

Депутаты Законодательного собрания Санкт-Петербурга решили обратиться к министру здравоохранения Российской Федерации Веронике Скворцовой с просьбой о выделении финансирования для продолжения исследовательской работы по разработке и созданию клеточных противоопухолевых терапевтических вакцин нового поколения. Данные исследования проводятся на базе двух федеральных учреждений — Российского научно-исследовательского нейрохирургического института им. профессора А.Л. Поленова и Петербургского института ядерной физики им. Б.П. Константинова. Как говорится в отчете о заседании Комиссии Законодательного собрания Санкт-Петербурга по социальной политике и здравоохранению, состоявшемся 13 февраля, петербургские ученые на протяжении нескольких лет занимаются исследованиями, на основе которых ими разработана оригинальная методика специфической противоопухолевой иммунотерапии. Кроме того, ученые создали протокол ее применения у больных со злокачественными глиальными опухолями и провели первичную апробацию.

Специалисты надеются, что дополнительное финансирование из госбюджета даст возможность завершить работу над созданием противоопухолевой вакцины нового поколения, способной увеличить продолжительность жизни больных злокачественными опухолями головного мозга, в том числе анапластической астроцитомой и глиобластомой.