

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ирины Олеговны Спиваковой «Локальная гипертермия в комбинированном и лучевом лечении больных раком гортани и гортаноглотки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – онкология, 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Диссертационная работа Спиваковой Ирины Олеговны «Локальная гипертермия в комбинированном и лучевом лечении больных раком гортани и гортаноглотки» посвящена решению актуальной научной задачи – повышению эффективности лечения больных раком гортани и гортаноглотки.

Согласно данным отечественной и зарубежной литературы, рак гортани и гортаноглотки, несмотря на доступность для визуального и инструментального исследования, продолжает оставаться достаточно трудной локализацией для своевременной диагностики. До 70 % пациентов к моменту установления диагноза имеют обширную распространенность опухолевого процесса, не позволяющую ограничиться одним лишь хирургическим лечением, вследствие чего основным методом лечения для местнораспространенных форм рака гортани и гортаноглотки – остается комбинированный, включающий лучевую терапию и оперативное вмешательство в объеме ларингэктомии. С этих позиций весьма актуальным представляется работа И.О. Спиваковой, посвященная повышению эффективности лучевой терапии.

Методика термолучевой терапии отличается доступностью, отсутствием токсичности и высокой результативностью как при ранних формах рака гортани, так и при местнораспространенных формах, что доказано преобладанием терапевтического патоморфоза III и IV степени в группе комбинированного лечения. В результате проведенных исследований автор детально проанализировал и определил показания к термолучевой терапии при проведении предоперационного и радикального курсов у больных раком

гортани и гортаноглотки. Апробированная методика термолучевой терапии рекомендована в клиническую практику при планировании лечения первичного рака гортани и гортаноглотки.

В работе корректно представлены научная новизна и практическая значимость. Работа прошла должную апробацию. Выводы, содержащиеся в диссертации, достоверны, логично вытекают из выполненного исследования, научно обоснованы. Замечаний по автореферату нет.

Диссертация И.О. Спиваковой соответствует всем требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор, Ирина Олеговна Спивакова, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – онкология, 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Сычов Михаил Дмитриевич  
Заведующий кафедрой онкологии,  
ГБОУ ВПО КГМУ,  
Доктор медицинских наук,  
Профессор кафедры онкологии  
305035 г. Курск, ул. Пирогова, 20.  
Телефон: (4712) 529527,  
Адрес электронной почты: XVV555@rambler.ru

Подпись д.м.н., профессора М.Д. Сычова удостоверяю

Начальник УК ГБОУ ВПО КГМУ



Н.Н. Сорокина.