Приложение 43

к Тарифному соглашению на 2019г

от 28.01.19

Оплата случаев лечения по профилю «Онкология»

Средние коэффициенты относительной затратоемкости КПГ «Онкология» в стационарных условиях и в условиях дневного стационара установлены на основе нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных [Программой](consultantplus://offline/ref=11BB33A346D706C9E9EB1C17EA22C83419C69570199250E8EBF6B72E238EDA853ED6033EFB2380087D7F6622F9322633D10E5351ABA35521BEc6O) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, за исключением высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Онкология» и специализированной медицинской помощи, включенной в КПГ «Детская онкология».

КПГ «Онкология» круглосуточного стационара включает 55 КСГ, в том числе 26 КСГ для случаев хирургического лечения, 10 КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых пациентов при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), 10 КСГ для лучевой терапии, 7 КСГ для случаев проведения лучевой терапии в сочетании с лекарственной терапией, 1 КСГ для лечения фебрильной нейтропении, агранулоцитоза, возникших вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) и 1 КСГ для установки (замены) порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований (кроме лимфоидной и кроветворной тканей).

КПГ «Онкология» дневного стационара включает 29 КСГ, в том числе 2 КСГ для случаев хирургического лечения, 10 КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых пациентов при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), 10 КСГ для лучевой терапии, 5 КСГ для случаев проведения лучевой терапии в сочетании с лекарственной терапией, 1 КСГ для установки (замены) порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) и 1 КСГ для случаев госпитализации в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ.

Формирование КСГ и расчет коэффициентов относительной затратоемкости КСГ по профилю «Онкология» для случаев лечения пациентов со злокачественными новообразованиями (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара выполнены в соответствии с моделями диагностики и лечения пациентов в составе проектов стандартов медицинской помощи, разработанных на основании утвержденных Ассоциацией онкологов России клинических рекомендаций по профилю «Онкология» и размещенных на Рубрикаторе клинических рекомендаций Минздрава России (cr.rosminzdrav.ru).

При расчете стоимости случаев лекарственной терапии учтены в том числе нагрузочные дозы в соответствии с инструкциями по применению лекарственных препаратов для медицинского применения (отдельно схемы лекарственной терапии для нагрузочных доз не выделяются), а также учтена сопутствующая терапия для коррекции нежелательных явлений (например, противорвотные препараты, препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей и др.).

Отнесение к КСГ, предусматривающим хирургическое лечение, осуществляется по коду [МКБ 10](consultantplus://offline/ref=11BB33A346D706C9E9EB1D13F922C8341BCE9F7312C107EABAA3B92B2BDE8095289F0F37E5228217797433B7cBO) и коду медицинской услуги в соответствии с [Номенклатурой](consultantplus://offline/ref=11BB33A346D706C9E9EB1C17EA22C83418CF94761F9150E8EBF6B72E238EDA853ED6033EFB2380087D7F6622F9322633D10E5351ABA35521BEc6O).

Формирование КСГ для случаев лучевой терапии осуществляется на основании кода [МКБ 10](consultantplus://offline/ref=11BB33A346D706C9E9EB1D13F922C8341BCE9F7312C107EABAA3B92B2BDE8095289F0F37E5228217797433B7cBO), кода медицинской услуги в соответствии с [Номенклатурой](consultantplus://offline/ref=11BB33A346D706C9E9EB1C17EA22C83418CF94761F9150E8EBF6B72E238EDA853ED6033EFB2380087D7F6622F9322633D10E5351ABA35521BEc6O) и для большинства групп с учетом количества дней проведения лучевой терапии (фракций).

Отнесение к КСГ для случаев проведения лучевой терапии в сочетании с лекарственной терапией осуществляется по коду [МКБ 10](consultantplus://offline/ref=11BB33A346D706C9E9EB1D13F922C8341BCE9F7312C107EABAA3B92B2BDE8095289F0F37E5228217797433B7cBO), коду медицинской услуги в соответствии с [Номенклатурой](consultantplus://offline/ref=11BB33A346D706C9E9EB1C17EA22C83418CF94761F9150E8EBF6B72E238EDA853ED6033EFB2380087D7F6622F9322633D10E5351ABA35521BEc6O), количества дней проведения лучевой терапии (фракций) и МНН лекарственных препаратов.

КСГ для случаев лекарственной терапии формируются на основании кода [МКБ 10](consultantplus://offline/ref=11BB33A346D706C9E9EB1D13F922C8341BCE9F7312C107EABAA3B92B2BDE8095289F0F37E5228217797433B7cBO) и схемы лекарственной терапии.

Оптимальная длительность госпитализации в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ составляет 1 день, в связи с чем указанные случаи могут быть оказаны как в условиях дневного стационара, так и в амбулаторных условиях.