

В диссертационный совет 21.1.022.01
на базе федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр акушерства,
гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ул. Академика Опарина, д.4, г. Москва, 117997)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Приходько Андрея Михайловича на тему «Современные технологии оценки состояния плода в родах. Прогнозирование гипоксии плода и исхода для новорожденного», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Фамилия имя отчество	Доброхотова Юлия Эдуардовна
Ученая степень, ученое звание	доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор
Должность, место работы	профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none">1. Особенности течения, диагностики и терапии плацентарной недостаточности при варикозной болезни. Джобава Э.М., Степанян А.В., Панайотиди Д.А., Болкунова Н.В., Доброхотова Ю.Э. Здоровье женщины. 2012. № 2 (68). С. 121.2. Состояние фетоплацентарного комплекса у беременных с гестационным сахарным диабетом. Доброхотова Ю.Э., Милованов А.П., Хейдар Л.Х., Юшина М.В. Российский вестник акушера-гинеколога. 2006. Т. 6. № 5. С. 37-42.3. Плацентарная недостаточность у беременных с хронической венозной недостаточностью: некоторые аспекты этиологии, патогенеза и диагностики. Доброхотова Ю.Э., Милованов А.П., Джобава Э.М., Дзейгова Э.А. Российский вестник акушера-гинеколога. 2007. Т. 7. № 1. С. 11-16.

4. Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и гинекологии. Соловьева А.В., Радзинский В.Е., Адамян Л.В., Алеев И.А., Апресян С.В., Артымук Н.В., Башмакова Н.В., Белокриницкая Т.Е., Белоцерковцева Л.Д., Бебнева Т.Н., Вартанян Э.В., Гагаев Ч.Г., Газазян М.Г., Галина Т.В., Гаспаров А.С., Гончаревская З.Л., Григорьева Е.Е., Дикке Г.Б., Доброхотова Ю.Э., Духин А.О. и др. Москва, 2014. (2-е издание, переработанное и дополненное)
5. Сопоставление данных ультразвуковой структуры плаценты с результатами патоморфологического исследования. Захарова Л.В., Доброхотова Ю.Э., Сахно Ю.Ф., Мандрыкина Ж.А. Вестник последипломного медицинского образования. 2020. № 4. С. 18-19.
6. Ультразвуковой мониторинг биомеханизма в родах. Захарова Л.В., Доброхотова Ю.Э., Сахно Ю.Ф., Подтетенев А.Д., Мандрыкина Ж.А. Вестник последипломного медицинского образования. 2020. № 3. С. 33-37.
7. Недостаточный рост плода: задержка роста или малый для данного гестационного срока? что известно о диагностике, профилактике и лечении. Доброхотова Ю.Э., Кузнецов П.А., Джахадзе Л.С., Шамугия В.В., Кравцова О.М. Гинекология. 2022. Т. 24. № 1. С. 24-29.
8. Placental oxidative stress during physiological and abnormal pregnancies. Dobrokhotova Iu.E., Ivanova T.A., Guliaeva N.V., Onufriev M.V., Dzhobava E.M., Gekht A.B. Russian Bulletin of Obstetrician-Gynecologist. 2008. Т. 8. № 6. С. 33-36.

В диссертационный совет 21.1.022.01
на базе федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр акушерства,
гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ул. Академика Опарина, д.4, г. Москва, 117997)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Приходько Андрея Михайловича на тему «Современные технологии оценки состояния плода в родах. Прогнозирование гипоксии плода и исхода для новорожденного», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Фамилия имя отчество	Доброхотова Юлия Эдуардовна
Ученая степень, ученое звание	доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор
Должность, место работы	профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none">1. Особенности течения, диагностики и терапии плацентарной недостаточности при варикозной болезни. Джобава Э.М., Степанян А.В., Панайотиди Д.А., Болкунова Н.В., Доброхотова Ю.Э. Здоровье женщины. 2012. № 2 (68). С. 121.2. Состояние фетоплацентарного комплекса у беременных с гестационным сахарным диабетом. Доброхотова Ю.Э., Милованов А.П., Хейдар Л.Х., Юшина М.В. Российский вестник акушера-гинеколога. 2006. Т. 6. № 5. С. 37-42.3. Плацентарная недостаточность у беременных с хронической венозной недостаточностью: некоторые аспекты этиологии, патогенеза и диагностики. Доброхотова Ю.Э., Милованов А.П., Джобава Э.М., Дзейгова Э.А. Российский вестник акушера-гинеколога. 2007. Т. 7. № 1. С. 11-16.

4. Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и гинекологии. Соловьева А.В., Радзинский В.Е., Адамян Л.В., Алеев И.А., Апресян С.В., Артымук Н.В., Башмакова Н.В., Белокриницкая Т.Е., Белоцерковцева Л.Д., Бебнева Т.Н., Вартанян Э.В., Гагаев Ч.Г., Газазян М.Г., Галина Т.В., Гаспаров А.С., Гончаревская З.Л., Григорьева Е.Е., Дикке Г.Б., Доброхотова Ю.Э., Духин А.О. и др. Москва, 2014. (2-е издание, переработанное и дополненное)

5. Сопоставление данных ультразвуковой структуры плаценты с результатами патоморфологического исследования. Захарова Л.В., Доброхотова Ю.Э., Сахно Ю.Ф., Мандрыкина Ж.А. Вестник последипломного медицинского образования. 2020. № 4. С. 18-19.

6. Ультразвуковой мониторинг биомеханизма в родах. Захарова Л.В., Доброхотова Ю.Э., Сахно Ю.Ф., Подтетенев А.Д., Мандрыкина Ж.А. Вестник последипломного медицинского образования. 2020. № 3. С. 33-37.

7. Недостаточный рост плода: задержка роста или малый для данного гестационного срока? что известно о диагностике, профилактике и лечении. Доброхотова Ю.Э., Кузнецов П.А., Джохадзе Л.С., Шамугия В.В., Кравцова О.М. Гинекология. 2022. Т. 24. № 1. С. 24-29.

8. Placental oxidative stress during physiological and abnormal pregnancies. Dobrokhotova Iu.E., Ivanova T.A., Guliaeva N.V., Onufriev M.V., Dzhobava E.M., Gekht A.B. Russian Bulletin of Obstetrician-Gynecologist. 2008. Т. 8. № 6. С. 33-36.

Индекс	117997
Объект	ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России
Город	Москва
Улица	ул. Островитянова
Дом	1
Телефон	+7 (495) 434-71-21
e-mail	rsmu@rsmu.ru
web-сайт	https://rsmu.ru/

доктор медицинских наук
(3.1.4. Акушерство и гинекология),
профессор, заведующая кафедрой
акушерства и гинекологии лечебного
факультета ФГАОУ ВО «Российский
национальный исследовательский
медицинский университет имени Н.И.
Пирогова» Минздрава России.



Ю.Э. Доброхотова

Подпись доктора медицинских наук, профессора Доброхотовой Ю.Э. заверяю:

Ученый секретарь
Российского национального исследовательского
медицинского университета имени Н.И. Пирогова,
кандидат медицинских наук,
доцент




Демина Ольга Михайловна

« » _____ 2022 г.

117997, г. Москва, ул. Островитянова, д.1, тел. +7 (495) 434-71-21