



**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ФОНД
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
(ТФОМС Тульской области)**

Главным врачам
медицинских организаций,
в составе которых есть
круглосуточный и/или дневной
стационар

Красноармейский пр., д.7, 10 этаж., г.Тула, 300041
Для писем: а/я 1949, г.Тула, 300041
Тел. (4872) 36-98-50, факс (4872) 25-31-88
E-mail: general@omstula.ru, <http://www.omstula.ru>
ОКПО 24692573, ОГРН 1027100977584
ИНН/КПП 7107026188/710601001

5.01.2024

№

1/06

На _____

от _____

Об уточненном плане КСГ на 2024 год

Уважаемые коллеги!

В целях своевременного расчета основных параметров тарифного соглашения на 2024 год необходимо в срок до **9-00 10 января 2024 года** представить в ТФОМС Тульской области информацию о запланированном для каждого вида профильных коек Вашей медицинской организации количестве случаев лечения в 2024 году в разрезе КСГ (за исключением случаев высокотехнологической медицинской помощи).

Таблица «Плановые объемы КСГ на 2024 год» для планирования и инструкция по ее заполнению прилагаются.

Проекты файлов-группировщиков для дневного и круглосуточного стационара прилагаются. Файлы-группировщики аналогичны файлам, высланным с письмом от 29.12.2023 № 1874.

В случае не предоставления к указанному сроку уточненной информации, объемы для Вашей медицинской организации будут рассчитаны, исходя из предварительного плана медицинской организации (ответ на письмо ТФОМС ТО от 28.11.2023 № 1710/06 «Об уточненном плане КСГ на 2023 год и предварительном плане КСГ на 2024 год») без учета вновь вводимых КСГ.

Информацию необходимо предоставить в электронном виде в формате MS Excel по электронной почте на адрес scheglov@omstula.ru до **9-00 10 января 2024 года**, а также на бумажном носителе, заверенном подписью главного врача и печатью медицинской организации, в управление организации ОМС (каб. 11Б, внутренний номер телефона при входе в ТФОМС **604**) до 15-00 14.01.2020.

В приложении 5 приведены КСГ, которые не были заявлены на этапе предварительного планирования ни одной медицинской организаций Тульской области.

Необходимые объемы этих КСГ необходимо указать на последнем листе Приложения «Плановые объемы КСГ на 2024 год» в соответствии с инструкцией.

Для примерной оценки конечной стоимости тарифа в 2024 году необходимо значение коэффициента затрат (КЗ) умножить на 28 000 руб. для круглосуточного стационара или на 16 000 руб. для дневного стационара.

Особое внимание следует обратить на изменения в системе КСГ в 2024 году.

В круглосуточном стационаре:

А) Расчет стоимости схем химиотерапии произведен ЦЭКМП Минздрава России исходя из фактических цен закупки препаратов. Это привело к **снижению** коэффициента затратоемкости КСГ «Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях...», а также перегруппировке схем внутри этих КСГ, что позволит оплатить лечение большему количеству пациентов.

Б) Некоторые схемы химиотерапии не будут оплачиваться в 2024 году в связи с внесением соответствующих изменений в клинические рекомендации.

Код КСГ	Наименование КСГ
sh0042	Гемцитабин 1000 мг/м ² в 1-й, 15-й дни + оксалиплатин 85 мг/м ² в 1-й, 15-й дни; цикл 28 дней
sh0042.1	Гемцитабин 1000 мг/м ² в 1-й, 15-й дни + оксалиплатин 85 мг/м ² в 1-й, 15-й дни; цикл 28 дней
sh0084	Иринотекан 125 мг/м ² в 1-й, 8-й, 15-й, 22-й дни; цикл 28 дней
sh0084.1	Иринотекан 125 мг/м ² в 1-й, 8-й, 15-й, 22-й дни; цикл 28 дней
sh0464	Доксорубицин 90 мг/м ² (по 22,5 мг/м ² в сутки) 96-часовая инфузия в 1-4-й дни + дакарбазин 900 мг/м ² (по 225 мг/м ² в сутки) 96-часовая инфузия в 1-4-й дни + филграстим 300 мкг в 5-14-й дни; цикл 28 дней
sh0490	Октреотид 300 мкг ежедневно; цикл 14 дней
sh0699	Пегилированный липосомальный доксорубицин 20-30 мг/м ² в 1-й день; цикл 28 дней
sh0874	Доксорубицин 60 мг/м ² в 1-2-й дни + ифосфамид 2500 мг/м ² в/в в 1-3-й дни + месна 2250 мг/м ² в 1-3-й дни; цикл 21 день
sh0878	Циклофосфамид 1000 мг/м ² в 1-й день + доксорубицин 50 мг/м ² в 1-й день + винкристин 1,5 мг/м ² в 1-й день; цикл 21 день
sh0893	Доксорубицин 75 мг/м ² (по 25 мг/м ² в сутки) (72-часовая инфузия) в/в в 1-3-й дни + ифосфамид 2500 мг/м ² в/в в 1-4-й дни + месна 2500 мг/м ² в 1-4-й дни + филграстим 300 мкг в 5-16-й дни; цикл 21 день
sh0894	Ифосфамид 2000 мг/м ² в 1-7-й дни + месна (100% от дозы ифосфамида) в 1-7-й дни + филграстим 5 мкг/кг в 8-16-й дни; цикл 21 день
sh0895	Ифосфамид 1800 мг/м ² в/в в 1-5-й дни + месна 2160 мг/м ² в/в в 1-5-й дни + этопозид 100 мг/м ² в 1-5-й дни; цикл 14 дней
sh0897	Доксорубицин 60 мг/м ² (по 20 мг/м ² в сутки) (72-часовая инфузия) в/в в 1-3-й дни + ифосфамид 6000 мг/м ² (по 2000 мг/м ² в сутки) (72-часовая инфузия) в/в в 1-3-й дни + месна (100-120% от дозы ифосфамида) в 1-3-й дни + дакарбазин 900 мг/м ² (по 300 мг/м ² в с
sh0906	Кальция фолинат 200 мг/м ² в/в в 1-й день + фторурацил 400 мг/м ² в 1-й день + фторурацил 2400 мг/м ² (по 1200 мг/м ² в сутки) (46-часовая инфузия) в 1-2-й дни + цетуксимаб 250 мг/м ² (нагрузочная доза 400 мг/м ²) в/в в 1-й, 8-й дни; цикл 14 дней

sh0906.1	Кальция фолинат 200 мг/м ² в/в в 1-й день + фторурацил 400 мг/м ² в 1-й день + фторурацил 2400 мг/м ² (по 1200 мг/м ² в сутки) (46-часовая инфузия) в 1-2-й дни + цетуксимаб 250 мг/м ² (нагрузочная доза 400 мг/м ²) в/в в 1-й, 8-й дни; цикл 14 дней
sh0908	Кальция фолинат 200 мг/м ² в/в в 1-й день + фторурацил 400 мг/м ² в 1-й день + фторурацил 2400 мг/м ² (по 1200 мг/м ² в сутки) (46-часовая инфузия) в 1-2-й дни + цетуксимаб 500 мг/м ² в/в в 1-й день; цикл 14 дней
sh0914	Винкристин 2 мг в/в в 1-й день + доксорубин 37,5 мг/м ² в/в в 1-2-й дни + циклофосфамид 1200 мг/м ² в/в в 1-й день + филграстим 300 мкг в 5-12-й дни; 14 дней
sh0940.1	Иринотекан 150 мг/м ² в 1-й, 15-й дни + рамуцирумаб 8 мг/кг в 1-й, 15-й дни; цикл 28 дней
sh0943	Ифосфамид 2800 мг/м ² в 1-5-й дни + месна (120% от дозы ифосфамида) в 1-5-й дни; цикл 21 день
sh1085	Кальция фолинат 200 мг/м ² в/в в 1-й день + фторурацил 400 мг/м ² в 1-й день + фторурацил 2400 мг/м ² (по 1200 мг/м ² в сутки) (46-часовая инфузия) в 1-2-й дни + бевацизумаб 5 мг/кг в/в в 1-й день; цикл 14 дней
sh1124	Интерферон альфа-2b 3 млн.МЕ 3 раза в неделю
sh1125	Интерферон альфа-2b 5 млн.МЕ 3 раза в неделю
sh1127	Кальция фолинат 200 мг/м ² в/в в 1-й день + фторурацил 400 мг/м ² в 1-й день + фторурацил 2400 мг/м ² (по 1200 мг/м ² в сутки) (46-часовая инфузия) в 1-2-й дни + панитумумаб 6 мг/кг в/в в 1-й день; цикл 14 дней
sh1147	Гемцитабин 750-1000 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни + паклитаксел+[альбумин] 100-125 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни; цикл 28 дней
sh1147.1	Гемцитабин 750-1000 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни + паклитаксел+[альбумин] 100-125 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни; цикл 28 дней
sh1148	Паклитаксел+[альбумин] 100 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни + атезолизумаб 840 мг в/в в 1-й, 15-й дни; цикл 28 дней
sh1148.1	Паклитаксел+[альбумин] 100 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни + атезолизумаб 840 мг в/в в 1-й, 15-й дни; цикл 28 дней
sh1149	Паклитаксел+[альбумин] 100 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни + атезолизумаб 1200 мг в/в 1 раз в 21 день; цикл 28 дней
sh1149.1	Паклитаксел+[альбумин] 100 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни + атезолизумаб 1200 мг в/в 1 раз в 21 день; цикл 28 дней
sh1150	Паклитаксел+[альбумин] 100 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни + атезолизумаб 1680 мг в/в в 1-й день; цикл 28 дней
sh1150.1	Паклитаксел+[альбумин] 100 мг/м ² в/в в 1-й, 8-й, 15-й дни + атезолизумаб 1680 мг в/в в 1-й день; цикл 28 дней
sh1151	Паклитаксел+[альбумин] 260 мг/м ² в/в в 1-й день; цикл 21 день
sh1168	Сунитиниб 37,5 мг ежедневно + октреотид 20-40 мг в/м 1 раз в 28 дней
sh1169	Темозоломид 150 мг/м ² внутрь в 10-14-й дни + капецитабин 2000 мг/м ² внутрь в 1-14-й дни + октреотид 20-40 мг в/м 1 раз в 28 дней; цикл 28 дней
sh1170	Темозоломид 150-200 мг/м ² внутрь в 1-5-й дни + октреотид 20-40 мг в/м 1 раз в 28 дней; цикл 28 дней
sh1171	Капецитабин 2000 мг/м ² в 1-14-й дни + оксалиплатин 100-130 мг/м ² в 1-й день + октреотид 20-40 мг 1 раз в 28 дней; цикл 21 день.

Как правило, отмененным схемам соответствует новая схема с уточненными дозами или режимом введения лекарственного препарата.

Актуальные схемы приведены на листах «Онкология, Схемы ЛТ» файлов расшифровки КСГ.

В приложении 7 «ПХТ_11 месяцев 2023 и 2024» в формате MS Excel представлены статистические данные по оплаченным за 11 месяцев 2023 года схемам химиотерапии для применения ТОКОД для более точного планирования на 2024 год.

В) Скорректировано отнесение генно-инженерных препаратов к тому или иному уровню.

В приложении 8 «ГИБП в 2023 и 2024 году по медицинским организациям» в формате MS Excel представлены статистические данные по оплаченным за 11 месяцев 2023 года генно-инженерным препаратам для более точного планирования на 2024 год этих схем, в тех медицинских организациях, где они применяются.

Г) В 2024 году значительно увеличена стоимость эндоскопических операций. Новые КСГ, к которым в 2024 году будут отнесены эндоскопические операции, представлены в приложении 6.

Д) На профиле коек 73 «Геронтологические» допустимо планировать исключительно КСГ 4S38.001«Соматические заболевания, осложненные старческой астенией» и КСГ класса 4I, посредством которых оплачивается КСЛП.

В дневном стационаре:

Е) Расчет стоимости схем химиотерапии произведен ЦЭККМП Минздрава России исходя из фактических цен закупки препаратов. Это привело к снижению КЗ КСГ «Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях...», а также перегруппировке схем внутри этих КСГ. Снижение КЗ позволит оплатить лечение большему количеству пациентов.

Ж) Скорректировано отнесение генно-инженерных препаратов к тому или иному уровню.

З) Изменен порядок оплаты гепатитов (в том числе у детей):

КСГ	Наименование КСГ	КЗ
4D12.016	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 1)	5,74
4D12.017	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 2)	8,4
4D12.018	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 3)	12,15
4D12.019	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 4)	17,19
4D12.020	Вирусный гепатит В хронический без дельта агента, лекарственная терапия	0,97
4D12.021	Вирусный гепатит В хронический с дельта агентом, лекарственная терапия	10,82

Приложения:

Приложение 1. Таблица «Плановые объемы КСГ на 2024 год» в формате MS Excel.

Приложение 2. Инструкция по работе с таблицей «Плановые объемы КСГ на 2024 год» на 4 с.

Приложение 3. Файл расшифровки КСГ для круглосуточного стационара в формате MS Excel.

Приложение 4. Файл расшифровки КСГ для дневного стационара в формате MS Excel.

Приложение 5. КСГ, не востребованные на этапе предварительного планирования ни одной медицинской организацией Тульской области.

Приложение 6. Отнесение эндоскопических операций к КСГ в 2024 году в формате MS Excel.

Приложение 7. ПХТ_11 месяцев 2023 и 2024 в формате MS Excel.

Приложение 8. ГИБП_11 месяцев 2023 и 2024 в формате MS Excel.

Заместитель директора



А.И.Проскурнина

Исп.:

Щербаков Денис Валериевич
Тел. (4872)25-35-03 (доб. 607)

Никитина Елена Вячеславовна
Тел. (4872) 52-22-20 (доб.402)

