

ПРОТОКОЛ
заседания научно-практического совета
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Москва

30 сентября 2022 г.

№ 22

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; |
| Чумакова
Ольга Васильевна | – заместитель директора Департамента медицинской помощи детям, службы родовспоможения и общественного здоровья; |
| 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» 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);
- 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;
- Гехт Алла Борисовна – директор ГБУЗ «Научно-практического психоневрологического центра им. З.П.Соловьева» Департамента здравоохранения г. Москвы. Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГАУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова»;
- 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;
- 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;
- Каприн
Андрей
Дмитриевич — генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства Здравоохранения Российской Федерации;
- Кит
Олег
Иванович — генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства Здравоохранения Российской Федерации;
- Крылов
Владимир
Викторович — заведующий кафедрой нейрохирургия и нейрореанимация ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова»;
- 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;
- 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;
- Никитин
Игорь
Геннадьевич – директор ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр лечебно-реабилитационный центр» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, член-корреспондент РАН;

- 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» 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;
- 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 Факультет фундаментальной медицины «Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова», Руководитель отдела лучевой диагностики МНОЦ «Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова»;

- 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;
- Ткачева
Ольга
Николаевна – директор ОСП РГНКЦ ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист гериатр 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;
- 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 имени А.Н. Рыжих» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, академик РАН;
- Школьникова Мария Александровна – главный внештатный детский специалист кардиолог Министерства Здравоохранения Российской Федерации, научный руководитель «Научно-исследовательского клинического института педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева» ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации;
- 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 сентябрь 2022 года разработано и представлено в Минздрав России 725 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) 380 проектов клинических рекомендаций, из них по Перечню – 312.

Утверждено МПНКО и размещено в Рубрикаторе 388 клинических рекомендаций, из них по Перечню – 309.

На экспертизе в ЦЭККМП находится 211 проектов клинических рекомендаций.

На доработке у МПНКО по замечаниям ЦЭККМП находится 96 проектов клинических рекомендаций, из них по Перечню – 31.

До конца 2022 года в соответствии с требованиями части 10 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ подлежат пересмотру 121 клиническая рекомендация.

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, В.К. Федяева, члены научно-практического совета
Минздрава России)

1) Принять к сведению информацию ФГБУ «ЦЭККМП» Минздрава России (докладчик В.К. Федяева) о нарушении МПНКО сроков доработки клинических рекомендаций по замечаниям ЦЭККМП:

Ассоциация сердечно-сосудистых хирургов России (6 КР, 26 – 390 дн.),

Ассоциация Клинических токсикологов (11 КР, 467 дн.),

Ассоциация нейрохирургов России (2КР, 159-369 дн.),

Российская гастроэнтерологическая ассоциация (3КР, 188-484 дн.)

Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням (4КР, 26-274 дн.),

Национальное гематологическое общество (1 КР, 86 дн.),

Национальное гематологическое общество и Национальное общество детских

гематологов и онкологов (1КР, 175 дн.),
Российское общество психиатров (1КР, 429 дн.),
Российская ассоциация детских хирургов (1КР, 484 дн.),
Национальное научное общество инфекционистов (1КР, 475 дн.).

2) Принять к сведению информацию директора Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Минздрава России Е.В. Каракулиной, что 16.12.2020 г. Всероссийским обществом неврологов совместно с Ассоциацией профессиональных участников хосписной помощи в инициативном порядке в Минздрав России представлено уведомление о начале разработки проекта клинических рекомендаций «Боковой амиотрофический склероз и другие болезни двигательного нейрона» (код МКБ-10: G12.2).

Вместе с тем, по состоянию на 30.09.2022 г. проект клинических рекомендаций по данному заболеванию, разработанный указанными организациями, в Минздрав России не поступал.

С учетом состоявшегося обсуждения решили:

1. МПНКО, дорабатывающим проекты клинических рекомендаций в соответствии с решениями научно-практического совета Минздрава России, представить проекты клинических рекомендаций в Минздрав России.

Срок исполнения: до 1 ноября 2022 г.

2. МПНКО, не представившим для одобрения или пересмотра в установленные сроки клинические рекомендации, своевременно информировать Минздрав России и научно-практический совет Минздрава России для принятия решения о создании рабочей группы в целях разработки клинических рекомендаций.

3. Минздраву России и ФГБУ «ЦЭКМП» Минздрава России рассмотреть следующие предложения научно-практического совета Минздрава России, касающиеся порядка рассмотрения проектов клинических рекомендаций:

1). Не передавать в научно-практический совет Минздрава России РФ на рассмотрение проекты клинических рекомендаций, получившие отрицательное заключение ФГБУ «ЦЭКМП» Минздрава России, что позволит сократить время их доработки.

2). Разработать упрощенный порядок пересмотра клинических рекомендаций с истекшим сроком действия, если в них не меняется содержание.

4. Минздраву России в случае актуализации Приказа Минздрава России от 28 февраля 2019 г. № 103н «Об утверждении порядка и сроков разработки

клинических рекомендаций...» его проект представить в научно-практический совет Минздрава России для обсуждения и согласования.

5. Всероссийскому обществу неврологов совместно с Ассоциацией профессиональных участников хосписной помощи принять исчерпывающие меры по представлению в Минздрав России разработанного проекта клинических рекомендаций «Боковой амиотрофических склероз и другие болезни двигательного нейрона» в срок не позднее 01.11.2022.

О результатах доложить в научно-практический совет Минздрава России – не позднее 05.11.2022.

III. Рассмотрение клинических рекомендаций (члены научно-практического совета Минздрава России)

Результаты рассмотрения:

1. Проект клинических рекомендаций «Асептический некроз костей (остеонекроз)» (M87.0, M87.1, M87.2, M87.3, M87.8, M87.9, M90.3, M90.4, M90.5, взрослые), разработанный Ассоциацией травматологов-ортопедов России (АТОР), Медицинской ассоциацией по остеонекрозу (МАПО), Ассоциацией ревмоортопедов (АРО), направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.
2. Проект клинических рекомендаций «Диагностика и лечение идиопатической низкорослости у детей и подростков» (E34.9, дети), разработанный Общественной организацией «Российская ассоциация эндокринологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.
3. Проект клинических рекомендаций «Инциденталомы надпочечника» (D35.0, взрослые), разработанный Российской ассоциацией эндокринологов, Ассоциацией эндокринных хирургов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.
4. Проект клинических рекомендаций «Локализованный гипергидроз» (R61.0, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.
5. Проект клинических рекомендаций «Синдром гипогонадизма у мужчин» (E29.1,

взрослые), разработанный Общественной организацией «Российская ассоциация эндокринологов», Межрегиональной общественной организацией «Мужское и репродуктивное здоровье», направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

6. Проект клинических рекомендаций «Фотодерматоз полиморфный» (L56.4, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

7. Проект клинических рекомендаций «Фототоксические и фотоаллергические реакции» (L56.0, L56.1, L56.2, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

8. Проект клинических рекомендаций «Гипертрофическая кардиомиопатия у детей» (I42.1, I42.2, дети), разработанный Всероссийской общественной организацией «Ассоциация детских кардиологов России» (АДКР), направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

9. Проект клинических рекомендаций «Болезнь Иценко-Кушинга» (E24.0, E24.1, E24.3, E24.8, E24.9, взрослые), разработанный Российской ассоциацией эндокринологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

10. Проект клинических рекомендаций «Лишай склеротический и атрофический» (L90, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», «Российское общество акушеров-гинекологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

11. Проект клинических рекомендаций «Многоформная эритема: проявления в полости рта» (L51.0, L51.1, L51.8, L51.9 взрослые), разработанный Стоматологической Ассоциацией России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

12. Проект клинических рекомендаций «Эритема многоформная» (L51.0, L51.8, L51.9 взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.
13. Проект клинических рекомендаций «Недиабетические гипогликемии» (E15, E16.0, E16.1, E16.2, E16.9, взрослые), разработанный Российской ассоциацией эндокринологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.
14. Проект клинических рекомендаций «Опоясывающий герпес» (B02, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.
15. Проект клинических рекомендаций «Пиодермии» (A46, A48.3, L00, L01, L02, L08.0, L73.8, L73.9, L74.8, L98.4, R39.4, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.
16. Проект клинических рекомендаций «Простой герпес» (B00.1, B00.11, B00.2 взрослые), разработанный Стоматологической Ассоциацией России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.
17. Проект клинических рекомендаций «Пузырчатка» (L10, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.
18. Проект клинических рекомендаций «Синдром Стивенса-Джонсона» (L51.1, L51.2, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.
19. Проект клинических рекомендаций «Токсидермия» (L27, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество

дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

20. Проект клинических рекомендаций «Красный плоский лишай» (L43, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

21. Проект клинических рекомендаций «Разноцветный лишай» (B36.0, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

22. Проект клинических рекомендаций «Геморрагический инсульт» (I60, I61, I62, Q28.2, взрослые), разработанный Ассоциацией нейрохирургов России, Всероссийским обществом неврологов, Ассоциацией анестезиологов и реаниматологов России, одобрить. Результаты голосования: за – 38; против – 2; воздержалось – 0.

23. Проект клинических рекомендаций «Локализованное отложение жира» (E65, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

24. Проект клинических рекомендаций «Акне вульгарные» (L70.0, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

25. Проект клинических рекомендаций «Врожденный множественный артрогрипоз» (Q74.3, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация травматологов-ортопедов России», Общественной организацией «Ассоциация детских ортопедов-травматологов Санкт-Петербурга», направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

26. Проект клинических рекомендаций «Атрофические полосы» (B37.0, B37.8, B44.2, J37.0, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку.

Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

27. Проект клинических рекомендаций «Врожденный буллезный эпидермолиз» (Q81, взрослые, дети), разработанный Союзом «Национальный Альянс дерматовенерологов и косметологов», Союзом педиатров России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

28. Проект клинических рекомендаций «Регматогенная отслойка сетчатки» (H33.0, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Общество офтальмологов России», Общероссийской общественной организацией «Ассоциация врачей-офтальмологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

29. Проект клинических рекомендаций «Буллезный пемфигоид» (L12, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

30. 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, взрослые, дети), разработанный Российским обществом дерматовенерологов и косметологов, Российской ассоциацией аллергологов и клинических иммунологов, Союзом педиатров России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

31. Проект клинических рекомендаций «Потеря слуха, вызванная шумом» (H83.3, Z57.0, взрослые), разработанный Национальной медицинской ассоциацией оториноларингологов, Ассоциацией врачей и специалистов медицины труда, Национальной медицинской ассоциацией сурдологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

32. Проект клинических рекомендаций «Дефицит витамина D» (E21.1, E55, E55.9, M83, взрослые), разработанный Общественной организацией «Российская ассоциация эндокринологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

33. Проект клинических рекомендаций «Лейкоплакия» (K13.2, K13.20, K13.21, K13.24,

взрослые), разработанный Стоматологической Ассоциацией России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

34. Проект клинических рекомендаций «Патологическое прикрепление плаценты (предлежание и вращение плаценты)» (O43.0, O43.1, O43.2, O44.0, O44.1, взрослые, дети), разработанный ООО «Российское общество акушеров-гинекологов (РОАГ)», Ассоциацией анестезиологов реаниматологов (ААР), одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 1; воздержалось – 0.

35. Проект клинических рекомендаций «Признаки внутриутробной гипоксии плода, требующие предоставления медицинской помощи матери» (O36.3, O36.8, O36.9, O68.0, O68.1, O68.2, O68.3, O68.8, O68.9, O69.0, O69.1, O69.2, O69.3, O69.4, O69.5, O69.8, O69.9, P20.0, P20.1, P20.9, взрослые, дети), разработанный ООО «Российское общество акушеров-гинекологов» (РОАГ), одобрить. Результаты голосования: за – 39; против – 1; воздержалось – 0.

36. Проект клинических рекомендаций «Гемангиома инфантильная» (D18.0, дети), разработанный Национальным обществом детских гематологов и онкологов, Российской ассоциацией детских хирургов, Всероссийской общественной организацией «Ассоциация детских кардиологов России», направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

37. Проект клинических рекомендаций «Сепсис» (R65.20, R65.21, дети), разработанный Ассоциацией детских анестезиологов-реаниматологов России, направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

38. Проект клинических рекомендаций «Хлоазма» (L81.1, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

39. Проект клинических рекомендаций «Другая меланиновая гиперпигментация» (L81.4, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

40. Проект клинических рекомендаций «Злокачественное новообразование ободочной кишки» (С18, С19, взрослые), разработанный Общероссийским национальным союзом «Ассоциация онкологов России», Общероссийской общественной организацией «Российское общество клинической онкологии», Общероссийской общественной организацией «Российское общество специалистов по колоректальному раку», Общероссийской общественной организацией «Ассоциация колопроктологов России», одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.

41. Проект клинических рекомендаций «Локализованный гипертрихоз» (L68.2, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

42. Проект клинических рекомендаций «Лекарственные поражения печени (ЛПП) у взрослых» (K71, взрослые), разработанный Российским научным медицинским обществом терапевтов (РНМОТ), Научным обществом гастроэнтерологов России (НОГР), одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.

43. Проект клинических рекомендаций «Неалкогольная жировая болезнь печени у взрослых» (K76.0, K74.6, взрослые), разработанный Российским научным медицинским обществом терапевтов, Научным обществом гастроэнтерологов России, одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.

44. Проект клинических рекомендаций «Другие уточненные нарушения пигментации» (L81.8, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 49; против – 0; воздержалось – 1.

45. Проект клинических рекомендаций «Наследственные дистрофии сетчатки» (H35.5, взрослые, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией «Ассоциация врачей-офтальмологов», Ассоциацией медицинских генетиков, Общероссийской общественной организацией «Общество Офтальмологов России», Национальной ассоциацией экспертов по санаторно-курортному лечению, направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

46. Проект клинических рекомендаций «Неалкогольная жировая болезнь печени»

(K76.0, K75.8, взрослые), разработанный Российской Ассоциацией Эндокринологов, Российской Ассоциацией Геронтологов и Гериатров, Национальным обществом профилактической кардиологии, Российской гастроэнтерологической ассоциацией, направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

47. Проект клинических рекомендаций «Первичный гиперальдостеронизм» (E26.0, E26.9, взрослые), разработанный Российская ассоциация эндокринологов, направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

48. Проект клинических рекомендаций «Полицитемия новорожденного» (P61.1, дети), разработанный Общероссийской общественной организацией содействия развитию неонатологии «Российское общество неонатологов» (РОН), Общественной организацией «Российская ассоциация специалистов перинатальной медицины» (РАСПМ), направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

49. Проект клинических рекомендаций «Послевоспалительная гиперпигментация» (L81.0, взрослые), разработанный Общероссийской общественной организацией «Российское общество дерматовенерологов и косметологов», направить на доработку. Результаты голосования: за – 39; против – 0; воздержалось – 1.

50. Проект клинических рекомендаций «Потеря зубов вследствие несчастного случая, удаления или локализованного пародонтита (Частичное отсутствие зубов, частичная вторичная адентия)» (K08.1, дети), разработанный Профессиональной ассоциацией Стоматологическая Ассоциация России в соответствии с Уставом, направить на доработку. Результаты голосования: за – 38; против – 0; воздержалось – 2.

51. Проект клинических рекомендаций «Перикардиты» (I30 (I30.1, I30.8, I30.9), I31 (I31.1, I31.2, I31.3, I31.8, I31.9), I32 (I32.0, I32.1, I32.8), взрослые), разработанный Российским кардиологическим обществом, Евразийской ассоциацией терапевтов, Российским научным медицинским обществом терапевтов (РНМОТ), Российским обществом патологоанатомов, Российским обществом Рентгенологов и Радиологов (РОРР), одобрить. Результаты голосования: за – 40; против – 0; воздержалось – 0.

Решено:

Клинические рекомендации (пп. 22, 34-35, 40, 42-43, 51) 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. 1-21, 23-33, 36-39, 41, 44, 45, 47-50) 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.

В связи с одобрением клинических рекомендаций (пункт 43) «Неалкогольная жировая болезнь печени у взрослых» (K76.0, K74.6, взрослые) доработка дублирующих клинических рекомендаций (пункт 46) «Неалкогольная жировая болезнь печени» (K76.0, K75.8, взрослые) не целесообразна.

Председатель



С.В. Готье