

В диссертационный совет Д208.062.06  
на базе ФГБОУ ВО Новосибирского  
государственного медицинского  
университета  
(630091, г. Новосибирск, Красный проспект 52)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Павловой Татьяны Геннадьевны на тему:  
«Влияние фактора питания на клиническое течение псориаза»,  
представленной к защите на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук по специальности: 14.01.10 – кожные и венерические  
болезни.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова Минздрава России
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. Акад. И.П.Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д.6/8
Адрес электронной почты, телефон	<a href="mailto:info@1spbgu.ru">info@1spbgu.ru</a> , 8(812)3387895
Фамилия Имя Отчество руководителя организаций, ученая степень, звание	Багненко Сергей Федорович - ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушкин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника,	Хобейш Марианна Михайловна – доцент кафедры дерматовенерологии, к.м.н., доцент

составившего отзыв ведущей организации	
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Иммунопатогенез псориаза и терапия в зависимости от степени тяжести и особенностей коморбидного фона (статья). «Доктор.Ру» Аллергология. Дерматология. 2013. № 4 (82). С. 55-60. Хобейш М.М.</li> <li>2. Применение препарата Ремикейд (Инфликсимаб) в лечении среднетяжелого и тяжелого псориаза (методические рекомендации). Санкт-Петербург, Издательство СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2013. 30 с. Тираж 2000 экз. Хобейш М.М., Соколовский Е.В., Разнатовский К.И.</li> <li>3. Круглый стол «Псориаз – достижения и перспективы» (статья). Современные проблемы дерматовенерологии, иммунологии и врачебной косметологии, 2013, №27.VIII, с.7-14. Хобейш М.М., Кохан М.М., Соколовский Е.В., Коротаева Т.В., Мордовцева В.В., Бакулев А.Л.</li> <li>4. Успешный опыт терапии голимумабом больной с тяжелым течением активного прогрессирующего псориатического артрита (мотилирующей формой), распространенным крупнобляшечным (универсальным) псориазом, тотальной псориатической ониходистрофией, с предшествующей потерей эффективности инфликсимаба (статья). Приложение к научно-практическому журналу «Вестник дерматовенерологии и косметологии», 2014 г., с. 38-42. Хобейш М.М.</li> <li>5. Уровень основных цитокинов в крови больных псориазом (статья). «Вестник дерматовенерологии и косметологии»- 2015 г., №5, с.66-72. Хобейш М.М., Бельтюкова А.С., Соколовский Е.В.</li> <li>6. Псориатический артрит. В кн.: Федеральные клинические рекомендации. Дерматовенерология 2015: Болезни кожи. Инфекции, передаваемые половым путем. — 5-е изд., перераб. и доп. — М.: Деловой</li> </ol>

экспресс, 2016. — 768 с. Хобейш М.М.,  
Кубанова А.А., Кубанов А.А., Насонов Е.Л.,  
Соколовский Е.В., Знаменская Л.Ф.,  
Рахматулина М.Р., Бакулев А.Л., Чикин В.В.,  
Коротаева Т.В.

7. Псориаз. В кн.: Федеральные клинические рекомендации. Дерматовенерология 2015: Болезни кожи. Инфекции, передаваемые половым путем. — 5-е изд., перераб. и доп. — М.: Деловой экспресс, 2016. — 768 с. Хобейш М.М., Кубанова А.А., Кубанов А.А., Знаменская Л.Ф., Чикин В.В., Бакулев А.Л., Олисова О.Ю., Жилова М.Б.
8. Резолюция Совета экспертов: "Место ингибитора фосфодиэстеразы-4 в комплексном лечении среднетяжелого и тяжелого псориаза и активного псориатического артрита" (статья). Научно-практическая ревматология, том 55, номер 3, с. 332 – 334, 2017 год. Хобейш М.М., Абдулганиева Д.И., Беляева И.Б., Васilenko A.A., Везикова Н.Н., Дубиков А.И., Жиляев Е.В., Иливанова Е.П., Инамова О.В., Куликов А.И., Куликов А.Ю., Коротаева Т.В., Лила А.М., Марусенко И.М., Меньшикова Л.В., Малинина И.П., Несмеянова О.Б., Петров А.В., Петрова М.С., Самигулина Р.Р., Тыренко В.В., Шостак Н.Н.
9. Роль адипокинов и цитокинов в патогенезе псориаза у пациентов с сопутствующими метаболическими нарушениями (статья). Кремлевская медицина. Клинический вестник. Дерматовенерология. 2018, №1, с. 26-35. Хобейш М.М., Сысоев К.А., Соколовский Е.В., Лапин С.В.
10. Adipokines and cytokines in the pathogenesis of psoriasis and metabolic disorders (abstract). EULAR 2018, Amsterdam. The Abstract Book. AB0070. DOI: 10.1136/annrheumdis-2018-eular. 5684. Khobeysh M., Sysoev K., Sokolovskiy E., Lapin S.
11. Принципы лечения псориаза и

псориатического артрита. Методическое пособие. Москва, Изд-во Янссен, Опубликовано в 2018. 60 с. Тираж 1000 экз. Хобейш М.М., Мазуров В.И., Трофимов Е.А.

12. Успешный опыт терапии апремиластом в реальной клинической практике (статья). Dermatology. Consilium Medicum. 2018. № 2. 15-19. Хобейш М.М., Соколовский Е.В., Данилюк М.И.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО ПСПбГМУ  
им. И.П.Павлова Минздрава России,  
академик РАН, д.м.н., профессор

Ю.С. Полушкин

