

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «МЕДИЧНИЙ ЦЕНТР «МЕДІКАП»

НАКАЗ № 61

01.08.2024 р.

м. Одеса

**«Про внесення доповнень
до Переліку послуг, на які
не поширюється дія
знижок і програма лояльності
«Сімейний бонусний рахунок»**

Згідно Положення про застосування системи знижок від 15.01.2018 року та програми лояльності «Сімейний бонусний рахунок» на підприємстві, -

НАКАЗУЮ:

1. Доповнити перелік послуг з Додатками та змінами від 25.07.2024 року, на які не поширюється дія знижок і програма лояльності «Сімейний бонусний рахунок» медичними послугами, які надаються за межами медичних центрів, а саме за умови виклику персоналу на дім;
2. Затвердити Перелік послуг (Додаток №2 Наказ №61 від 01.08.2024 року) на які встановлюється максимальний розмір знижки. Ознайомити з оновленням фінансовий відділ і всіх співробітників компанії, робота яких пов'язана з медичним обслуговуванням, наданням медичних послуг;
3. Контроль за виконанням Наказу залишаю за собою.

Директор
ТОВ «МЦ «МЕДІКАП»



Г.В. Усенко

Перелік послуг, на які не поширюється дія знижок і програма лояльності «Сімейний бонусний рахунок»

| Група послуг | № п/п | код послуг | Найменування послуг | Нарахування | Оплата |
|---|------------------------|---|--|-------------|--------|
| 1. Пакетні послуги і комплекси | 1.1 | 000.993 | Оплата програми «Амбулаторія депозитна» | - | + |
| | 1.2 | 000.994 | Оплата програми "Безліміт" | - | + |
| | 1.3 | 000.995 | Оплата договору страхування | - | - |
| | 1.4 | 000.000 | Аванс | - | - |
| | 1.5 | 000.001 | Аванс | - | - |
| | 1.6 | 203.154 | Комплекси КТ | - | + |
| | 1.7 | 203.155 | Комплекси КТ | - | + |
| | 1.8 | 203.156 | Комплекси КТ | - | + |
| | 1.9 | 203.157 | Комплекси КТ | - | + |
| | 1.10 | 207.045 | Комплекси МРТ | - | + |
| | 1.11 | 207.058 | Комплекси МРТ | - | + |
| | 1.12 | 207.059 | Комплекси МРТ | - | + |
| | 1.13 | 207.060 | Комплекси МРТ | - | + |
| | 1.14 | 301.014 | Програма "Швидка медична допомога. Персональна" | - | + |
| | 1.15 | 301.015 | Програма "Швидка медична допомога. Два покоління" | - | + |
| | 1.16 | 301.016 | Програма "Швидка медична допомога індивідуальна" | - | + |
| | 1.17 | 856. - всі | Лабораторні комплекси | - | + |
| | | 856/053 | Виключено з Наказу | | |
| | | 856/058 | Виключено з Наказу | | |
| | 1.18 | 900. - всі | Програми | - | + |
| | 1.19 | 902. - всі | Пакетні послуги | - | + |
| 1.20 | 903. - всі | Сертифікати | + | - | |
| 1.21 | Річні медичні програми | Швидка медична допомога, Невідкладна діагностика Невідкладна клініка, Клініка, Клініка Кардіо, Виїзд лікаря додому, Безлімітні програми Старт та Оптимум, Амбулаторія | - | + | |
| 1.22 | Скринінг ові програми | Здорова дитина, Діагностика, Чекаю дитину 1-3 триместр, Чекаю дитину 2-3 триместр, Жіноче здоров'я, 30+ та 40+ УЗД скринінг жінки, Статеве здоров'я для чоловіків, Чоловіче здоров'я після 40, УЗД скринінг чоловіки, Здорова щитоподібна залоза, Здорова щитоподібна залоза (розширений пакет), Здоров'я легень, Кардіо профілактичне, Кардіоскринінг, Здорова печінка, Здорові нирки, Здоровий кишківник, Знайди проблему надмірної ваги ОНКО -CHECK UP жінки стаціонарно, ОНКО -CHECK UP чоловіки стаціонарно, Дитячий садок, Школа, Абітурієнт до 18 років Абітурієнт після 18 років | - | + | |
| 2. Послуги з дорогої матеріальної складової | 2.1 | 202.057 | Проведення гемодіалізу (за сеанс) | - | + |
| | 2.2 | 203.002 | Болюсне введення контрастної речовини | - | + |
| | 2.3 | 205. - всі | Медикаментозне лікування | - | + |
| | 2.4 | 218.005 | Друк цифрового зображення (рентген / КТ / МРТ) на плівці | - | + |
| | 2.5 | 218.006 | Запис медичних зображень на USB-флеш-накопичувач | - | + |
| | 2.6 | 401. - всі | Контрастні речовини | - | + |
| | 2.7 | 501. - всі | Вакцинація | - | + |
| | | 501.004 | Виключено з Наказу | | |
| | | 501.017 | Виключено з Наказу | | |
| | | 501.025 | Виключено з Наказу | | |
| | 2.8 | 604. - всі | Судинна і кардіохірургія | - | + |
| | | 604.048 | Виключено з Наказу | | |
| | | 604.049 | Виключено з Наказу | | |
| | | 604.050 | Виключено з Наказу | | |
| | | 604.051 | Виключено з Наказу | | |
| | | 604.052 | Виключено з Наказу | | |
| | | 604.053 | Виключено з Наказу | | |
| 2.9 | 613.006 | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік Basis Z фірми 1stQ (Німеччина) з Blue-фільтром) | - | + | |
| | 613.007 | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік Tecnis ZCB00 фірми Johnson&Johnson Vision (США)) | - | + | |

| | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|---|---|---|
| | 613.008 | | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік торичний Tecnis ZCT100...800 фірми Johnson&Johnson Vision (США)) | - | + |
| | 613.009 | | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік Tecnis Eyhance ICB00 фірми Johnson&Johnson Vision (США)) | - | + |
| | 613.010 | | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік торичний Tecnis Eyhance DIU100...800 фірми Johnson&Johnson Vision (США)) | - | + |
| | 613.011 | | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік Elon фірми Medcontur (Швейцарія-Угорщина)) | - | + |
| | 613.012 | | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік торичний Elon фірми Medcontur (Швейцарія-Угорщина)) | - | + |
| | 613.013 | | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік PureSee фірми Johnson&Johnson Vision (США)) | - | + |
| | 613.014 | | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік торичний PureSee DET100...600 фірми Johnson&Johnson Vision (США)) | - | + |
| | 613.015 | | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік Synergy фірми Johnson&Johnson Vision (США)) | - | + |
| | 613.016 | | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік торичний Synergy DFW100...375 фірми Johnson&Johnson Vision (США)) | - | + |
| | 613.018 | | Факоемульсифікація катаракти з імплантацією ІОЛ (Кришталік Artis Y PL фірми Cristelens (Франція)) | - | + |
| 2.10 | 700.003 | | Проведення інтенсивної медикаментозної терапії | - | + |
| 2.11 | 700.006 | | Проведення медикаментозної терапії | - | + |
| 3. Інші виключення | | | | | |
| | 3.1 | 219 | Медицина документація | - | + |
| | 3.2 | 700.001 | Доплата за спільне перебування (1 ліжко-день) | - | + |
| | 3.3 | 700.005 | Доплата за сервісне обслуговування і харчування | - | + |
| | 3.4 | | Медицинські послуги, які надаються за межами медичних центрів, а саме за умови виклику персоналу на дім | - | + |
| 4. Форма оплати | | | | | |
| | 4.1 | - | Оплата частинами через АТ «УНІВЕРСАЛ БАНК» (монобанк) | - | - |
| | 4.2 | - | Пацієнт обслуговувався дома/на дому | - | - |
| | 4.3 | - | Оплата через Приват24, на р / рахунок, безготівкова оплата | - | - |
| | 4.4 | - | Оплата через сайт / LiqPay / Platon / крім послуг пп 1,2,3 | + | - |
| | 4.5 | - | Оплата через касу, крім послуг пп 1.2.3, та крім оплати чергового платежу в рамках раніше заключеного з компанією договору розстрочки | + | + |
| | 4.6 | - | Немає в наявності бонусної картки / с номер телефону | + | - |
| | 4.7 | - | Немає в наявності бонусної картки / с номер телефону та здійснено підтвердження коду СМС | + | + |
| | 4.8 | - | Часткова або повна оплата послуг через касу з використанням подарункового сертифікату | - | - |

Директор
ТОВ «МЦ «МЕДИКАП»



Г.В. Усенко

Перелік послуг на які встановлюється максимальний розмір знижки.

| Група послуг | № п/п | код послуг | Найменування послуг | % знижки | Нарахування | Оплата |
|---------------------------|-------|------------|--|----------|-------------|--------|
| 1. Лабораторні послуги | 1.1 | 802.009 | Обнаружение LE-клеток в крови | 20 | + | + |
| | 1.2 | 806.004 | MAR-тест (визначення антиспермальных антител в сязкуляті, Ig G) | 30 | + | + |
| | 1.3 | 808.001 | Цитологическое исследование урогенитальных соскобов (шейка матки, цервикальный канал) | 30 | + | + |
| | 1.4 | 808.012 | Визначення маркерів проліферації p16 і Ki-67 | 20 | + | + |
| | 1.5 | 808.058 | Гістологічне дослідження операційного матеріалу | 30 | + | + |
| | 1.6 | 808.059 | Гістологічне дослідження при ендоскопії | 30 | + | + |
| | 1.7 | 808.060 | Гістологічне дослідження з поверхневих структур | 30 | + | + |
| | 1.8 | 809.010 | D-Димер | 30 | + | + |
| | 1.9 | 811.030 | Фибротест (неинвазивная оценка риска заболеваний печени) | 20 | + | + |
| | 1.10 | 813.001 | Ліпідограма | 40 | + | + |
| | 1.11 | 814.012 | Церулоплазмин | 45 | + | + |
| | 1.13 | 814.022 | Цистатин С | 20 | + | + |
| | 1.14 | 817.001 | Вальпроевая кислота | 40 | + | + |
| | 1.15 | 819.016 | Дослідження швидкості клубочкової фільтрації нирок (проба Реберга) | 40 | + | + |
| | 1.16 | 819.028 | Микроальбуминурия (альбумин в суточной моче) | 40 | + | + |
| | 1.17 | 819.036 | Фосфор (суточная моча) | 40 | + | + |
| | 1.18 | 820.008 | Антитела к рецептору ТТГ (анти-ТТГ) | 45 | + | + |
| | 1.19 | 821.007 | Остаза (кісткова лужна фосфатаза) | 10 | + | + |
| | 1.20 | 822.014 | Ангимюллеров гормон | 40 | + | + |
| | 1.21 | 823.012 | Биохимический скрининг маркеров материнской сыворотки (I триместр, 11-13 недель): PAPP-A и свободный β-ХГЧ | 30 | + | + |
| | 1.22 | 823.013 | Биохимический скрининг маркеров материнской сыворотки (I триместр, 11-13 недель): PAPP-A, свободный β-ХГЧ и PIGF (placental growth factor) | 30 | + | + |
| | 1.23 | 823.014 | Биохимический скрининг маркеров материнской сыворотки (II триместр, 16-21 неделя): АФП, свободный β-ХГЧ, эстриол свободный | 45 | + | + |
| | 1.24 | 823.015 | Биохимический скрининг маркеров материнской сыворотки (II триместр, 16-21 неделя): АФП | 30 | + | + |
| | 1.25 | 823.016 | Биохимический скрининг маркеров материнской сыворотки (II триместр, 16-21 неделя): АФП и свободный β-ХГЧ / PAPP-A | 40 | | |
| | 1.26 | 824.008 | Метанефрины, норметанефрины, 3-метокситирамин (плазма) | 40 | + | + |
| | 1.27 | 824.011 | Серотонин | 20 | + | + |
| | 1.28 | 829.005 | МСА (онкомаркер молочной железы) | 40 | + | + |
| | 1.29 | 830.013 | Антитела к модифицированному цитруллированному виментину (MCV) | 45 | + | + |
| | 1.30 | 830.015 | Скрининговое определение антител к ядерным, цитоплазматическим антигенам клеток и к гладкой мускулатуре (качественное определение) | 40 | + | + |
| | 1.31 | 830.016 | Профиль антител (IgG) к ядерным и цитоплазматическим антигенам: к ядерному РНП/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, двухпочечной ДНК, нуклеосомам, гистонам, рибосомальному Р-протеину, AMA-M2 | 20 | + | + |
| | 1.32 | 830.026 | Двухспиральная ДНК+нуклеосомы (anti-ds DNA NcX) качественное определение | 10 | + | + |
| | 1.33 | 830.027 | Двухспиральная ДНК+нуклеосомы (anti-ds DNA NcX) количественное определение | 30 | + | + |
| | 1.34 | 830.028 | Определение антител к цитоплазматическим антигенам нейтрофильных гранулоцитов (cANCA, pANCA) качественное определение | 45 | + | + |
| | 1.35 | 830.059 | Імунограма (скринінг): субпопуляції лімфоцитів, імуноглобуліни фагоцитарна активність нейтрофілів | 40 | + | + |
| | 1.36 | 831.003 | Панель 1. Разные аллергены | 40 | + | + |

| | | | | | |
|------|---------|--|----|---|---|
| 1.37 | 831.004 | Панель 2. Респираторные аллергены | 30 | + | + |
| 1.38 | 831.006 | Панель 3. Пищевые аллергены | 30 | | |
| 1.39 | 831.007 | Панель 4. Педнатрическая | 40 | + | + |
| 1.40 | 831.015 | Молекулярная панель аллергенов "Амброзия" | 30 | + | + |
| 1.41 | 831.019 | Молекулярная панель аллергенов "Травы злаковые и сорняки" | 30 | + | + |
| 1.42 | 831.023 | Определение минорного аллергена "Клещ домашней пыли" | 40 | + | + |
| 1.43 | 831.029 | Чиповая диагностика аллергии "АЛЕКС" (295 аллергена) | 30 | + | + |
| 1.44 | 832.011 | Аллерген эпителия кошки (E1) IgE | 45 | + | + |
| 1.45 | 832.018 | Аллерген клеща домашней пыли <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> (D1) IgE | 45 | + | + |
| 1.46 | 834.011 | Антитела суммарные к HDV | 40 | + | + |
| 1.47 | 835.017 | Антитела Ig G к вирусу герпеса 6 типа (HHV 6) | 30 | + | + |
| 1.48 | 838.003 | Авидность антител Ig G к <i>Toxoplasma gondii</i> | 45 | + | + |
| 1.49 | 840.006 | Антитела Ig G к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> | 45 | + | + |
| 1.50 | 846.003 | Боррелия (<i>Borrelia burgdorferi</i>), антитела Ig G, Ig M, иммуноблот | 40 | + | + |
| 1.51 | 847.002 | Титр антител к токсину столбняка (<i>Clostridium tetani</i>) | 40 | + | + |
| 1.52 | 848.002 | Антитіла (IgG) до збудників, що викликають інфекційні міокардити: вірусу паротиту, аденовірусу 3 типу, вірусам грипу А типу (N1N1), (N3N2), вірусу грипу В, вірусам парагрипу 1,2 типу, <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , CMV | 30 | + | + |
| 1.53 | 848.010 | Антитела Ig A к коронавирусу (SARS CoV-2) | 40 | + | + |
| 1.54 | 851.013 | ПЦР. Синдром Жильбера (UGT1A1) | 40 | + | + |
| 1.55 | 851.030 | ПЦР. Целиакия (HLA DQ2, DQ8)(кровь) | 30 | + | + |
| 1.56 | 851.032 | ПЦР. Гемохроматоз (HFE) (кровь ЭДТА) | 40 | + | + |
| 1.57 | 851.035 | ПЦР. Определение РНК коронавируса штамма COVID-19 cito | 40 | + | + |
| 1.58 | 852.012 | ПЦР. Вирус ветряной оспы, опоясывающий герпес (VZV) (слюна, спинномозговая жидкость) | 40 | + | + |
| 1.59 | 852.045 | ПЛР. Хламидия легенева (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) якісне визначення (зішкріб) | 30 | + | + |
| 1.60 | 852.047 | ПЦР. Микоплазма легочная (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) качественное определение (соскоб) | 40 | + | + |
| 1.61 | 853.012 | ПЦР. ФЕМОФЛОР СКРИН. Исследование биоценоза урогенитального тракта у женщин. Количественное определение | 40 | + | + |
| 1.62 | 853.016 | ПЦР. НРV-типирование 21 (ВКР 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82; НКР 6, 11, 44) генотипирование+количественный анализ | 40 | + | + |
| 1.63 | 853.017 | ПЦР. ФЛОРОЦЕНОЗ | 40 | + | + |
| 1.64 | 853.018 | ПЦР. ФЛОРОЦЕНОЗ с ИППП | 40 | + | + |
| 1.65 | 853.019 | ПЦР. АНДРОФЛОР. Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин | 40 | + | + |
| 1.66 | 853.023 | ДНК папилломавируса типов 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 в соскобе (метод ПЦР количественный без генотипирования) | 45 | + | + |
| 1.67 | 854.007 | ПЦР. Туберкулёз (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , кровь) качественное определение | 30 | + | + |
| 1.68 | 854.008 | ПЛР. Вірус грипу (Influenza virus A, B) | 40 | + | + |
| 1.69 | 854.016 | ПЦР. Боррелия (<i>Borrelia burgdorferi</i> <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> : <i>B. burgdorferi sensu stricto</i> , <i>B. afzelii</i> , <i>B. garinii</i>), качественное определение (кровь) | 40 | + | + |
| 1.70 | 854.018 | ПЦР. Вирус клещевого энцефалита (Tick-borne encephalitis virus (TBEV), качественное определение (кровь) | 40 | + | + |
| 1.71 | 854.020 | ПЦР. Инфекции, передающиеся иксодовыми клещами (TBEV, <i>B. burgdorferi sl.</i> , <i>A. phagocytophilum</i> , <i>E. chaffeensis</i> / <i>E. muris</i>), качественное определение (кровь) | 40 | + | + |
| 1.72 | 854.021 | ПЦР. Инфекции, передающиеся иксодовыми клещами (TBEV, <i>B. burgdorferi sl.</i> , <i>A. phagocytophilum</i> , <i>E. chaffeensis</i> / <i>E. muris</i>), качественное определение (клещ) | 40 | + | + |
| 1.73 | 854.022 | ПЦР. Аскариды (<i>Ascaris spp.</i>), качественное определение (кал) | 30 | + | + |
| 1.74 | 854.024 | ПЦР. Острые кишечные инфекции (<i>Shigella</i> , <i>EIEC</i> , <i>Salmonella spp.</i> , <i>Campylobacter spp.</i> , <i>Adenovirus F</i> , <i>Rotavirus A</i> , <i>Astrovirus</i>), качественное определение (кал) | 40 | + | + |

| | | | | | | |
|--|------|---------|--|----|---|---|
| | 1.75 | 854.026 | ПЦР. <i>Helicobacter pylori</i> , качественное определение ка | 40 | + | + |
| | 1.76 | 854.030 | Выявление коронавируса SARS-CoV-2 и вирусов гриппа А и В в режиме реального времени методом ПЦР Real-Time | 40 | + | + |
| | 1.77 | 855.016 | Мікробіологічне дослідження 10 видів уrogenітальних інфекцій AFGenital System, в т.ч. дослідження на уреapлазмоз і мікоплазмоз з антибіотикограмою | 40 | + | + |

**Директор
ТОВ «МЦ «МЕДКАП»**



Г.В. Усенко