

ФИО	Ищенко Анатолий Иванович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №1, врач-акушер-гинеколог (2 к.у.)
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Многоуровневая хирургическая коррекция постгистерэктомической генитальной грыжи. , Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 2. Миниинвазивные вмешательства в диагностике и лечении внут-риматочной патологии у женщин с бесплодием. , Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 3. Клинико-anamнестические, иммунологические, эхографические и гистероскопические особенности хронического эндометрита, ассоциированного с нарушением репродуктивной функции. , Вестник Российской академии медицинских наук, Q2, 10.15690/vramn927 4. Возможности проведения хирургических вмешательств, направленных на коррекцию пролапса тазовых органов, в условиях гинекологического отделения городского родильного дома, Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 5. Биполярная влагалищная гистерэктомия – будущее и настоящее. , Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 6. HELLP-синдром после экстракорпорального оплодотворения с использованием донорской яйцеклетки. , Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 7. Опыт лапароскопической коррекции несостоятельности рубца на матке после операции кесарева сечения. , Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 8. Несостоятельность рубца на матке после кесарева сечения Вы-бор метода хирургического лечения. , Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 9. Беременность после экстракорпорального оплодотворения с использованием аллогенных ооцитов у пациентки с синдромом потери плода и сочетанной формой тромбофилии., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 	

10. Качество жизни женщин, беременность у которых наступила в результате ЭКО с использованием донорских или собственных ооцитов. , Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-1-87-95
11. IVF with donor oocytes and surrogate motherhood. Psychological specificities of patients (ЭКО с использованием донорских ооцитов и суррогатное материнство. Психологические особенности пациентов)., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. , Q3,
12. Передняя кольпоррафия с использованием сетчатых титановых имплантатов. Первый опыт., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, 10.20953/1726-1678-2019-2-5-12
13. Выбор метода лечения геморроидального тромбоза у беременных и родильниц: данные пилотного проспективного исследования, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, 10.20953/1726-1678-2019-2-94-100
14. Эхинококкоз и беременность: подходы к тактике лечения., Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова, Q4, 10.17116/hirurgia201905138
15. Новые возможности прогнозирования гипертензивных осложнений у беременных после ЭКО с применением донорской яйцеклетки, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. , Q3, 10.20953/1726-1678-2019-3-64-70
16. Модификация срединной кольпоррафии у пациенток пожилого и старческого возрастов с полным выпадением матки., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, 10.20953/1726-1678-2019-4-12-18
17. Современные аспекты и новые технологии экспресс-диагностики заболеваний эндометрия у женщин в перименопаузе на основе оптической спектрометрии., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. , Q3, 10.20953/1726-1678-2019-4-52-58
18. Применение принципов fast-track хирургии в лечении тазового пролапса., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева,
19. Клинический пример ведения и родоразрешения беременной с HELLP-синдромом., Фарматека,
20. Современные аспекты использования клеточных технологий в гинекологии., Вестник Российской академии медицинских наук, Q2, <https://doi.org/10.15690/vramn1171>
21. Хирургическая коррекция опущения передней стенки влагалища т шейки матки при помощи сетчатых титановых имплантатов., Вестник Российской академии медицинских наук, Q2, <https://doi.org/10.15690/vramn1123>

22. Усовершенствованный хирургический подход к лечению пациенток с полным выпадением матки., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, <https://doi.org/10.20953/1726-1678-2020-1-32-39>
23. "Структурные основы развития гипертензивных осложнений беременности, наступившей в результате донации ооцитов у суррогатных матерей", Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. , Q2, <https://doi.org/10.20953/1726-1678-2020-1-58-6>
24. Органосохраняющие технологии при гнойных воспалительных осложнениях кесарева сечения, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. , Q3, [10.20953/1726-1678-2020-2-96-103](https://doi.org/10.20953/1726-1678-2020-2-96-103)
25. Эстрогены и комбинированные оральные контрацептивы, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. , Q3, [10.20953/1726-1678-2020-2-118-123](https://doi.org/10.20953/1726-1678-2020-2-118-123)
26. Возможности использования лазерной системы SmartXide2 V2LR после реконструктивно-пластических операций по поводу пролапса гениталий с применением сетчатых протезов., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, doi.org/10.18821/2313-8726-2020-7-1-43-46, Да
27. Органосохраняющие операции на матке при вращении плаценты: клинический опыт., Креативная хирургия и онкология., <https://doi.org/10.24060/2076-3093-2020-10-1-22-27>

Конференции (2018-2020 гг.):

1. Особенности метропластики при хирургическом лечении несо-стоятельности рубца на матке после операции кесарево сечение., XXXI Международный конгресс с курсом эндо-скопии «Новые технологии в диагностике и лечении гинеколо-гических заболеваний»

Гранты: -

ФИО	Александров Леонид Семенович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, доцент по кафедре, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Многоуровневая хирургическая коррекция постгистерэктомической генитальной грыжи. , Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 2. Роль плацентарных экзосом в развитии осложнений беременности., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 3. Возможности проведения хирургических вмешательств, направленных на коррекцию пролапса тазовых органов, в условиях гинекологического отделения городского родильного дома. , Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 4. HELLP-синдром после экстракорпорального оплодотворения с использованием донорской яйцеклетки. , Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 5. Несостоятельность рубца на матке после кесарева сечения Вы-бор метода хирургического лечения. , Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 6. Беременность после экстракорпорального оплодотворения с использованием аллогенных ооцитов у пациентки с синдромом потери плода и сочетанной формой тромбофилии., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 7. Частота и видовой состав бактериального носительства во влагалище в третьем триместре беременности., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 8. ЭКО с использованием донорских ооцитов и суррогатное материнство. Психологические особенности пациентов, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-1-87-95 9. Structural,immunohistochemical and molecular featuresofplacentasandplacentalsitesafterinvitrofertilizationwithdonoreggs(surrogatemo therhood), European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology , Q2, 10.1016/j.ejogrb.2019.05.006 	

10. Передняя кольпоррафия с использованием сетчатых титановых имплантатов. Первый опыт., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-2-5-12
11. Выбор метода лечения геморроидального тромбоза у беременных и родильниц: данные пилотного проспективного исследования, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, 10.20953/1726-1678-2019-2-94-100
12. Новые возможности прогнозирования гипертензивных осложнений у беременных после ЭКО с применением донорской яйцеклетки, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, 10.20953/1726-1678-2019-3-64-70
13. Модификация срединной кольпоррафии у пациенток пожилого и старческого возрастов с полным выпадением матки., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, 10.20953/1726-1678-2019-4-12-18
14. Применение принципов fast-track хирургии в лечении тазового пролапса., архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева,
15. Immunomorphological Features of the Placenta in Allogeneic Pregnancy as the Background for the Development of Obstetric Complications, Pathobiology, Q2, 10.1159/000506776
16. "Структурные основы развития гипертензивных осложнений беременности, наступившей в результате донации ооцитов у суррогатных матерей", Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, <https://doi.org/10.20953/1726-1678-2020-1-58-67>
17. Усовершенствованный хирургический подход к лечению пациенток с полным выпадением матки, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, <https://doi.org/10.20953/1726-1678-2020-1-32-39>
18. Хирургическая коррекция опущения передней стенки влагалища и шейки матки при помощи сетчатых титановых имплантатов., Вестник Российской академии медицинских наук, Q2, <https://doi.org/10.15690/vramn1123>
19. Современные аспекты использования клеточных технологий в гинекологии., Вестник Российской академии медицинских наук, Q2, <https://doi.org/10.15690/vramn1171>

Конференции (2018-2020 гг.): -

Гранты: -

ФИО	Аляутдина Ольга Сергеевна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. The Relationship between the HPV Cervical Infection and Intraepithelial Colorectal Lesions in Women, Journal of Global Pharma Technology, Q4, 2. Интраэпителиальные колоректальные поражения у женщин с ВПЧ инфекцией шейки матки., Клиническая медицина, Q4, 3. Современные аспекты вакцинации против вируса папилломы человека., Безопасность и риск фармакотерапии., 4. Иммунологические методы лечения женщин с вульвовагинальной инфекцией в период прегравидарной подготовки., Врач, 10.29296/25877305-2019-01-12 	
Конференции (2018-2020 гг.): -	
Гранты: -	

ФИО	Брюнин Дмитрий Викторович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор, заведующий гинекологическое отделение с операционными, врач-акушер-гинеколог (2 к.у.)
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Миниинвазивные вмешательства в диагностике и лечении внут-риматочной патологии у женщин с бесплодием, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3 2. Опыт лапароскопической коррекции несостоятельности рубца на матке после операции кесарева сечения., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 3. Несостоятельность рубца на матке после кесарева сечения Вы-бор метода хирургического лечения., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 4. Усовершенствованный хирургический подход к лечению пациенток с полным выпадением матки., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, https://doi.org/10.20953/1726-1678-2020-1-32-39 	
Конференции (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Diagnosis and surgical treatment of Cesarean Scar Defect. , 27th Annual Congress of the ESGE 2. ""Endometriosis involving the blade wall and mimicking pelvic tumor"" ", "EndoDubai2019" MIS Academy conference.// 21-23 February 2019, Dubai, UAE 	
Гранты: -	

ФИО	Джибладзе Теа Амирановна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор, врач-акушер-гинеколог (2 к.у.)
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	

Публикации (2018-2020 гг.):

1. Миниинвазивные вмешательства в диагностике и лечении внут-риматочной патологии у женщин с бесплодием, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3,
2. Опыт лапароскопической коррекции несостоятельности рубца на матке после операции кесарева сечения. , архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева,
3. Несостоятельность рубца на матке после кесарева сечения Выбор метода хирургического лечения., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3,
4. Современные аспекты и новые технологии экспресс-диагностики заболеваний эндометрия у женщин в перименопаузе на основе оптической спектрометрии., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-4-52-58
5. Модификация срединной кольпоррафии у пациенток пожилого и старческого возрастов с полным выпадением матки., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-4-12-18
6. Передняя кольпоррафия с использованием сетчатых титановых имплантатов. Первый опыт., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-2-5-12
7. Применение аутологичных мезенхимальных стволовых клеток с целью восстановления эндометрия у пациенток со сниженной фертильно-стью. , Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-4-34-40
8. Хирургическая коррекция опущения передней стенки влагалища и шейки матки при помощи сетчатых титановых имплантатов., вестник Российской академии медицинских наук, Q2, <https://doi.org/10.15690/vramn1123>

9. Усовершенствованный хирургический подход к лечению пациенток с полным выпадением матки, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, <https://doi.org/10.20953/1726-1678-2020-1-32-39>
10. Инновационные лазерные технологии в диагностике и лечении "проблемного" эндометрия в репродуктивной медицине, Акушерство и гинекология., Q4, <https://dx.doi.org/10.18565/aig.2020.4.157-165>
11. Возможности ультразвукового мониторинга эндометрия и яичников у пациенток после отмены длительного приема комбинированных оральных контрацептивов при планировании беременности, Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева,
12. Внематочная (эктопическая) беременность., архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, doi.org/10.18821/2313-8726-2020-7-1-4-9

Конференции (2018-2020 гг.):

1. Комплексный подход к диагностике, лечению и профилактике внутриматочных синехий при маточной форме бесплодия. , XII Международный конгресс по репродуктивной медицине
2. Миниинвазивные стационарзамещающие методики в диагностике и лечении внутриматочной патологии. , XXXI Международный конгресс с курсом эндоскопии «Новые технологии в диагностике и лечении гинекологических заболеваний»
3. Office hysteroscopy and Laser technologies in the diagnostics and treatment of intrauterine abnormalities in women with infertility. , 18th World Congress of the Academy of Human Reproduction, 3-6 April 2019, Dublin, Ireland

Гранты: -

ФИО	Зуев Владимир Михайлович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	

Публикации (2018-2020 гг.):

1. Лактоферрин, флуоресцентные технологии и их роль в диагностике и лечении воспалительных заболеваний женской половой сферы., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева,
2. Обоснование применения мето-да объёмной активированной фотодинамической терапии за-болеваний и процессов микроб-ной и неопластической природы в клинической гинекологии , Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева,
3. Миниинвазивные вмешательства в диагностике и лечении внут-риматочной патологии у женщин с бесплодием., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3,
4. Значение экспресс-метода лазерной конверсионной диагностики (раман-флуоресцентной составляющей) патологических процессов эндометрия у женщин в перименопаузе., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева,
5. Передняя кольпоррафия с использованием сетчатых титановых имплантатов. Первый опыт., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-2-5-12
6. Принципы лечения урогенитальных рецидивирующих бактериальных и грибковых инфекций у гинекологических больных., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-2-57-60
7. Эхинококкоз и беременность: подходы к тактике лечения., хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова, Q4, 10.17116/hirurgia201905138
8. Efficacy of the synergic action of myoinositol, tyrosine, selenium and chromium in women with PCOS., European Review for Medical and Pharmacological Sciences, Q2, 10.26355/eurrev_201910_1918
9. Модификация срединной кольпоррафии у пациенток пожилого и старческого возрастов с полным выпадением матки., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-4-12-18

10. Современные аспекты и новые технологии экспресс-диагностики заболеваний эндометрия у женщин в перименопаузе на основе оптической спектроскопии., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 10.20953/1726-1678-2019-4-52-58
11. Хирургическая коррекция опущения передней стенки влагалища и шейки матки при помощи сетчатых титановых имплантатов, вестник Российской академии медицинских наук, Q2, <https://doi.org/10.15690/vramn1123>
12. Инновационные лазерные технологии в диагностике и лечении "проблемного" эндометрия в репродуктивной медицине., Акушерство и гинекология., Q4, <https://dx.doi.org/10.18565/aig.2020.4.157-165>

Конференции (2018-2020 гг.):

1. Эффективность фототерапии в регенерации атрофического эндометрия в программах ВРТ. Отдаленные результаты. , XII Международный конгресс по репродуктивной медицине
2. The value of express laser spectroscopy in the diagnosis of the uterine abnormalities in perimenopausal women. , «Gynecological Endocrinology» The 18th World Congress
3. Regeneration of atrophic endometrium in art programs. Effect of phototherapy. Long-term results, «Gynecological Endocrinology» The 18th World Congress
4. Регенерация атрофического эндометрия у женщин с бесплодием и миомой матки после эмболизации маточных артерий в программах ЭКО. , XXXI Международный конгресс с курсом эндо-скопии «Новые технологии в диагностике и лечении гинекологических заболеваний»
5. Minimally Invasive Intrauterine Surgery: Is It Enough to Fertility Recovery?, Misweek 2018
6. Laser fluorescent spectroscopy and phototherapy of endometrial hypoxia in women with implantation failure and early pregnancy loss., 18th World Congress of the Academy of Human Reproduction, 3-6 April 2019, Dublin, Ireland

Гранты: -

ФИО	Ковалев Михаил Иванович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Clinical Experience of Luminescent Diagnostics of Precancerous Diseases and Cervical Cancer, Journal KnE Energy & Physics, Q4 2. Воздействие фотодинамического и светокислородного эффектов на ультраструктуру различных популяций лейкоцито, Лазерная медицина. 	
Конференции (2018-2020 гг.): -	
Гранты: -	

ФИО	Мурашко Андрей Владимирович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением акушерское патологии беременности №1, врач-акушер-гинеколог (2 к.у.)
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Бессимптомный внутрипеченочный холестаз беременных: особенности течения, диагностики и лечения. , Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии и колопроктологии , 2. Гемостазиологические показатели у беременных женщин с артериальной гипертензией и синдромом задержки развития плода., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 3. Современные методы визуализации патологической плацентации , Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 4. Исследование уровней микроРНК в в плазме крови у беременных женщин с гестационной артериальной гипертензией, преэклампсией и синдромом задержки роста плода., архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 5. Антикоагулянты в акушерстве , Медицинский совет , 6. Повышенное образование тромбина – потенциальный маркер неблагоприятных исходов беременности , Акушерство и гинекология., Q4, 7. Клинический пример ведения и родоразрешения беременной с HELLP-синдромом., Фарматека, https://dx.doi.org/10.18565/pharmateca.2019.6.117-119 8. Органосохраняющие операции на матке при вращении плаценты: клинический опыт., Креативная хирургия и онкология., https://doi.org/10.24060/2076-3093-2020-10-1-22-27 	
Конференции (2018-2020 гг.): -	
Гранты: -	

ФИО	Никитина Наталья Александровна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Перспективы лечения преэклампсии. , Акушерство и гинекология., Q4, 2. Преэклампсия и снижение материнской смертности в России. , акушерство и гинекология., Q4, 3. Обоснование современной концепции развития преэклампсии., Акушерство и гинекология., Q4, 10.18565/aig.2019.4.26-33 4. Преэклампсия как гестационный иммунокомплексный эндотелиоз., российский вестник акушера-гинеколога, 10.17116/rosakush2019190115 5. Результаты конфиденциального аудита материнской смертности от преэклампсии и эклампсии в России в 2017-2018 гг., акушерство и гинекология., Q4, https://dx.doi.org/10.18565/aig.2020.1.119-127 	
Конференции (2018-2020 гг.): -	
Гранты: -	

ФИО	Никонов Андрей Павлович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Структура инфекционного скрининга беременных: российская и общемировая практика, Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 2. Частота и видовой состав бактериального носительства во влагалище в третьем триместре беременности., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3 	
Конференции (2018-2020 гг.): -	
Гранты: -	

ФИО	Самчук Петр Михайлович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Становление ранней лактационной функции у женщин после экстракорпорального оплодотворения в зависимости от формы бесплодия., Вопросы детской диетологии, Q4, 10.20953/1727-5784-2019-2-12-20 2. Органосохраняющие технологии при гнойных воспалительных осложнениях кесарева сечения, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, 10.20953/1726-1678-2020-2-96-103 	
Конференции (2018-2020 гг.): -	
Гранты: -	

ФИО	Сидорова Ираида Степановна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, академик РАН, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Перспективы лечения преэклампсии. , Акушерство и гинекология., Q4, 2. Преэклампсия и снижение материнской смертности в России. , Акушерство и гинекология., Q4, 3. Обоснование современной концепции развития преэклампсии., Акушерство и гинекология., Q4, 10.18565/aig.2019.4.26-33 4. Преэклампсия как гестационный иммунокомплексный эндотелиоз., Российский вестник акушера-гинеколога, 10.17116/rosakush2019190115 5. Результаты конфиденциального аудита материнской смертности от преэклампсии и эклампсии в России в 2017-2018 гг., Акушерство и гинекология., Q4, https://dx.doi.org/10.18565/aig.2020.1.119-127 6. Клинико-морфологические особенности хронического эндомет-рита у женщин с бесплодием, Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 7. Дисменорея, эндометриоз, аденомиоз: клинико-патогенетические взаимоотношения, Гинекология, 8. Репродуктивные нарушения и акушерские осложнения при гинекологических заболеваниях, Гинекология, 9. Клинико-морфологические параллели различных вариантов миомы матки., Российский вестник акушера-гинеколога, https://www.mediasphera.ru/issues/rossijskij-vestnik-akushera-ginekologa/2019/3/1172661222019031029 	
Конференции (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Миома матки: трудности решения этой проблемы., XII Международный конгресс по репродуктивной медицине 	
Гранты: -	

ФИО	Соснова Елена Алексеевна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности состояния гепатобилиарной системы при физиологическом течении беременности и на фоне приема лекарственных препаратов., архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 2. Органосохраняющее лечение при гинекологических видах рака., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 10.18821/2313-8726-2019-6-1-4-7 3. Лечение миомы матки у женщин, планирующих беременность, методом фокусированной ультразвуковой абляции под контролем МРТ., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 10.18821/2313-8726-2019-6-1-43-46 4. Современные аспекты лечения рака шейки матки во время беременности., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 5. Значение инсулиноподобного и сосудисто-эндотелиального факторов роста в патогенезе синдрома поликистозных яичников (обзор литературы)., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 6. Применение экзогенных гестагенов в акушерской практике и их влияние на гепатобилиарную систему беременных., Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, 7. Эффективность лечения миомы матки путем фокусированной ультразвуковой абляции., Russian Electronic Journal of Radiology , Q4, 10.21569/2222-7415-2018-8-4-208-219. 8. Влияние комбинированных оральных контрацептивов и гормональной терапии при реализации вспомогательных репродуктивных технологий на функцию системы гемостаза у небеременных и беременных женщин , Архив акушерства и гинекологии имени В.Ф.Снегирева, doi.org/10.18821/2313-8726-2020-7-1-10-18 	
Конференции (2018-2020 гг.): -	
Гранты: -	

ФИО	Унанян Ара Леонидович
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Преэклампсия и снижение материнской смертности в России. , Акушерство и гинекология., Q4, 2. Клинико-anamнестические, иммунологические, эхографические и гистероскопические особенности хронического эндометрита, ассоциированного с нарушением репродуктивной функции, Вестник Российской академии медицинских наук, Q2, 3. Дисменорея, эндометриоз, аденомиоз: клинико-патогенетические взаимоотношения, Гинекология, 4. Репродуктивные нарушения и акушерские осложнения при гинекологических заболеваниях, Гинекология, 5. Прецизионный подход к диагностике и выбору тактики лечения гиперплазии эндометрия в перименопаузе., Биофизика, Q4, 10.1134/S0006350919040055 6. Клинико-морфологические параллели различных вариантов миомы матки., Российский вестник акушера-гинеколога, DOI:10.17116/rosakush20191903129 7. Эстрогены и комбинированные оральные контрацептивы., Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии., Q3, 10.20953/1726-1678-2020-2-118-123 	
Конференции (2018-2020 гг.): -	
Гранты: -	

ФИО	Чилова Раиса Алексеевна
Ученая степень, ученое звание, должность	доктор медицинских наук, профессор
Название структурного подразделения	Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Кафедра акушерства и гинекологии №1
Электронная почта	
Владение языками	
Публикации (2018-2020 гг.):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Современный взгляд на риски развития преждевременных родов., Врач, 2. Преждевременные роды: диагностика и лечение., Врач, 3. Эффективность и безопасность противоэпилептических лекарственных средств у беременных: фармакогенетические аспекты., Ведомости Научного центра экспертизы средств медицинского применения., 4. Новые технологии местного гемостаза в хирургической практик, Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии, Q3, 5. Бактериальный вагиноз и вульвовагинальный кандидоз., акушерство и гинекология., Q4, 6. Клинико-фармакологические аспекты применения некоторых токолитических препаратов у беременных с угрозой преждевременных родов., Ведомости Научного центра экспертизы средств медицинского применения., https://doi.org/10.30895/1991-2919-2019-9-3-162-166 7. Сравнительный анализ эффективности атозибана как токолитического средства, Врач, https://doi.org/10.29296/25877305-2019-09-12 8. Особенности фармакокинетики антибактериальных антибиотиков при беременности., Экспериментальная и клиническая фармакология., Q4, https://doi.org/10.30906/0869-2092-2017-81-4-33-37 	
Конференции (2018-2020 гг.): -	
Гранты: -	