

I. Тарифы медицинских услуг, применяемые при проведении I-го этапа посещений центров здоровья (центров здорового долголетия)

Код тарифа	Наименование тарифа	Тарифы, руб.
CZD1.1	Комплексное посещение	5 785,49
CZD1.1.1	Проведение врачом/фельдшером индивидуального углубленного профилактического консультирования	56,03
CZD1.1.2	Анкетирование по теме ЗОЖ	56,03
CZD1.1.3	Анкетирование по вопросам питания	56,03
CZD1.1.4	Проведение биоимпедансометрии	4 125,27
CZD1.1.5	Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	124,39
CZD1.1.6	Проведение динамометрии	56,03
CZD1.1.7	Проведение исследования при помощи смеклайзера	56,03
CZD1.1.8	Проведение спирометрии	1 087,59
CZD1.1.9	Проведение пульсоксиметрии/ применение ангиоскана	56,03
CZD1.1.10	Разработка врачом/фельдшером программы по ЗОЖ, ее разъяснение	56,03
CZD1.1.11	Разработка врачом/фельдшером рекомендации по здоровому питанию, их разъяснение	56,03

II. Тарифы медицинских услуг, применяемые при проведении II-го этапа посещений центров здоровья (центров здорового долголетия), направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний

1. Тарифы медицинских услуг, применяемых для определения преждевременной активации иммуновоспалительного механизма старения

Код тарифа	Наименование тарифа	Тарифы, руб.
CZD2.1.1	Клинический анализ крови с СОЭ	643,16
CZD2.1.2	Общий анализ мочи	193,44
CZD2.1.3	Биохимическое исследование крови для определения уровня ферритина, С-реактивного белка, интерлейкина-6, цинка и магния, а также фактора некроза опухоли в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более	1 202,02

2. Тарифы медицинских услуг, применяемых для определения инсулинорезистентности, гликирования и преждевременной активации метаболического механизма старения

Код тарифа	Наименование тарифа	Тарифы, руб.
CZD2.2.1	Исследование уровня инсулина плазмы крови	193,44
CZD2.2.2	Исследование уровня глюкозы в крови	92,00
CZD2.2.3	Исследование уровня гликозилированного гемоглобина (HbA1c) в крови	193,44
CZD2.2.4	Исследование общего и свободного тестостерона в крови (у мужчины)	875,40
CZD2.2.5	Исследование уровня эстрадиола в крови (у женщины)	193,44
CZD2.2.6	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	193,44
CZD2.2.7	Определение тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	437,70
CZD2.2.8	Определение дегидроэпандростерон-сульфата и инсулиноподобного фактора роста I (ИФР-I) в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более	386,88

3. Тарифы медицинских услуг, применяемых для определения преждевременной активации механизма оксидативного стресса и (или) митохондриальной дисфункции и сосудистого механизма старения (выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний (далее - предриски) сердечно-сосудистой системы), регенерации тканей

Код тарифа	Наименование тарифа	Тарифы, руб.
CZD2.3.1	Исследование уровня малонового диальдегида в крови	193,44
CZD2.3.2	Исследование уровня общего холестерина в крови	193,44
CZD2.3.3	Исследование уровня триглицеридов в крови	92,00
CZD2.3.4	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности и липопротеинов очень низкой плотности	386,88
CZD2.3.5	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	193,44
CZD2.3.6	Исследование уровня аполипопротеина b	437,70

CZD2.3.7	Исследование уровня липопротеина (а)	193,44
CZD2.3.8	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	92,00
CZD2.3.9	Определение Омега-3 индекса в крови	92,00
CZD2.3.10	Исследование уровня гомоцистеина в крови	193,44
CZD2.3.11	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	92,00
CZD2.3.12	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	193,44
CZD2.3.13	Определение концентрации Д-димера в крови	437,70
CZD2.3.14	Исследование уровня железа сыворотки крови	193,44
CZD2.3.15	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	193,44
CZD2.3.16	Исследование уровня натрия в крови	193,44
CZD2.3.17	Исследование уровня хлоридов в крови	193,44
CZD2.3.18	Исследование уровня калия в крови	193,44
CZD2.3.19	Определение уровня про-натрийуретрического пептида в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более	437,70

4. Тарифы медицинских услуг, применяемых для определения оценки преждевременной активации механизма старения, связанного с дисбактериозом кишечника

Код тарифа	Наименование тарифа	Тарифы, руб.
CZD2.4.1	16-S секвенирование микробиома кишечника	отсутствует инфраструктура для проведения данного исследования

5. Тарифы медицинских услуг, применяемых для определения раннего выявления предриска развития нарушений опорно-двигательной системы (остеопороза и (или) саркопении)

Код тарифа	Наименование тарифа	Тарифы, руб.
CZD2.5.1	Исследование уровня ионизированного и общего кальция в крови	386,88
CZD2.5.2	Исследование уровня фосфора в крови	193,44
CZD2.5.3	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	437,70
CZD2.5.4	Определение щелочной фосфатазы в крови	92,00
CZD2.5.5	С-терминального тепопептида сыворотки (I типа) при наличии инфраструктуры для проведения исследования	437,70

6. Тарифы медицинских услуг, применяемых для раннего выявления предрисков развития нарушения обмена веществ, ожирения и связанных с этим заболеваний

Код тарифа	Наименование тарифа	Тарифы, руб.
CZD2.6.1	Проведение биоимпедансометрии	4 125,27
CZD2.6.2	Исследование уровня малонового диальдегида в крови	193,44
CZD2.6.3	Исследование уровня общего холестерина в крови	193,44
CZD2.6.4	Исследование уровня триглицеридов в крови	92,00
CZD2.6.5	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности и липопротеинов очень низкой плотности	386,88
CZD2.6.6	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	193,44
CZD2.6.7	Исследование уровня аполипопротеина b	437,70
CZD2.6.8	Исследование уровня липопротеина (а)	193,44
CZD2.6.9	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	92,00
CZD2.6.10	Определение Омега-3 индекса в крови	92,00
CZD2.6.11	Исследование уровня гомоцистеина в крови	193,44
CZD2.6.12	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	92,00
CZD2.6.13	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	193,44
CZD2.6.14	Определение концентрации Д-димера в крови	437,70
CZD2.6.15	Исследование уровня железа сыворотки крови	193,44
CZD2.6.16	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	193,44
CZD2.6.17	Исследование уровня натрия в крови	193,44
CZD2.6.18	Исследование уровня хлоридов в крови	193,44
CZD2.6.19	Исследование уровня калия в крови	193,44
CZD2.6.20	Определение уровня про-натрийуретрического пептида в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более	437,70

7. Тарифы медицинских услуг, применяемых для раннего выявления признаков снижения когнитивных функций и нарушений психоэмоционального состояния

Код тарифа	Наименование тарифа	Тарифы, руб.
CZD2.7.1	Исследование с использованием зарегистрированных программных продуктов для оценки когнитивных функций и психоэмоционального состояния	56,03
CZD2.7.2	Исследование уровня малонового диальдегида в крови	193,44
CZD2.7.3	Исследование уровня общего холестерина в крови	193,44
CZD2.7.4	Исследование уровня триглицеридов в крови	92,00
CZD2.7.5	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности и липопротеинов очень низкой плотности	386,88
CZD2.7.6	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	193,44

CZD2.7.7	Исследование уровня аполипопротеина b	437,70
CZD2.7.8	Исследование уровня липопротеина (a)	193,44
CZD2.7.9	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	92,00
CZD2.7.10	Определение Омега-3 индекса в крови	92,00
CZD2.7.11	Исследование уровня гомоцистеина в крови	193,44
CZD2.7.12	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	92,00
CZD2.7.13	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	193,44
CZD2.7.14	Определение концентрации Д-димера в крови	437,70
CZD2.7.15	Исследование уровня железа сыворотки крови	193,44
CZD2.7.16	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	193,44
CZD2.7.17	Исследование уровня натрия в крови	193,44
CZD2.7.18	Исследование уровня хлоридов в крови	193,44
CZD2.7.19	Исследование уровня калия в крови	193,44
CZD2.7.20	Определение уровня про-натрийуретрического пептида в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более	437,70

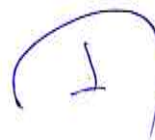
Подписи сторон:

Директор Департамента здравоохранения
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры



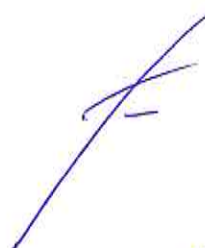
Р.В. Паськов

Директор
Территориального фонда обязательного медицинского страхования
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры



А.П. Фучежи

Директор
Ханты-Мансийского филиала
ООО «АльфаСтрахование-ОМС»



О.А. Томин

Председатель
Ассоциации работников здравоохранения
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры



В.А. Гильванов

Председатель
Региональной организации Профсоюза работников
здравоохранения Российской Федерации
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры



О.Г. Меньшикова