

Куликова Ирина Леонидовна в 1987 г. окончила медицинский факультет Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова по специальности «лечебное дело». С 1987 г. после обучения в интернатуре по специальности «офтальмология» работает в Чебоксарском филиале МНТК «Микрохирургия глаза». С 2009 г. является заместителем директора. В 2004 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Комплексный метод лечения осложненной гиперметропии у детей и подростков», в 2009 г. успешно защитила докторскую диссертацию «Кераторефракционная лазерная хирургия в реабилитации детей и подростков с гиперметропической рефракцией».

И.Л. Куликова является одним из ведущих в России специалистов по рефракционно-лазерной хирургии в офтальмологии. Круг научных интересов – кераторефракционная лазерная хирургия в коррекции аномалий рефракции, рефракционные нарушения у детей и подростков. Успешно совмещает организаторскую работу с лечебной, научной и преподавательской деятельностью. Передает свой опыт, читая лекции на сертификационных и циклах тематического усовершенствования врачей-офтальмологов в ГАУ ДПО «Институт усовершенствования врачей» Минздрава Чувашии. Ежегодно участвует в работе научно-образовательного центра ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России читая лекции на цикле тематического усовершенствования по теме: «Современные аспекты детской офтальмологии с курсом «Ретинопатия недоношенных».

И.Л. Куликова - член редакционного совета научно-практического журнала, входящего в перечень периодических научных изданий РФ, рекомендованных ВАК для публикаций основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук «Российская детская офтальмология» с 2012 г., автор 121 научной статьи, из них 31- в журналах и изданиях, которые включены в перечень периодических научных изданий ВАК и 5 – в иностранных изданиях, 1 практического руководства, 25 патентов РФ на изобретение, 1 монографии: Куликова И.Л., Паштаев Н.П. Кераторефракционная лазерная хирургия в реабилитации детей и подростков с гиперметропической рефракцией. – М.: Изд-во «Офтальмология», 2012. – 236 с.

Имеет звание «Заслуженный врач Чувашской Республики» (2014).