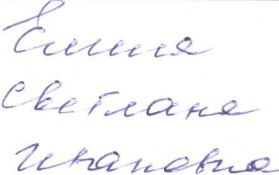


СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Золото Елены Викторовны на тему: «Становление репродуктивной функции у девочек-подростков с недифференцированной дисплазией соединительной ткани (патогенез, клиника, диагностика, лечение)», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1.	Елгина Светлана Ивановна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры акушерства и гинекологии имени профессора Г. А. Ушаковой адрес: 650029, Сибирский Федеральный округ, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Ворошилова, д. 22а; тел.: +7 (3842) 73-48-56; факс: +7 (3842) 73-48-56; e-mail: kemsma@kemsma.ru ; адрес сайта: https://kemsmu.ru/	Доктор медицинский наук (14.01.01 – акушерство и гинекология), доцент	1. Беременность и роды у юных // Елгина С.И., Кондратова Л.А. // Репродуктивное здоровье детей и подростков. 2020. № 2. С.16-21. 2. Елгина С.И., Никулина Е.Н. Прогнозирование снижения овариального резерва у девушек-подростков с применением компьютерной программы // Репродуктивное здоровье детей и подростков. 2019. №4. С. 42-53. 3. Елгина С. И., Никулина Е. Н. «Перинатальный след» в репродуктивной системе у девушек-подростков, рожденных недоношенными // Мать и дитя в Кузбассе. 2018. № 2 (73). С. 26-31. 4. Svetlana Elgina, Natalia Artymuk, Elena Nikulina. Ovarian reserve in adolescent girl born prematurely. // Hormone Molecular Biology and Clinical Investigation. 2018; 20180046 Т. 37. № 3. 5. Svetlana Elgina, Natalia Artymuk, Elena Nikulina. Basic pituitary-ovarian hormones and ultrasound parameters of uterine appendages in full-term and preterm neonate girls. // Hormone Molecular Biology and Clinical Investigation. 2018; 20170064 Т. 34. № 2. 6. Елгина С.И., Никулина Е.Н. «Перинатальный след» в репродуктивной системе у девушек-подростков, рожденных недоношенными. // Мать и дитя в Кузбассе. 2018. № 2 (73). С. 26-31.	

- | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>7. Елгина С.И., Никулина Е.Н. Гормональные и ультразвуковые параметры матки и придатков у девушек-подростков, рожденных недоношенными // <i>Мать и дитя в Кузбассе</i>. 2017. № 4 (71). С. 28-34..</p> <p>8. Елгина С.И., Никулина Е.Н., Липкова Ю.А. Здоровья новорожденных детей после вспомогательных репродуктивных технологий // <i>Репродуктивное здоровье детей и подростков</i>. 2017. № 6. С. 54-62.</p> <p>9. Елгина С.И., Ушакова Г.А., Никулина Е.Н. Основные показатели репродуктивной системы недоношенных новорожденных девочек // <i>Репродуктивное здоровье детей и подростков</i>. 2017. № 2-3. С. 24-29.</p> <p>10. Никулина Е.Н., Елгина С.И. Особенности репродуктивного здоровья девочек-подростков, рожденных недоношенными // <i>Репродуктивное здоровье детей и подростков</i>. 2017. № 4-5. С. 22-31.</p> <p>11. Артымук Н.В., Елгина С.И., Никулина Е.Н. Овариальный резерв недоношенных девочек при рождении и в пубертатный период // <i>Фундаментальная и клиническая медицина</i>. 2017. Т. 2. № 3. С. 6-12.</p> <p>12. Елгина С.И., Никулина Е.Н. Репродуктивный портрет девушек-подростков, рожденных недоношенными // <i>Бюллетень медицинской науки</i>. 2017. № 3 (7). С. 20-26.</p> <p>13. Апыхтина Н.А., Елгина С.И. Репродуктивное здоровье девочек-подростков Кемеровской области // <i>Репродуктивное здоровье детей и подростков</i>. 2016. № 2. С. 30-31.</p> <p>14. Елгина С.И., Ушакова Г.А. Репродуктивный потенциал современной популяции детей. возможности сохранения // <i>Фундаментальная и клиническая медицина</i>. 2016. Т. 1. № 2. С. 25-29.</p> <p>15. Елгина С.И., Ушакова Г.А., Никулина Е.Н. Репродуктивная система доношенных и недоношенных новорожденных девочек // <i>Фундаментальная и клиническая медицина</i>. 2016. Т.1 № 3. С. 39-45.</p> | |
|--|--|--|--|--|--|