

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации О.Р. Пареньковой на тему: «Становление общемедицинского направления в стоматологическом образовании: история кафедры внутренних болезней Московского стоматологического института (1937-1997)», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 07.00.10 – История науки и техники (медицинские науки)

Актуальность темы диссертации О.Р. Пареньковой обусловлена важностью сохранения лучших традиций отечественной системы подготовки медицинских специалистов, которыми в полной мере обладает Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова (МГМСУ), и недостаточной проработанностью истории кафедры внутренних болезней Московского государственного стоматологического института.

Диссертация является первым в отечественной историографии исследованием, в котором автор воссоздал целостную картину и основные этапы истории кафедры внутренних болезней ведущего вуза страны, и показал ее вклад в создание системы общемедицинской подготовки врача-стоматолога.

Работу соискателя отличает глубокий анализ источников базы исследования. Автор детально изучил научные статьи о профессорах – руководителях кафедры, их собственные труды – монографии, учебники, диссертации, статьи, работы посвященные истории Московского медико-стоматологического университета имени А.И. Евдокимова, воспоминания сотрудников кафедры внутренних болезней. Заслуживает одобрения тот момент, что важнейшую часть источников составили материалы государственных архивов, фонды архива МГМСУ, материалы личных и семейных архивов сотрудников университета.

Главным научным результатом работы соискателя стало рассмотрение на примере кафедры внутренних болезней МГМСУ проблемы общемедицинской подготовки врачей-стоматологов. В диссертационной работе впервые воссоздана целостная картина становления и развития кафедры внутренних болезней Московского стоматологического института, выявлены основоположники кафедры внутренних болезней, представлены научные биографии профессоров, заведовавших кафедрой, оценен их научный вклад в развитие клинической медицины, прослежена их принадлежность к научным терапевтическим школам. Доказано,

что, несмотря на формальные факты, основоположником кафедры следует считать профессора С.О. Бадылькеса; что кардиологическая направленность научных исследований кафедры и методика преподавания клиники внутренних болезней студентам-стоматологам сформировались при И.А. Черногорове и Д.Ф. Преснякове; что наибольшее влияние на становление кафедры оказала кардиологическая школа В.Ф. Зеленина, представителями которой были Л.И. Фогельсон, И.Б. Кабаков, И.А. Черногоров и Д.Ф. Пресняков.

Научно-практическая значимость работы состоит в восполнении пробела существовавшего в историко-медицинской науке в вопросе оценки процесса становления и развития кафедры внутренних болезней МГМСУ и ее вклада в подготовку врача-стоматолога в советский период.

В качестве недостатка следует отметить, что в автореферате абсолютно не представлена историография проблемы исследования. Кроме того, вызывает определенные сомнения обоснованность деления работы на главы согласно этапам руководства кафедрой конкретным руководителем.

Вместе с тем, можно заключить, что диссертация О.Р. Пареньковой «Становление общемедицинского направления в стоматологическом образовании: история кафедры внутренних болезней Московского стоматологического института (1937-1997)» является законченным самостоятельным исследованием, выполненном на высоком научно-теоретическом уровне, имеет важное практическое значение для медицинской теории и практики. Работа соответствует требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям. На этом основании автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 07.00.10 – История науки и техники (медицинские науки).

Профессор кафедры организации здравоохранения,  
экономики и социальной работы

Ставропольского государственного медицинского университета

доктор исторических наук

«4» марта 2015 года

*Карташев*

А.В. Карташев

