

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
Академика РАН, профессора, доктора медицинских наук,
В. Г. Савченко
о соискателе Т.А.Туполевой

Туполева Татьяна Алексеевна, 1963 года рождения, окончила в 1986 году 1 Московский медицинский институт им. И.М. Сеченова. С 1986 года работает в ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, с 2013 года в должности заведующего отделом вирусологической диагностики – врача - вирусолога. В 1995 году ею защищена кандидатская диссертация на тему: «Иммунодиагностика синдрома приобретенного иммунодефицита в гематологии и трансфузиологии». Основные направления исследований Т.А. Туполевой непосредственно связаны с тематикой института и касаются изучения вирусной безопасности гемотрансфузий. Она является ответственным исполнителем НИР уже более 10 лет, в том числе в настоящее время темы – АААА-А18-118032990053-9 «Скрининг донорской крови на антитела к ядерному антигену вирусного гепатита В (ВГВ) как средство повышения безопасности трансфузий». Туполева Т.А. - квалифицированный специалист, владеющий разнообразными диагностическими методами. В 1999 г. Туполева Т.А. получила сертификат врача-вирусолога, и в этом же году ей была присвоена высшая квалификационная категория врача по специальности клиническая лабораторная диагностика, в 2012 г. - высшая квалификационная категория врача по специальности вирусология. В соавторстве ею опубликовано более 150 работ. Результаты исследований неоднократно докладывались на научных сессиях, конференциях и съездах. Туполева Т.А. читает лекции, консультирует специалистов. За время работы проявила себя ответственным и вдумчивым сотрудником, умеющим организовать свою научно-практическую деятельность и работу отдела. Она требовательна к себе и сотрудникам, эмоционально уравновешена.

Таким образом, Туполеву Т.А. следует охарактеризовать как высококвалифицированного специалиста, которая без отрыва от практической работы проводила научные исследования по актуальной проблеме гематологии и трансфузиологии. Работа Туполевой Т.А. над диссертацией на тему: «Стратегия повышения вирусной безопасности компонентов донорской крови» отличается особой тщательностью, методичностью, вниманием к деталям, скрупулёзностью при трактовке получаемых данных. Туполевой Т.А. лично выполняла экспериментальные лабораторные исследования, проводила сбор и анализ данных. Результатом проведенных ей научных изысканий стала разработка стратегии повышения вирусной безопасности гемотрансфузий, в том числе порядка обследования донорской крови и выбраковки компонентов по результатам лабораторного исследования на инфекционные маркеры. Разработаны и внедрены в практику протокол обследования образцов крови пациентов на инфекционные маркеры и карта эпидемиологического расследования случая вероятного трансфузионного инфицирования вирусом гепатита В или С пациента. По теме диссертации опубликовано 18 печатные работы, в том числе 12 статей в изданиях, рекомендованных ВАК Российской Федерации.

Считаю, что Туполева Татьяна Алексеевна достойна присуждения ей ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.21 «Гематология и переливание крови».

Академик РАН, профессор,
доктор медицинских наук


В.Г. Савченко

Подпись академика РАН, профессора,
доктора медицинских наук В.Г.Савченко
подтверждаю

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ гематологии»
Минздрава России
кандидат медицинских наук





У.Д. Джулакян