|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 7  к Решению Комиссии  по разработке ТПОМС  от 10.08.2018 № 6 |

**Методические рекомендации**

**по отражению показателей медицинской помощи, оказанной**

**медицинскими организациями в амбулаторных условиях,**

**в формах федерального статистического наблюдения**

В целях формирования федерального статистического наблюдения в сфере обязательного медицинского страхования рекомендовать участникам сферы обязательного медицинского страхования на территории Хабаровского края:

1.Показатели деятельности медицинских организаций по оказанию медицинской помощи в амбулаторных условиях отражать в части:

1.1.Объемов оказанной амбулаторной медицинской помощи согласно приложению № 1 к рекомендациям.

1.2. Стоимости оказанной амбулаторной медицинской помощи согласно приложению № 2 к рекомендациям.

2. Применять среднюю кратность посещения в одном обращении по поводу заболевания в рамках территориальной программы ОМС равной 3,2 посещения (за исключением обращений в КГБУЗ «Краевой кожно-венерологический диспансер» МЗХК, кратность которых составляет 4,2).

3. Применять среднюю кратность условных единиц трудоемкости (УЕТ):

в одном посещении равной 3,9;

в одном посещении с профилактической целью равной 2,7;

в одном обращении в связи с заболеванием равной 8,5.

4. При проведении диализа в амбулаторных условиях учитывать лечение в течение одного месяца как одно обращение (в среднем 13 услуг экстракорпорального диализа, 12 - 14 в зависимости от календарного месяца, или ежедневные обмены с эффективным объемом диализата при перитонеальном диализе в течение месяца).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | Приложение №1  к Методическим рекомендациям  по отражению показателей медицинской помощи,  оказанной медицинскими организациями  в амбулаторных условиях | | | | **Распределение объемов оказанной амбулаторной медицинской помощи**  **по видам медицинских услуг** | | | | | Наименование медицинских услуг | | Кратность посещений в одной  услуге | Кратность обращений в одной  услуге | | | **Амбулаторно-поликлиническая помощь с**  **профилактической целью:** | |  |  | | | Посещение с профилактической целью | | 1 | Х | | | Посещения в Центре здоровья | | 1 | Х | | | Посещение в связи с диспансерным наблюдением | | 1 | Х | | | Дородовый патронаж беременной, выполняемый врачом-педиатром | | 1 | Х | | | Посещения, выполненные мобильными выездными бригадами (выезды в районы края), посещения, выполненные выездной бригадой ПКДЦ "Терапевт Матвей Мудров" | | 1 | Х | | | Диспансеризация определенных групп взрослого населения (периодичность 1 раз в 2 года) | | 1 | Х | | | Законченный случай диспансеризации взрослого населения (1 этап и 2 этап) | | 1 | Х | | | Законченный случай диспансеризации детей-сирот, находящихся в стационарных учреждениях | |  |  | | | *диспансеризация детей 0-2 лет* | | 7 | Х | | | *диспансеризация детей 3-4 лет* | | 8 | Х | | | *диспансеризация детей 5-14 лет* | | 9 | Х | | | *диспансеризация детей 15-17 лет* | | 9 | Х | | | Законченный случай диспансеризации детей-сирот, находящихся в семьях | |  |  | | | *диспансеризация детей 0-2 лет* | | 7 | Х | | | *диспансеризация детей 3-4 лет* | | 8 | Х | | | *диспансеризация детей 5-14 лет* | | 9 | Х | | | *диспансеризация детей 15-17 лет* | | 9 | Х | | | **Посещение в связи с профилактическими медицинскими осмотрами:** | |  |  | | | *Профилактический медицинский осмотр лиц старше 18 лет* | | 1 | Х | | | ***Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, предусмотренные отчетностью на портале МЗ РФ, всего*** | |  |  | | | Профилактический медицинский осмотр детей 12 месяцев | | 5 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 2 лет | | 2 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 3 лет | | 7 | Х | | | Наименование медицинских услуг | | Кратность посещений в одной  услуге | Кратность обращений в одной  услуге | | | Профилактический медицинский осмотр детей 4 лет | | 2 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 5 лет | | 2 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 6 лет | | 8 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 7 лет | | 5 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 8 лет | | 2 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 9 лет | | 2 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 10 лет | | 6 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 11 лет | | 2 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 12 лет | | 2 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 13 лет | | 3 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 14 лет | | 3 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 15 лет | | 9 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 16 лет | | 9 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 17 лет | | 9 | Х | | | ***Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, предусмотренные порядками, всего*** | |  |  | | | Профилактический медицинский осмотр новорожденных | | 1 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 1 месяца | | 5 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 2 месяцев | | 1 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 3 месяцев | | 2 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 4 месяцев | | 1 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 5 месяцев | | 1 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 6 месяцев | | 2 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 7 месяцев | | 1 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 8 месяцев | | 1 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 9 месяцев | | 1 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 10 месяцев | | 1 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 11 месяцев | | 1 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 1 г. 3 месяца | | 1 | Х | | | Профилактический медицинский осмотр детей 1 г. 6 месяцев | | 1 | Х | | | Посещения с иными целями | | 1 | Х | | | Посещения выполненные "Теплоходом здоровья" | | 1 | Х | | | Стоматологическая помощь с профилактической целью | | УЕТ/2,7 | Х | | | **Неотложная медицинская помощь:** | |  |  | | | Посещения в связи с оказанием неотложной помощи | | 1 | Х | | | Посещения в связи с оказанием неотложной помощи в травмпункте | | 1 | Х | | | Посещения в связи с оказанием неотложной помощи в приемном отделении | | 1 | Х | | | Выезд реанимационной бригады перинатального центра | | 1 | Х | | | **Обращения по поводу заболевания:** | |  |  | | | Обращения по поводу заболевания | | 3,2 | 1 | | | Стоматологическая помощь по поводу заболевания, в том числе ортодонтия | | УЕТ/3,9 | УЕТ/8,5 | |  |  |  | | --- | --- | | **Распределение стоимости оказанной амбулаторной медицинской помощи**  **по видам медицинских услуг** | | |  |  |  | Наименование медицинских услуг | Сумма в рублях (с двумя десятичными знаками) | | --- | --- | | **Амбулаторно-поликлиническая помощь с**  **профилактической целью:** |  | | Законченный случай диспансеризации взрослого населения (1 этап и 2этап) |  | | Диспансеризация определенных групп взрослого населения (периодичность 1 раз в 2 года) |  | | Законченный случай диспансеризации детей-сирот, находящихся в семьях |  | | Законченный случай диспансеризации детей-сирот, находящихся в стационарных учреждениях |  | | Посещение в связи с профилактическими медицинскими осмотрами определенных категория граждан |  | | Лабораторные исследования |  | | Обзорная рентгенография молочных желез в прямой и косой проекциях (маммография) |  | | Обследование беременных женщин на маркеры вирусных гепатитов методом ИФА |  | | Полное офтальмологическое диагностическое обследование |  | | Полное офтальмологическое диагностическое обследование с ультратонким исследованием |  | | Посещение с профилактической целью |  | | Посещение центра здоровья для проведения комплексного обследования |  | | Посещение центра здоровья для динамического обследования |  | | Посещения с иными целями |  | | Посещения, выполненные выездной бригадой ПКДЦ "Терапевт "Матвей Мудров" |  | | Посещение в связи с диспансерным наблюдением |  | | Дородовый патронаж беременной, выполняемый врачом-педиатром |  | | Посещение выполненные мобильными выездными бригадами (выезды в районы крайнего севера) |  | | Посещения, выполненные выездной бригадой "Теплохода здоровья" |  | | Спирография |  | | Флюорография |  | | ЭКГ |  | | Экспертное УЗИ беременных (до 14 недель) |  | | Стоматологическая помощь с профилактической целью |  | | **Неотложная медицинская помощь:** |  | | Посещения в связи с оказанием неотложной помощи |  | | Посещения в связи с оказанием неотложной помощи в травмпункте |  | | Посещения в связи с оказанием неотложной помощи в приемном отделении |  | | Выезд реанимационной бригады перинатального центра |  | | **Обращения по поводу заболевания:** |  | | Обращения в связи с заболеванием |  | | Стоматологическая помощь по поводу заболевания, в том числе ортодонтия |  | | Ортовольтная рентгенотерапия, сеанс лечения |  | | Наименование медицинских услуг | Сумма в рублях (с двумя десятичными знаками) | | Амбулаторная дистанционная лучевая терапия, сеанс лечения |  | | Автоматические  (закрытые системы) биохимические исследования |  | | Автоматические  (закрытые системы) исследования гемостаза |  | | Велоэргометрия |  | | Гистологические исследования |  | | Иммунологические исследования методом проточной цитометрии и хемилюминесценции |  | | Ирригоскопия |  | | Исследование гормонов |  | | ИФА-диагностика |  | | Комплексная медицинская услугу для определения показаний к применению ЭКО в кабинете по бесплодному браку (мужчины, женщины)\* |  | | Компьютерная аудиометрия |  | | Компьютерная томография |  | | Компьютерная томография с внутривенным усилением |  | | Лазерное оперативное лечение |  | | Лечебно-диагностическое эндоскопическое исследование |  | | Магнитно-резонансная томография (МРТ) |  | | Магнитно-резонансная томография с контрастным исследованием |  | | Определение онкомаркеров аппаратом эксперт-класса |  | | Отоакустическая эмиссия |  | | Программация электрокардиостимулятора |  | | ПЦР-диагностика (Realtime) |  | | Позитронно-эмиссионная компьютерная томография (ПЭТ/КТ) |  | | Позитронно-эмиссионная компьютерная томография с контрастным усилением (ПЭТ/КТ с усилением) |  | | Позитронно-эмиссионная компьютерная томография (проведение совмещенного исследования без контрастного, с контрастным усилением (ультравист). |  | | Рентгенография |  | | Рентгенография (денситометрия) |  | | Реоэнцефалография (РЭГ) |  | | Суточное мониторирование артериального давления (СМАД) |  | | Сцинтиграфия |  | | УЗИ диагностика (доплерография) |  | | УЗИ-диагностика |  | | Ультразвуковая эндоскопия |  | | Холтеровское мониторирование |  | | Цитологические исследования |  | | Чрезпищеводная электростимуляция (ЧПЭС) |  | | Эластография |  | | Электромиография |  | | Электроэнцефалография (ЭЭГ) |  | | Эндоскопические методы исследования |  | | Пункционная биопсия щитовидной железы |  |   \*Утверждена с 01.08.2018 |  |  |
|  |  |  |