

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Козловой Олеси Ивановны
на тему «Нейросонография плода во втором триместре беременности»
на соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Почтовый адрес ведущей организации, телефон, электронная почта, официальный сайт	Почтовый адрес: 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20 строение 1, Телефон: +7(495)609-67-00 E-mail: msmsu@msmsu.ru Официальный сайт: http:// www.msmsu.ru
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Янушевич Олег Олегович Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность в ведущей организации	Крихели Нателла Ильинична доктор медицинских наук, профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв	Лежнев Дмитрий Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор
Список публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Современные аспекты диагностики и патогенеза маловодия. Воеводин С.М., Шеманаева Т.В., Серова А.В. Гинекология. 2017. Т. 19. № 3. С.77-80. 2. Эхографические предикторы критического состояния у плода. Воеводин С.М., Шеманаева Т.В., Щеголев А.И. Акушерство и гинекология. 2016. № 6. С. 62-66. 3. Плод-акардиус: посмертная компьютерная и магнитно-резонансная томография. Туманова У.Н., Федосеева В.К., Ляпин В.М., Быченко В.Г., Воеводин С.М., Щеголев А.И. Диагностическая и интервенционная радиология. 2016. Т. 10. № 2. С. 23-30. 4. Предикторы тяжелой преэклампсии в III триместре

	<p>беременности по данным периорбитальной доплерометрии. Храмченко Н.В., Воеводин С.М., Зарецкая Н.В., Андропова Н.В. Акушерство и гинекология. 2016. № 4. С. 44-48.</p> <p>5. 3D/4D-эхографическая диагностика внутричерепных новообразований у плода. Воеводин С.М., Шеманаева Т.В. Гинекология. 2016. Т. 18. № 1. С. 71-73.</p> <p>6. Профилактика врожденных пороков развития у плода (обзор литературы). Воеводин С.М., Шеманаева Т.В. Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. 2018. № 2. С. 86-93.</p> <p>7. Ультразвуковая эластография в диагностике аденомиоза. Сенча А.Н., Кондратович Л.М., Быков А.Г., Адамян Л.В. Акушерство и гинекология. 2020. № 3. С. 86-99.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Объект	ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Город	Москва
Улица	ул. Делегатская
Дом	д. 20, стр. 1
Телефон	+7 (495) 684-49-86
e-mail	mail@msmsu.ru
Web-сайт	https://msmsu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Козлова Олеся Ивановна не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор
Крихели Н.И.

23.09.2021

