

Разъяснение: «Об обеспечении детей-инвалидов, страдающих сахарным диабетом 1 типа современными системами непрерывной диагностики уровня глюкозы в крови».

Для определения уровня сахара в крови в льготном порядке дети должны быть обеспечены глюкометрами и тест-полосками к ним.

Данный метод диагностики является эффективным, однако по причине необходимости прокола пальца для получения крови, в большинстве случаев создает несовершеннолетним трудности в его самостоятельном использовании, требует постоянного контроля за проведением со стороны взрослых, не является щадящим и не отвечает современным требованиям диагностики при лечении указанного заболевания.

В соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденной постановлением Правительства РФ от 28.12.2020 № 2299, системы флеш-мониторирования глюкозы, равно как и другие системы непрерывного мониторинга глюкозы, могут применяться при оказании высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом в качестве средства суточного мониторинга гликемии течения, а также наличие диабетических осложнений.

Письмом Министерства здравоохранения РФ от 25.11.2020 № 25-341/118043 органам государственной власти субъектов Российской Федерации в рамках Требований к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка, условий предоставления медицинской помощи критериев доступности и качества медицинской помощи, изложенных в абзаце 4 раздела VIII Программы, рекомендовано включить системы непрерывного мониторинга для определения содержания глюкозы в крови в перечень медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно.

Приказом Минздрава России от 22.01.2021 № 22н утвержден новый стандарт оказания медицинской помощи детям-инвалидам указанной категории, исходя из которого в среднем 85,5 % пациентов, страдающих сахарным диабетом 1 типа, подлежат обеспечению в льготном порядке системами, позволяющими исследовать уровень глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга.

Система непрерывной диагностики уровня глюкозы в крови, являющаяся самостоятельным устройством, по медицинским показаниям должна назначаться и предоставляться в льготном порядке также детям-инвалидам, которым инсулиновая помпа не установлена.

Также разъясняется, что для получения средств непрерывной диагностики в льготном порядке необходимо обратиться в медицинское учреждение по месту проживания несовершеннолетнего к эндокринологу, либо врачу педиатру для консультации и при наличии оснований получения рекомендации по использованию системы непрерывного мониторинга.

В случае отказа медицинским учреждением в обеспечении несовершеннолетнего средствами непрерывного мониторинга Вы в праве обратиться в прокуратуру района с письменным заявлением (с приложением документов об отказе в обеспечении средствами непрерывного мониторинга).