

**Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение
«Научно-исследовательский институт общей патологии и
патофизиологии» (ФГБНУ «НИИОП»)**

ПОРТФОЛИО

Мавренковой Полины Вячеславовны



Направление подготовки

30.06.01- Фундаментальная медицина

Направленность (профиль) подготовки
14.03.03 — Патологическая Физиология

Форма обучения: очная

Период подготовки в аспирантуре: с 01 октября 2019 г. по 30 сентября 2022 г.
(приказ № 101-П от 10 сентября 2019 г.)

Тема научно-квалификационной работы: «Взаимосвязь индивидуальной устойчивости к стрессу и развития пограничных расстройств личности»

Научный руководитель: д.б.н., профессор, главный научный сотрудник, Карганов Михаил Юрьевич

Год поступления в аспирантуру: 2019.

Образовательные дисциплины:

Наименование разделов и дисциплин (модулей)	Форма контроля	Оценка
История и философия науки	кандидатский экзамен	отлично
Иностранный язык (английский)	кандидатский экзамен	отлично
Специальность: патологическая физиология	кандидатский экзамен	отлично
Дисциплина по выбору аспиранта: нормальная физиология	зачет с оценкой	отлично
Педагогическая практика	зачет	
Психология и педагогика высшей школы	зачет с оценкой	

Публикации:*Статьи:*

Панкова Н.Б., Мавренкова П.В., Лебедева М.А., Карганов М.Ю. Показатели вариабельности сердечного ритма и артериального давления у подростков с нервно-психическими нарушениями при выполнении нагрузочных проб. *Патогенез*. 2020; 18(4): 64-69. DOI: 10.25557/2310-0435.2020.04.64-69

Глава в книге:

Карганов М. Ю., Панкова Н. Б., Мавренкова П. В. - Цифровизация образования как индуктор адаптивного ответа организма ребенка. В кн.: От человека к человеку: опыт междисциплинарных исследований / под ред. д-ра мед. наук, проф. А. В. Скального; д-ра филос. наук, проф. Н. А. Лукьяновой. – Москва: Изд-во РУДН, 2021. – 349 с. С. 136-155

Тезисы:

1. Материалы Международного молодежного научного форума «ЛОМОНОСОВ-2018» / Отв. ред. И.А. Алешковский, А.В. Андриянов, Е.А. Антипов. [Электронный ресурс] — М.: МАКС Пресс, 2018. — 1 электрон. опт. диск (DVD-ROM); 12 см. - Систем. требования: ПК с процессором 486+; Windows 95; дисковод DVD-ROM; Adobe Acrobat Reader. — 1450 Мб. — 11000 экз. ISBN 978-5-317-05800-5
https://lomonosov-msu.ru/archive/Lomonosov_2018/data/13516/72916_uid248257_report.pdf
2. Мавренкова П.В. - Особенности совладающего поведения у подростков-сирот в зависимости от опыта проживания в различных социальных учреждениях. - Материалы Международного молодежного научного форума «ЛОМОНОСОВ-2018» / Отв. ред. И.А. Алешковский, А.В. Андриянов, Е.А. Антипов. / — М.: МАКС Пресс, 2018. — С.

https://lomonosov-msu.ru/archive/Lomonosov_2018/data/13516/72916_uid248257_report.pdf

3. Pechnikova L.S., Zhuykova E., Ryzhov A., Sokolova E.T., Mavrenkova P. - Impact of the experience of staying in social care institutions on coping behavior of adolescents with emotional deprivation. -European Psychiatry, 2019, V. 56, № S, P. S336.

<https://doi.org/10.26226/morressier.5c642bee9ae8fb00131cfa80>

4. Мавренкова П.В. - Особенности variability сердечного ритма у подростков с психическими нарушениями различного генеза. - Материалы III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Агаджаньяновские чтения». Москва, 16–18 апреля 2020 г. – Москва. С. 129-131

Участие в научных конференциях, семинарах:

1. Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых учёных «Ломоносов-2018»
Особенности совладающего поведения у подростков-сирот в зависимости от опыта проживания в различных социальных учреждениях. Печникова Л. С. Мавренкова П. В.
2. 27th European Congress of Psychiatry, Варшава, Польша, 6-9 апреля 2019 г. «Impact of the experience of staying in social care institutions on coping behavior of adolescents with emotional deprivation». Pechnikova L.S., Zhuykova E., Ryzhov A., Sokolova E.T., Mavrenkova P.
3. III Всероссийская научно-практической конференция «Агаджаньяновские чтения» Москва, 16–18 апреля 2020 г. «Особенности variability сердечного ритма у подростков с психическими нарушениями различного генеза». Мавренкова П.В.

Участие в грантах, договорах: Экспериментальные модели эмоционально-мотивационных расстройств, включающих повышенную агрессию: исследование молекулярно- генетических механизмов (номер проекта: 15-04-08784), 2015-2017г.

