

## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации Демишевой Софии Григорьевны на тему:  
**«ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ НАРУШЕНИЙ МЕНСТРУАЛЬНОЙ  
 ФУНКЦИИ В ПЕРИОД ИНТЕНСИВНОГО РОСТА»**

по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология

Фамилия, имя, отчество	Яковлева Эльвира Борисовна
Гражданство	Украина
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Шифр специальности	14.01.01
Название специальности	Акушерство и гинекология
	<b>Основное место работы</b>
Полное название организации в соответствии с уставом	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО
Почтовый адрес	283003, г. Донецк, пр. Ильича, 16
Телефон организации	+38 (062) 344-41-51
Наименование подразделения	Кафедра акушерства, гинекологии, перинатологии, детской и подростковой гинекологии ФИПО
Должность	Профессор кафедры акушерства, гинекологии, перинатологии, детской и подростковой гинекологии ФИПО
<b>Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Яковлева, Э. Б. Особенности гормонального фона у девочек-подростков с нарушением менструальной функции на фоне ростового «скачка» / Э. Б. Яковлева, С. Г. Демишева // Вестник неотложной и восстановительной хирургии. – 2017. – Т. 2, № 2–3. – С. 339–343.</li> <li>2. Железная, А. А. Клинико-anamnestическая характеристика подростков с нарушением менструального цикла на фоне ростового «скачка» / А. А. Железная, Э. Б. Яковлева, С. Г. Демишева // Университетская клиника. – 2017. – № 1. – С. 68–70.</li> <li>3. Современные взгляды на проблему овариального резерва у девочек-подростков (лекция для интернов) / Э. Б. Яковлева [и др.] // Медико-социальные проблемы семьи. – 2017. – Т. 22, № 2, – С. 142–148.</li> </ol>	

4. Особенности овариального резерва у девочек-подростков на фоне периода интенсивного роста со вторичной аменореей / Э. Б. Яковлева [и др.] // Медико-социальные проблемы семьи. – 2018. – Т. 23, № 1. – С. 35–40.
5. Гипоталамический синдром пубертатного периода / Э. Б. Яковлева [и др.] // Университетская клиника. – 2018. – №3 (28) – С. 107–112.
6. Яковлева, Э. Б. Ростовый скачок и его роль в становлении репродуктивного здоровья девочек (лекция для детских врачей и акушеров-гинекологов) / Э. Б. Яковлева, С. Г. Демишева, Т. И. Слюсарь-Оглух // Актуальные вопросы реабилитологии и педагогики. – 2018. – Т. IV, № 1 (6). – С. 197–207.
7. Яковлева, Э. Б. Показатели магния и оксипролина у подростков с нарушением менструального цикла / Э. Б. Яковлева, В. В. Вустенко, С. Г. Демишева // Материалы XII Международного конгресса по репродуктивной медицине – М., 2018. – С. 401–402.
8. Современный взгляд на репродуктивный потенциал женщины / Э. Б. Яковлева [и др.] // Актуальные вопросы реабилитологии и педагогики. – 2019. – Т. V, № 1 (8). – С. 97–101.
9. Демишева, С. Г. Индексы телосложения и физического развития девочек-подростков с нарушением менструального цикла в период интенсивного роста / С. Г. Демишева, Э. Б. Яковлева, Н. Е. Пушкарева // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2019. – Т. 23, № 4. – С. 377–381
10. Демишева, С. Г. Особенности психологической реакции девочек – подростков с нарушениями менструального цикла на фоне интенсивного роста / С. Г. Демишева, В. Н. Таций, Э. Б. Яковлева // Журнал психиатрии и медицинской психологии. – 2020. – Т. 11, № 1 (49) – С. 73–79.
11. Методы ранней диагностики, профилактики и лечения нарушений менструальной функции у девочек-подростков на фоне ростового скачка: Методические рекомендации / Э. Б. Яковлева, С. Г. Демишева, А. А. Железная, Е. В. Золото – Донецк, 2019. – 32 с.

Научный руководитель:  
 профессор кафедры акушерства,  
 гинекологии, перинатологии  
 детской и подростковой гинекологии ФИПО  
 ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО,  
 д.м.н., профессор



Э. Б. Яковлева  
 Подпись *Э. Б. Яковлева*  
 ПОДТВЕРЖДАЮ  
*С. Г. Демишева*  
 Демишева С. Г.  
 Помощник ректора по работе с кадрами  
 ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. Горького