

Председателю совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
Д 208.028.01 на базе
ФГБУ "Ив НИИ МиД имени В.Н.Городкова"
Минздрава России доктору медицинских наук,
профессору
Малышкиной Анне Ивановне

СВЕДЕНИЯ

Бабаева Наталия Александровна, 1974 года рождения
доктор медицинских наук (14.01.01 – Акушерство и гинекология)
ведущий научный сотрудник научно-исследовательского отдела
профилактики, комплексной диагностики и лечения гинекологических
заболеваний ФГБУ «Российский научный центр рентгенологии» Минздрава
России
117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 86.
Телефон: +7 (495) 333-91-20
E-mail: mailbox@rncrr.rssi.ru
Официальный сайт: rncrr.ru

Публикации по теме диссертации:

1. Состояние рецепторного аппарата вульвы при склероатрофическом лишае / Л. А. Ашрафян, Н. В. Харченко, **Н. А. Бабаева** [и др.] // Вестн. РУДН. Сер.: Медицина. – 2006. – № 1. – С. 88–94.
2. Влияние патогенетического варианта постменопаузы на возникновение опухолей женской репродуктивной системы / Л. А. Ашрафян, И. Б. Антонова, **Н. А. Бабаева** [и др.] // Опухоли женской репродуктивной системы. – 2013. – № 1-2. – С. 60–66.
3. Роль гормональных нарушений в канцерогенезе опухолей женской репродуктивной системы / **Н. А. Бабаева**, Л. А. Ашрафян, И. Б. Антонова [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2017. – № 1. – С. 76–79.
4. Метаболиты эстрогенов как факторы риска рака органов женской репродуктивной системы в постменопаузе / И. Б. Антонова, **Н. А. Бабаева**, О. И. Алешикова, Л. А. Ашрафян // II Национальный конгресс «Онкология репродуктивных органов: от профилактики и раннего выявления к эффективному лечению». – Москва, 11–13 мая 2017. – С. 23.
5. Меланома вульвы. Обзор литературы и собственные клинические наблюдения / И. Б. Антонова, **Н. А. Бабаева**, Д. А. Галушко [и др.] // Трудный пациент. – 2019. – Т. 17, № 8–9. – С. 37–42.
6. Эффективность местной гормональной терапии в зависимости от продолжительности постменопаузы, минеральной плотности постменопаузы, минеральной плотности кости, уровня эстроген-

рецепторов у больных склерозирующим лишаем вульвы / **Н. А. Бабаева**, И. Б. Антонова, О. И. Алешикова [и др.] // Акушерство и гинекология: новости мнения, обучение. – 2019. – Т. 7, № 2. – С. 22–30. DOI: 10.24411/2303-9698-2019-12002.

7. Современный взгляд на этиологию и патогенез предраковых заболеваний и рака вульвы / **Н. А. Бабаева**, Л. А. Ашрафян, И. Б. Антонова [и др.] // Акушерство и гинекология: новости мнения, обучение. – 2019. – Т. 7, № 1. – С. 31–38. DOI: 10.24411/2303-9698-2019-11004.

СОГЛАСИЕ

Я, Бабаева Наталья Александровна, согласна принять участие в работе диссертационного совета Д 208.028.01 при ФГБУ Ив НИИ МиД имени В.Н. Городкова Минздрава России и выступить в качестве официального оппонента диссертационной работы Гашимовой Сагюль Низами кызы на тему: «Склероатрофический лишай вульвы у женщин в постменопаузальном периоде: патогенез, ранняя диагностика, лечение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Подтверждаю, что совместных публикаций с соискателем не имею.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.028.01.

Подпись



Уполномоченный секретарь
ФГБУ «Ив НИИ МиД» Минздрава России
д.м.н., проф.



Handwritten signature of the authorized secretary

Handwritten signature: /Савельева З.С./

10.02.2020г.