

Отзыв научного руководителя

о соискателе Нурланбаеве Ерике Кумарбековиче, представившего диссертацию на тему «Применение медиастиноскопии при экстирпации пищевода у пациентов с его рубцовым сужением и ахалазией кардии» по специальности 14.01.17 – хирургия, на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

Нурланбаев Ерик Кумарбекович, 1985 года рождения, окончил Казахский Национальный медицинский университет им. С. Д. Асфендиярова в 2008 году. С 2008 по 2009 г. проходил обучение в клинической интернатуре по специальности «общая хирургия» на кафедре хирургических болезней лечебного факультета Казахского Национального медицинского университета на базе Алматинской многопрофильной клинической больницы. С 2009 г. по 2010 г. работал в должности врача-хирурга в Алматинской многопрофильной клинической больнице г. Алматы. С 2010 г. по 2012 г. проходил обучение в клинической ординатуре по специальности «хирургия» на кафедре госпитальной и детской хирургии Новосибирского государственного медицинского университета, на базе Государственной Новосибирской областной клинической больницы, а после ее окончания был принят на должность врача-хирурга в хирургическое отделение, где работает по настоящее время.

Нурланбаев Е. К. активно занимается лечебным процессом и оперативной деятельностью. Освоил широкий спектр оперативных вмешательств на желчевыводящих протоках, желудке, кишечнике и принимал участие в оперативных вмешательствах у пациентов с рубцовыми сужениями пищевода и ахалазией кардии на этапе медиастиноскопии в качестве оперирующего хирурга или ассистента.

Научное исследование, проведенное на высоком методическом уровне, характеризует соискателя как квалифицированного специалиста, настойчивого в достижении цели, имеющего творческое мышление. Достоверность и обоснованность результатов исследования обеспечена достаточным объемом выборки, системностью исследовательских процедур и применением современных способов статистической обработки информации. Обзор литературы, анализ и интерпретация клинических данных, статистическая обработка результатов выполнены лично автором.

