нескольких МПНКО, создать рабочую группу и организовать работу по совместной доработке МПНКО, направившими указанные клинические рекомендации, одной клинической рекомендации. МПНКО представить в адрес научно-практического совета Минздрава России кандидатуры экспертов в состав рабочей группы.

Срок исполнения: 30 рабочих дней со дня получения письма о соответствующем решении научно-практического совета Минздрава России.

4. Научно-практическому совету Минздрава России представить в адрес Министерства здравоохранения Российской Федерации предложения:

по изменению действующего порядка разработки или пересмотра клинических рекомендаций (приказ Минздрава России от 28 февраля 2019 г. № 103н) для введения упрощенного порядка возвращения разработчикам проектов клинических рекомендаций с замечаниями экспертной организации на доработку, без предварительного рассмотрения научно-практическим советом Минздрава России ;

по изменению положения о научно-практическом совете Минздрава России (приказ Минздрава России от 28 февраля 2019 г. № 102н) для наделения научно-практического совета Минздрава России полномочиями назначать ведущую МПНКО при разработке клинических рекомендаций в соавторстве, ответственную организацию в дальнейшем пересмотра клинических рекомендаций с привлечением всех МПНКО, принимающих участие в разработке и утверждении действующих клинических рекомендаций.

Срок исполнения: до 1 августа 2023г.

5. Рекомендовать Министерству здравоохранения Российской Федерации доработать Рубрикатор клинических рекомендаций в части размещения и регулярного обновления информации о ходе рассмотрения проектов клинических рекомендаций, представленных в Минздрав России.

6. МПНКО, длительно устраняющим замечания по проектам клинических рекомендаций, указанным в разделе 2 настоящего Протокола, представить в Министерство здравоохранения Российской Федерации информацию о сроках завершения их доработки.

Срок исполнения: 30 рабочих дней со дня получения письма о соответствующем решении научно-практического совета Минздрава России.

9. МПНКО – разработчикам клинических рекомендаций, которые должны быть пересмотрены в 2023 году, направить в Министерство здравоохранения Российской Федерации уведомление о начале пересмотра клинических рекомендаций.

Срок исполнения: 30 рабочих дней со дня получения письма о соответствующем решении научно-практического совета Минздрава России.

Председатель

С.В. Готье