

**РЕЗОЛЮЦИЯ**  
**КОНФЕРЕНЦИИ**  
**ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАВ ПАЦИЕНТОВ:**  
**РИСКИ, ПОСЛЕДСТВИЯ, СТРАТЕГИИ**

г. Москва

25 мая 2021 г.

Резолюция сформирована экспертным сообществом по итогам Конференции «Проблемные вопросы реализации прав пациентов: риски, последствия, стратегии» и представляет собой консолидированный документ, содержащий предложения по актуализации модели КСГ на 2022 год с целью повышению качества оказания медицинской помощи и увеличения доступа к инновационной противоопухолевой терапии пациентов, страдающих онкологическими заболеваниями.

**Актуальность:**

Основным проблемным вопросом являются особенности тарификации согласно существующей модели финансового обеспечения медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара и оплачиваемой за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе КСГ). В частности, существующие тарифы на оплату медицинской помощи при лекарственной терапии пациентов с онкологическими заболеваниями в условиях дневного стационара занижены, что негативным образом влияет на назначаемость инновационной противоопухолевой лекарственной терапии, а также организацию работы лечебных учреждений онкологического профиля что, в свою очередь, отражается на эффективности оказания медицинской помощи пациентам и, в конечном счете на показателях смертности, в том числе определенных в соответствии с Федеральным проектом «Борьба с онкологическими заболеваниями» целевых показателях.

На сегодняшний день целый ряд схем лекарственной терапии в составе которых присутствуют инновационные лекарственные препараты назначаемые при лечении онкологических заболеваний отнесены в КСГ с применимым коэффициентом относительной затратоемкости, который в совокупности с существующей на сегодняшний день базовой ставкой не покрывает фактические расходы на такие схемы терапии или не покрывает в структуре единицы медицинской помощи доли расходов на заработную плату, начисления на оплату труда и другие типы расходов, поименованные в соответствии с п.7 ст. 35 ФЗ №326 «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», при этом в большинстве регионов применяется минимально возможная на сегодняшний день базовая ставка в размере 13 285 рублей для дневного стационара.

Таким образом, на практике сложилась ситуация, когда медицинские учреждения при определении лекарственных схем терапии в условиях дневного стационара назначают более дешевые и зачастую менее эффективные схемы, но которые покрывают все применимые расходы учреждения и на лекарственную терапию. В сложившейся ситуации, наиболее уязвимыми оказываются пациенты, которые лишаются возможности получить самые эффективные при соответствующем диагнозе методы лечения, что сказывается на результатах терапии и продолжительности жизни пациентов.

Решением ситуации представляется отнесение схем лекарственной терапии в составе которых присутствуют инновационные лекарственные препараты назначаемые при лечении онкологических заболеваний в КСГ с более высоким коэффициентом относительной затратоемкости или увеличение коэффициента относительной затратоемкости для КСГ, в которых присутствуют схемы терапии с инновационными лекарственными препаратами.

**Предложение:**

**Инициировать обращение в ФГБУ «ЦЭКМП» Минздрава России с предложением:**

**1. Актуализировать модель КСГ на 2022 год путем отнесения схем лекарственной терапии в составе которых присутствуют инновационные лекарственные препараты назначаемые при лечении онкологических заболеваний в КСГ с более высоким коэффициентом относительной затратоемкости или путем увеличения коэффициента относительной затратоемкости для КСГ, в которых присутствуют схемы терапии с инновационными лекарственными препаратами.**

**Предложения по актуализации КСГ, в составе которых присутствует схемы лекарственной терапии с инновационными лекарственными препаратами, применяемыми при терапии онкологических пациентов, позволит увеличить доступность инновационных лекарственных препаратов в условиях дневного стационара, создаст дополнительные стимулы для назначением наиболее действенных и инновационных схем лекарственной терапии и тем самым увеличит эффективность противоопухолевой терапии онкологических пациентов.**