

## ОТЗЫВ

### научного консультанта на соискателя НИИ уронефрологии и репродуктивного здоровья человека (Сеченовский университет) Сироту Евгения Сергеевича.

Сирота Евгений Сергеевич, 1974 года рождения, в 1997 году окончил лечебный факультет Сибирского государственного медицинского университета (СибГМУ) г. Томск.

В 1997-1999гг. проходил обучение в клинической ординатуре по специальности «хирургия» на базе клиники общей хирургии Сибирского государственного медицинского университета г. Томск.

С 1999-2011гг., работал врачом-хирургом хирургического отделения Центральной районной больницы г. Топки и Топкинского района Кемеровской области. В 2006 году прошёл профессиональную переподготовку в ГОУ ДПО «Российской медицинской академии постдипломного образования Росздрав» г. Москва по специальности урология. С 2006 года начал работу как врач-уролог взрослой поликлиники Центральной районной больницы г. Топки и Топкинского района Кемеровской области. В 2008 году в диссертационном совете Алтайского государственного медицинского университета г. Барнаул защитил кандидатскую диссертацию по специальности 14.00.27. «хирургия» по теме: «Профилактика панкреатита у пострадавших с абдоминальной, торакальной и торакоабдоминальной травмой без прямого механического повреждения поджелудочной железы.»

С 2011 года принят на работу в должности врача-уролога в урологические отделения №3 УКБ№2 Клинического центра Первого МГМУ имени И.М. Сеченова. В 2012 году переведён на должность заведующего операционным блоком №2 клиники урологии УКБ№2 Клинического центра Первого МГМУ имени И.М. Сеченова. В 2016 году был принят на работу на должность старшего научного сотрудника НИИ Уронефрологии и репродуктивного здоровья человека (Сеченовский Университет) Первого МГМУ имени И.М. Сеченова.

С 2012г. на базе клиники урологии Сирота Е.С. начал проводить научное исследование по использованию компьютер-ассистированных технологий в лечении заболеваний почки. Результатом научной работы стало участие в научных симпозиумах и конференциях. С 2012 года Сиротой Е.С. в соавторстве с коллегами издано 16 научных публикаций, в том числе 12 публикаций в изданиях, реферируемых ВАК, посвященных проблемам диагностики, лечению заболеваний почки. За время работы изучил публикации последних лет в отечественной и зарубежной литературе. Владеет большинством современных методик обследования и лечения урологических больных.

Евгений Сергеевич принимал активное участие во внедрении в клиническую практику методики применения 3D компьютерного моделирования при предоперационном планировании и выборе тактики лечения у пациентов с хирургическими заболеваниями почки. Участвовал в разработке и внедрении клинического использования интраоперационной флуоресцентной диагностики с индоцианином зелёным. В составе научного коллектива клиники урологии участвовал в разработке и внедрении впервые в России использования методики 3D печати мягких моделей почки для хирургического лечения больных раком почки и мочекаменной болезнью. В своей работе автор доказал научную обоснованность и актуальность применения компьютер-ассистированных технологий у пациентов с хирургическими заболеваниями почки для улучшения результатов лечения и снижения риска развития интраоперационных осложнений.

Сирота Е.С. постоянно повышает свой профессиональный уровень. С учетом вышеизложенного, могу охарактеризовать диссертанта как человека, полностью подготовленного к научной, врачебной и преподавательской деятельности.

#### Научный консультант:

доктор медицинских наук, профессор,  
член-корреспондент РАН,  
заведующий кафедрой урологии  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова  
Минздрава России (Сеченовский Университет)



Ю.Г. Аляев

