



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧЕРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Кафедра акушерства и гинекологии, медицинской генетики ИвГМА

Научный кружок кафедры акушерства и гинекологии, медицинской генетики



Наши научные руководители !

Анна Ивановна Малышкина – д.м.н., зав. каф.

Алексей Михайлович Герасимов – д.м.н.

Ирина Константиновна Богатова – д.м.н.

Надежда Юрьевна Борзова – д.м.н.

Ирина Николаевна Фетисова – д.м.н.

Константин Петрович Андреев – к.м.н.

Ольга Ксенофоновна Барсегян – к.м.н.

Марина Леонидовна Добрынина – к.м.н.

Алексей Николаевич Кирсанов – к.м.н.

Алла Олеговна Назарова – к.м.н.

Ирина Ивановна Смирнова – к.м.н.

Анастасия Владимировна Смирнова – к.м.н.

Ия Евгеньевна Таланова – к.м.н.

Елена Юрьевна Шульпина – к.м.н.

Наталья Владимировна Батрак – ассистент



Основные направления

- ❖ Преждевременные роды
- ❖ Невынашивание беременности
- ❖ Экстрагенитальная патология при беременности
- ❖ Эндометриоз и бесплодие при нем
- ❖ Эндометриоз и оценка проводимой терапии
- ❖ Доброкачественные опухоли женской репродуктивной системы
- ❖ Хронический эндометрит, проблемы диагностики и тактики лечения
- ❖ Перименопаузальные нарушения
- ❖ Генетические аспекты в акушерстве и гинекологии
- ❖ Аномальные маточные кровотечения

и многое другое !



Междисциплинарный семинар “Бесплодие – современный взгляд гинекологов и урологов”



Необходимо, чтобы лечение бесплодия в супружеской паре проводилось совместно акушером-гинекологом и урологом.



Научно-практическая конференция студентов и молодых ученых "Генетический контроль сосудистого и гемостатического гомеостаза и его роль в акушерстве"



Важность применения сведений о полиморфизме генов в широкой клинической практике для своевременной диагностики патологических состояний.



Монотематическая междисциплинарная конференция “Перименопауза – жизнь только начинается”



Решение вопросов, касающихся перименопаузы, должно относиться не только к гинекологам, но и врачам других специальностей.



Именно гормональная терапия позволяет пациенткам на много лет оставаться женщиной.



II Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием «Медико-биологические, клинические и социальные вопросы здоровья и патологии человека».



Секция «Научные основы охраны здоровья матери, женщины, плода и новорожденного»

Секция студентов:

1) Мурашкина И.Д., Жолобов Ю.Н., Фетисов Н.С., Гордеева А.В.

Кафедра акушерства и гинекологии, медицинской генетики

*Научный руководитель – д-р мед. наук **А.И. Малышкина***

2) Садов Р.И.

Кафедра акушерства и гинекологии, медицинской генетики

*Научный руководитель – д-р мед. наук **А.М. Герасимов***

3) Смирнова Д.С., Лебедева А.А.

Кафедра акушерства и гинекологии, медицинской генетики

*Научный руководитель – канд. мед. наук, доц. **М.Л. Добрынина***



Секция «Научные основы охраны здоровья матери, женщины, плода и новорожденного»

Молодые ученые:

1) Родина М.А.

ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В. Н. Городкова»

Минздрава России, отдел

неонатологии и клинической

неврологии детского возраста

Научный руководитель – д-р мед.

*наук, проф. **Т.В. Чаша***

2) Батрак Н.В.

Кафедра акушерства и гинекологии, медицинской генетики

Научные руководители – д-р мед.

*наук **А.И. Малышкина**, д-р мед. наук,*

*проф. **Н.Ю. Сотникова***

3) Иваненкова Н.И.

Кафедра акушерства и гинекологии, неонатологии, анестезиологии и реаниматологии

Научные руководители – д-р мед.

*наук, проф. **Н.Ю. Борзова**, д-р мед.*

*наук, проф. **Н.Ю. Сотникова***



Публикации в сборнике материалов II Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Медико-биологические, клинические и социальные вопросы здоровья и патологии человека»

В разделе «Научные основы охраны здоровья матери, женщины, плода и новорожденного»

Лебедева А. Д., Постовойтенко Н. Т. Оценка бактериологического исследования отделяемого цервикального канала у супруги и эякулята у супруга в парах, обратившихся по поводу бесплодия

Малышева М. В. Патоморфология плацент при гипоксических кардиопатиях у новорожденных с экстремально низкой массой тела

Мартынченко Д. А., Смирнова Е. В. Состояние эндотелий-зависимых сосудистых реакций у беременных с различными формами гипертензивных расстройств

Наврузов Э. Р. Оценка эффективности терапии при бактериальном вагинозе

Плеханова Е. В., Ларина Ю. А. Анализ возможных причин недонашивания беременности в срок 34–36 недель

Радюшкина Е. А. Гормонопродуцирующая функция плацентарного комплекса у женщин с синдромом поликистозных яичников во втором и третьем триместрах гестации

Родина М. А. Исследование содержания антимикробного пептида кателицидина LL 37

у глубоконедоношенных новорожденных с дыхательными расстройствами

Садов Р. И. Изучение фибринолитического потенциала эндометрия у пациенток с различными гистологическими картинами

Турова А. В. Значение врожденного иммунитета для исхода инфекционно-воспалительной патологии у глубоко недоношенных новорожденных

Халимова Ф. М., Батрак Н. В. Роль урогенитальной инфекции в генезе привычного невынашивания беременности

Хлипунова Д. А. Изменение маркеров эндотелиоза и межклеточного взаимодействия лейкоцитов у беременных в зависимости от тяжести преэклампсии



Публикации в сборнике материалов II Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Медико-биологические, клинические и социальные вопросы здоровья и патологии человека»

В разделе «Научные основы охраны здоровья матери, женщины, плода и новорожденного»

Абдуллаева Л. Х. Роль аутоантител в нарушении фертильности у женщин с эндометриозом

Вахромеев А. П. Особенности показателей свободнорадикального окисления и антиоксидантной системы защиты при дородовом разрыве плодных оболочек у беременных с недифференцированной дисплазией соединительной ткани **Верховых И. В., Дмитриева А. Н.** Сестринские аспекты организации и поддержки грудного вскармливания у родильниц после оперативного родоразрешения

Гаджимурадова Н. Д. Характеристика здоровья детей в раннем неонатальном периоде, рожденных после экстракорпорального оплодотворения

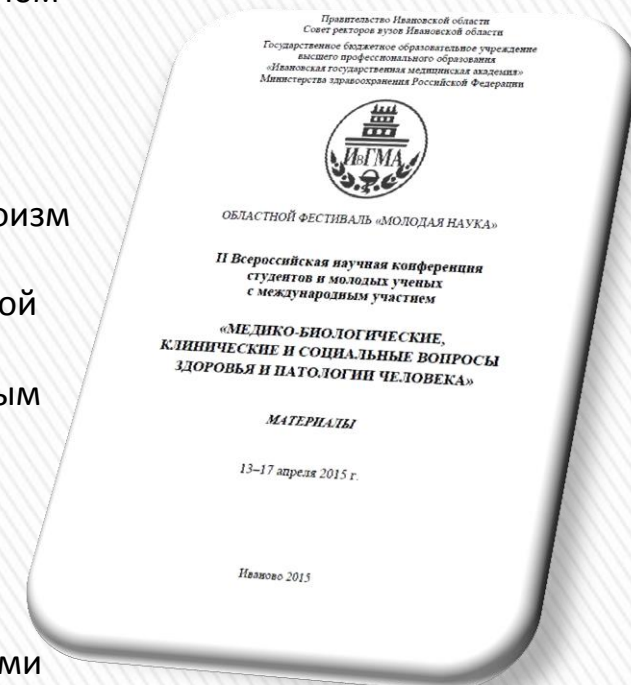
Гафаров А. А. Влияние здорового образа жизни на здоровье нации

Гусейнова С. Г. Влияние показателей спермограммы на невынашивание беременности в парах, прошедших экстракорпоральное оплодотворение

Жолобов Ю. Н., Фетисов Н. С., Гордеева А. В., Мурашкина И. Д. Полиморфизм генов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии, у женщин с нормальной репродуктивной функцией в популяции Ивановской области **Ибнумаксудова А. М., Батрак Н. В.** Клиническая характеристика женщин с угрозой прерывания беременности на ранних сроках и привычным невынашиванием в анамнезе

Иваненкова Н. И. Иммунологическое обоснование применения транскраниальной электростимуляции в терапии привычного невынашивания беременности

Козырина А. А., Акинян А. Н., Кулиева Е. Ю. Патоморфологические особенности плацент у женщин с угрожающими преждевременными родами



Изобретательская деятельность



“Способ диагностики недифференцированной дисплазии соединительной ткани у женщин с потерей беременности в анамнезе”

Герасимов А.М.
Гулиева З.С.





Мы рады всем !

