



**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Рахмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4.  
Москва, ГСП-4, 127994  
тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

№ \_\_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_



№17-2/И/2-8484 от 19.07.2018

Федеральное медико-биологическое  
агентство

Органам исполнительной власти  
субъектов Российской Федерации  
в сфере здравоохранения

Министерство здравоохранения Российской Федерации информирует о продолжении реализации всероссийской программы внешнего контроля качества иммуногистохимических исследований, разработанной и организуемой совместно с ФГБОУ ВПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, главным внештатным специалистом Минздрава России по патологической анатомии Г.А. Франком и Российским обществом патологоанатомов (РОП). Программа ориентирована на стандартизацию подходов к проведению исследований, проверку и повышение качества иммуногистохимических методов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала, проводимых в учреждениях, оказывающих населению данный тип медицинских услуг.

Программа подразумевает независимую экспертную оценку проведения основных этапов исследования в каждом конкретном учреждении, а также подготовку индивидуальных рекомендаций по использованию методики иммуногистохимического анализа.

Имуногистохимические исследования входят в ряд стандартов медицинской помощи, утвержденных Минздравом России, и являются одним из критериев качества оказания медицинской помощи в ряде групп заболеваний (состояний), в частности при злокачественных образованиях (приказ Минздрава России от 10.05.2017 № 203н «Об утверждении критериев оценки

качества медицинской помощи»). Качество выполнения патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов существенно влияет на постановку диагноза при злокачественных новообразованиях, определяет тактику лечения и назначения противоопухолевых лекарственных препаратов, и, как следствие, выживаемость онкологических больных.

Учитывая актуальность проблемы, Минздрав России рекомендует участие в вышеуказанной программе учреждений всех уровней, проводящих патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов.

Е.Г. Камкин