

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение
**«Ивановский научно-исследовательский институт материнства
и детства имени В.Н. Городкова»**

Направление подготовки:

30.06.01 – Фундаментальная медицина

Специальность

14.03.02 - Патологическая анатомия

ПОРТФОЛИО ДОСТИЖЕНИЙ АСПИРАНТА

Мальшева Мария Вячеславовна

Год поступления 2014

Фото
По желанию

Иваново
2014

1. Автобиография

Родилась 27.03.1988 г. в г. Юрьевец Ивановской области. С 1995 по 2006 гг. училась в средней общеобразовательной школе №1 им. А.С. Пушкина г. Юрьевец. С 2006 по 2012 гг. обучалась в Ивановской государственной медицинской академии. С 2012 по 2014 гг – ординатура в ФГБУ «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России по специальности патологическая анатомия. В 2014 г. поступила в аспирантуру по данной специальности.

2. Мои достижения до поступления в аспирантуру

1) Сарыева О.П., Каменская М.В., Перетятко Л.П. Постинфекционная кардиопатия – морфологические проявления и последствия. Сборник «Актуальные вопросы охраны репродуктивного здоровья семьи в свете «концепции демографической политики на период до 2025 года». ФГБУ «ИВНИИ МиД им. В.Н.Городкова» Минздрава России. Иваново, 2014. – С. 87-90.

2) Сарыева О.П., Каменская М.В., Кулида Л.В., Перетятко Л.П. Патоморфология заболеваний сердца у новорожденных детей // Журнал «Мать и Дитя в Кузбассе». – 2014. – № 2 – С. 13-19.

3. Достижения в результате освоения образовательной программы аспирантуры:

Кандидатские экзамены

Сдача кандидатских экзаменов

Дисциплина	Оценка
Специальность	
Философия	5
Иностранный язык (английский)	5

4. Достижения в научно-исследовательской деятельности.

Наименование темы «Патоморфология миокарда у новорожденных с экстремально низкой и очень низкой массой тела при неонатальной легочной гипертензии и персистировании фетальных коммуникаций»

Научный руководитель д.м.н. Кулида Людмила Викторовна

Публикации

№ п/п	Наименование учебных изданий и научных трудов	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
--------------	--	---------------------	------------------------	---------------------	-----------------

1	2	3	4	5	6
Научные работы					
1	Первичные кардиомиопатии: обзор литературы	статья	Архив патологии. – 2014. - № 5. – Т. 76. – С. 78-83.	6	Сарыева О.П., Перетятко Л.П., Кулида Л.В., Мальшикина А.И.
2	Случай гипертрофической кардиомиопатии у ребенка 8 месяцев	статья	Архив патологии. – 2014. - № 5. – Т. 76. – С. 75-77.	3	Перетятко Л.П., Сарыева О.П., Кулида Л.В., Карпенков М.В.
3	Патоморфология плацент при гипоксических кардиопатиях у новорожденных с экстремально низкой массой тела	тезисы	II Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием «МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ, КЛИНИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЗДОРОВЬЯ И ПАТОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА». 2015. С. 140.	1	

Участие в конференциях различного уровня

Участие в конференциях				
Название конференции	место проведения	дата проведения	уровень конференции	участие (очное/заочное, с докл./без, с публ./без)

Участие в конкурсах молодых ученых

Участие в конкурсах молодых ученых				
Название конкурса	место проведения	дата проведения	уровень конкурса	участие (очное/заочное,

				с докл./без, с публ./без)

Участие в грантах.

Грант					
№	тема	Фонд	участники	сумма	состояние (заявка / выполнение)

5. Достижения в общественной деятельности:

Участие в волонтерском движении

6. Фотогалерея