

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

Владимир Павлович Ковалык окончил лечебный факультет Российского государственного медицинского университета по специальности «лечебное дело». С 1995 по 1997 гг. проходил клиническую ординатуру в Центральном научно-исследовательском кожно-венерологическом институте МЗ РФ по специальности 14.00.11 кожные и венерические болезни, после окончания которой работал в этом же учреждении. В апреле 2006 г. В.П.Ковалык защитил кандидатскую диссертацию по специальностям 14.00.11 – кожные и венерические болезни и 03.00.06 – вирусология. С 2006 по 2008 г. вел научно-практическую деятельность в вышеуказанном учреждении в должности научного сотрудника. С 2011 г. по настоящее время работает в должности доцента, а затем профессора на кафедре дерматовенерологии и косметологии Академии постдипломного образования ФНКЦ ФМБА России. Ведет научно-педагогическую работу, читает следующие лекционные курсы: «Инфекции, передаваемые половым путем», «Организация дерматовенерологической помощи», «Генитальные дерматозы». Являлся специалистом-экспертом по дерматовенерологии Аттестационной комиссии ФМБА, членом редакционной коллегии мультидисциплинарного журнала для врачей «Клиническая практика». Работает экспертом по информационному контенту сборника «Дайджест мировых изданий по инфекциям, передаваемым половым путем и СПИДу».

Основным научным направлением деятельности Ковалыка В.П. является изучение инфекций, передаваемых половым путем и их осложнений. Имеет смежные специальности. Так, Ковалык В.П. в 2002 г. прошел профессиональную переподготовку по специальности «Урология». Работает врачом урологом КДЦ ФГБУ ФКЦ ВМТ ФМБА России с 2012 г. В 2012 г. прошел профессиональную переподготовку по ультразвуковой диагностике, имеет действующие сертификаты по этим специальностям.

В 2017 г. приказом Минобрнауки России от 16.11.2017 г. №1102/нк присвоено научное звание «доцент».

В.П. Ковалык является автором свыше 100 публикаций, в том числе входящих в международные научные базы данных Scopus, Web of science, Google Scholar, соавтором Федеральных клинических рекомендаций 2021 г. «Гонококковая инфекция», «Хламидийная инфекция», «Аногенитальная герпетическая инфекция», «Урогенитальный трихомониаз», «Аногенитальная папилломавирусная инфекция», «Инфекция, вызванная *Mycoplasma genitalium*». Кроме научных статей В.П.Ковалык является соавтором монографий «Негонококковый уретрит» 2018 г., «Краткий справочник уролога» 2016 г., «Простатит и заболевания-имитаторы. Клинические разборы» 2020 г.

Среди личных качеств В.П.Ковалыка следует отметить его сильную мотивацию к проведению научного поиска, высокий уровень его знаний в

области дерматовенерологии и смежных специальностей, умение быстро овладевать знаниями в новых для себя областях науки.

В целом В.П.Ковалыка можно охарактеризовать как сформировавшегося научного работника высокого уровня, способного к самостоятельной работе и решению современных научных проблем.

Диссертационная работа В.П. Ковалыка «Этиопатогенетическое и клиническое значение вирусов герпеса и папилломы человека в развитии у мужчин урогенитальных инфекций и бесплодия. Принципы лечения» соответствует паспорту специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Диссертационное исследование В.П.Ковалыка выполнено на высоком научно-практическом уровне. Считаю, что диссертационная работа «Этиопатогенетическое и клиническое значение вирусов герпеса и папилломы человека в развитии у мужчин урогенитальных инфекций и бесплодия. Принципы лечения» удовлетворяет всем требованиям ВАК при Минобрнауки РФ, предъявляемых к докторским диссертациям, а ее автор, Владимир Павлович Ковалык, заслуживает присуждения ему ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.23 –дерматовенерология.

ГБУЗ г. Москвы
Московский научно-практический центр
дерматовенерологии и косметологии
департамента здравоохранения г. Москвы
д.м.н., профессор

Н.Н.Потекаев

05.06.2023

Подпись Н.Н.Потекаева заверяю.

Ученый секретарь
доктор медицинских наук, профессор

О.В. Жукова

119071 г. Москва, Ленинский проспект д.17
e-mail: medik@zdrav.mos.ru
+7 499 558-58-28

