

Перечень клинических рекомендаций, обязательных в клинической практике с 1 января 2024 года

Смотрите 70 клинрекомендаций, которые будут обязательны для применения в клинической практике с 1 января 2024 года. С начала 2022 года Минздрав объявил поэтапный переход на работу по клинрекомендациям, порядок этапов определен в постановлении правительства от 17.11.2021 № 1968. (pub = {35,203,209,210})

С 2022 года медорганизации поэтапно переходили на работу по клинрекомендациям:

► с 1 января 2022 года начали работать по клиническим рекомендациям, размещенным в рубрикаторе Минздрава до 1 сентября 2021 года. По этим рекомендациям эксперты Системы Консилиум разработали протоколы ведения пациентов с учетом актуальных стандартов и критериев качества медпомощи. Смотрите протоколы к обязательным с 1 января 2022 года рекомендациям.

► с 1 января 2023 года врачи перешли на работу по рекомендациям, размещенным в рубрикаторе до 1 июня 2022 года. Смотрите протоколы ведения пациентов по обязательным с 1 января 2023 года рекомендациям.

► все клинические рекомендации размещенные в Рубрикаторе Минздрава РФ после 01.06.2022 года станут обязательными с 01.01.2024 года. Смотрите, какие клинические рекомендации уже одобрены Минздравом. Мы будем дополнять Перечень клинрекомендаций по мере размещения в Рубрикаторе, а также готовим протоколы ведения пациента по всем обязательным рекомендациям.

Перечень обязательных рекомендаций с 1 января 2024

Группа диагнозов	Клинические рекомендации
Беременность, роды и послеродовой период (МКБ-10: O00-O99)	Медицинская помощь матери при установленном или предполагаемом несоответствии размеров таза и плода. Лицевое, лобное или подбородочное предлежание плода, требующее предоставления медицинской помощи матери
	Патологическое прикрепление плаценты (врастание плаценты)
	Разрывы промежности при родоразрешении акушерские травмы (акушерский травматизм)
Болезни кожи (МКБ-10: L00-L99)	Другие атрофические изменения кожи
	Псориаз (версия 2023 года)
	Эритразма
	Себорейный дерматит
	Эпителиальный копчиковый ход у взрослых
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни (МКБ-10: A00-B99)	Менингококковая инфекция у детей
	Ротавирусный гастроэнтерит у детей
	Острый гепатит С (ОГС) у детей
	Острый гепатит С у взрослых
Болезни уха и сосцевидного отростка (МКБ-10: H60-H95)	Сенсоневральная тугоухость у взрослых (версия 2023 года)
Болезни костно-мышечной системы (МКБ-10: M00-M99)	Соматическая дисфункция
Болезни крови, кроветворных органов (МКБ-10: D50-D89)	Гемофилия

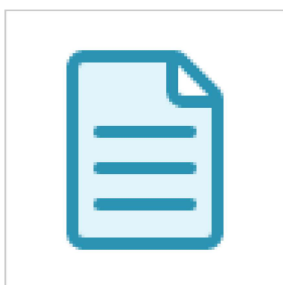
	Редкие коагулопатии: наследственный дефицит факторов свертывания крови II, VII, X
	Криопирин-ассоциированные периодические синдромы
	Периодический синдром, ассоциированный с мутацией гена рецептора фактора некроза опухоли (TRAPS)
Болезни мочеполовой системы (МКБ-10: N00-N99)	Болезни бартолиновой железы
	Полипы эндометрия
	Гидронефроз
	Ректоцеле у взрослых
	Ректовагинальные свищи у взрослых
Болезни нервной системы (МКБ-10: G00-G99)	Рассеянный склероз
	Эпилепсия и эпилептический статус у взрослых и детей
	Проксимальная спинальная мышечная атрофия 5q (дети)
Болезни органов дыхания (МКБ-10: J00-J99)	Острая респираторная вирусная инфекция (ОРВИ) у детей
	Грипп у взрослых
Болезни органов пищеварения (МКБ-10: K00-K93)	Неалкогольная жировая болезнь печени у взрослых
	Лекарственные поражения печени (ЛПП) у взрослых
Болезни системы кровообращения (МКБ-10: I00-I99)	Перикардиты
	Геморрагический инсульт
Болезни эндокринной системы (МКБ-10: E00-E90)	Семейная средиземноморская лихорадка (Наследственный семейный амилоидоз)

	Нарушения липидного обмена
	Сахарный диабет: диабетическая ретинопатия, диабетический макулярный отек
	Сахарный диабет 1 типа у взрослых (версия 2022 года)
	Сахарный диабет 2 типа у взрослых (версия 2022 года)
	Сахарный диабет 1 типа у детей (версия 2022 года)
	Нарушение обмена фосфора (Гипофосфатазия)
	Другие нарушения накопления липидов (Дефицит лизосомой кислой липазы)
Врожденные аномалии (МКБ-10: Q00-Q99)	Аниридия врожденная
	Болезнь Гиршпрунга у взрослых
	Общий артериальный ствол
	Врожденная митральная недостаточность (ВМН)
	Врожденный подклапанный стеноз аорты
	Врожденный клапанный стеноз аорты
	Коарктация аорты
	Дефект межпредсердной перегородки
	Трехпредсердное сердце
Психические расстройства (МКБ-10: F00-F99)	Посттравматическое стрессовое расстройство
	Делирий, не обусловленный алкоголем и другими психоактивными веществами

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (МКБ-10: S00-T98)	Острые отравления опиоидными наркотическими веществами
	Черепно-мозговая травма у детей
Новообразования (МКБ-10:C00-D48)	Аденоматозный полипозный синдром
	Саркомы костей (версия 2022 года)
	Рак печени (гепатоцеллюлярный) (версия 2022 года)
	Плоскоклеточный рак анального канала, анального края, перианальной кожи (версия 2022 года)
	Саркомы мягких тканей у взрослых (версия 2022 года)
	Злокачественное новообразование бронхов и легкого (версия 2022 года)
	Рак прямой кишки (версия 2022 года)
	Злокачественные новообразования ободочной кишки и ректосигмоидного отдела (версия 2022 года)
	Грибовидный микоз
	Меланоформный невус
	Доброкачественные остеогенные и хондрогенные опухоли носа и околоносовых пазух
	Гемангиома инфантильная
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (МКБ-10: P00-P96)	Врожденная цитомегаловирусная инфекция
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения (МКБ-10: Z00-Z99)	Хронический болевой синдром (ХБС) у взрослых пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи

	Трансплантация поджелудочной железы, наличие трансплантированной поджелудочной железы, отмирание и отторжение трансплантата поджелудочной железы
	Прижизненное донорство почки
	Трансплантация сердца, наличие трансплантированного сердца, отмирание и отторжение трансплантата сердца (в работе)

Смотрите также все стандарты, утвержденные в 2023 году. Мы обновляем их перечень каждый месяц.



Все стандарты 2023

Как внедрить клинические рекомендации

Эксперты Системы Консилиум сравнивают новые версии клинических рекомендаций с предыдущими и делают по ним краткое резюме, чтобы легче было понять, что медорганизации и врачам придется изменить в работе.

Общий план внедрения клинических рекомендаций смотрите в примере.

ПРИМЕР



Примерный план внедрения клинических рекомендаций согласно ВКК

1. Создать рабочую группу по контролю за внедрением клинических рекомендаций и назначить ответственных.
2. Проверить готовность медорганизации к работе по клиническим рекомендациям.

3. Проверить соответствие алгоритмов ведения пациентов клиническим рекомендациям, порядкам и стандартам медпомощи. Скорректировать их при необходимости.
4. Назначить ответственных за обучение врачей работе с клиническими рекомендациями, алгоритмами и стандартами медпомощи.
5. Разработать чек-листы для контроля медкарт.
6. Определить контрольные мероприятия и установить ответственность медработников за несоблюдение алгоритмов работы по клиническим рекомендациям.
7. Издать локальные документы по работе с клиническими рекомендациями.
8. Контролировать соблюдение работы медорганизации по клиническим рекомендациям.

Смотрите подробнее о внедрении клинических рекомендаций: Как внедрить клинические рекомендации согласно ВКК