



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIV TA'LIM, FAN VA
INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI



TOSHKENT TIBBIYOT
AKADEMIYASI

"GINEKOLOGIYA VA REPRODUKTOLOGIYADA ENDOSKOPIK XIRURGIYA XALQARO TAJRIBA VA RIVOJLANISH ISTIQBOLLARI" XALQARO ILMIY-AMALIY ANJUMANI

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ
«ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ В ГИНЕКОЛОГИИ
И РЕПРОДУКТОЛОГИИ: МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»



INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND PRACTICAL
CONFERENCE
«ENDOSCOPIC SURGERY IN
GYNECOLOGY AND REPRODUCTOLOGY:
INTERNATIONAL EXPERIENCE AND DEVELOPMENT
PERSPECTIVES»



ZOOM



TELEGRAM



RASMIY SAYT

Toshkent 23-may 2024-yil

Konferensiya materiallari **“Ginekologiya va reproduktologiyada endoskopik xirurgiya: xalqaro tajriba va rivojlanish istiqbollari”** Toshkent, 2024 – 245 bet.

Материалы конференции **«Эндоскопическая хирургия в гинекологии и репродуктологии: международный опыт и перспективы развития»** Ташкент., 2024 – С.245.

Materials of Conference **"Endoscopic Surgery in Gynecology and Reproductology: International Experience and Development Prospects"** Tashkent, 2024, P.245.

TAHRIRIYAT HAY'ATI

Shukurov F.I. - Toshkent tibbiyot akademiyasi akusherlik va ginekologiya kafedrasini mudiri

Sattarova K.A. - Toshkent tibbiyot akademiyasi akusherlik va ginekologiya kafedrasini assistenti

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Шукуров Ф.И. - Зав. кафедрой акушерства и гинекологии Ташкентской медицинской академии

Саттарова К.А. - асс. кафедрой акушерства и гинекологии Ташкентской медицинской академии

EDITORIAL BOARD

Shukurov F.I. - Head of the Department of Obstetrics and Gynecology, Tashkent Medical Academy

Sattarova K.A. - Assistant of the Department of Obstetrics and Gynecology, Tashkent Medical Academy

В материалах конференции представлены данные о применении эндоскопических технологий в диагностике, лечении заболеваний органов репродуктивной системы. Рассмотрены современные возможности применения методов визуализации, эндоскопии, генетических маркеров в диагностике гинекологических заболеваний. Отражены принципы эндоскопического лечения всех видов гинекологической патологии, в том числе при доброкачественных и злокачественных заболеваниях, женщин репродуктивного возраста, с применением минимально инвазивных методик. Представлены современные данные об особенностях тактики ведения перед и после ЭКО. Предложены различные подходы к решению проблем гинекологических патологий, вопросов бесплодия. Изложены новые данные о применении современных технологий в программах вспомогательных репродуктивных технологий. Для врачей – акушер-гинекологов, репродуктологов, научных сотрудников, преподавателей медицинских учебных заведений.

terapiyaning o'rni	малого таза	surgeries.	
N.Z.Yuldasheva., F.I.Shukurov. COVID-19 kasalligi bilan bog'liq hayz-ovarial funksiyasi buzilishlari mavjud ayollarda endometriy reseptorlarining holati	Н.З.Юлдашева.,Ф.И.Шукуров. Рецепторный статус эндометрия у женщин с нарушениями менструального цикла, связанные с заболеванием COVID-19	N.Z.Yuldasheva.,F.I.Shukurov1 State of sex steroid hormones in women with menstrual cycle disorders associated with COVID-19	94
Bekbaulieva G. N., Ibrahimova N. O., Kadirova B. M. O'smir qizlarda jinsiy rivojlanishni orqada qolishini erta tashxislashning ro'li	Бекбаулиева Г.Н., Ибрахимова Н.О., Кадилова Б.М. Роль ранней диагностики задержки полового развития у девушек-подростков	Bekbaulieva G. N., Ibrahimova N. O., Kadirova B. M. The role of early diagnosis of delayed pubertal development in adolescent girls	99
Bektemirova Begoyim Baxtiyorjon qizi. Ilmiy rahbar: Saidjalilova D.D. Biriktiruvchi to'qima differensiallanmagan displaziyasi va perinatal natijalar	Бектемирова Б.Б., Научный руководитель: Саиджалилова Д.Д. Недифференцированная дисплазия соединительной ткани и перинатальные исходы	Bektemirova B.B., Scientific supervisor: Saidjalilova D.D. Undifferentiated connective tissue dysplasia and perinatal outcomes	101
Beshimova R.S, Xodjayeva D.N. Semizlik va uning ginekologik kasalliklarining shakillanishidagi o'rni	Бешимова Р.С., Ходжаева Д.Н. Ожирение и его гинекологические заболевания места в формировании	Beshimova R.S, Xodjayeva D.N. Obesity and its gynecological diseases place in formation.	103
Bekbauliyeva G.N., Dosmatova D.O., Tilegenov B. M. Mioma bilan bog'liq menorrhagiya kuzatilgan bemorlarning anamnestik o'ziga xos analizi	Бекбаулиева Г.Н., Дусматова Д. У., Тилегенов Б.М., Анализ из анамнестических особенностей пациенток с меноррагией ассоциированной миомой матки	Bekbauliyeva G.N.,Dusmatova D.U., Tilegenov B.M. Analysis of anamnestic features of patients with menorrhagia associated with uterine fibroids	105
Ernazarova S.I. Ektopik homiladorlikdan oldingi asosiy omillar	Эрназарова С.И. Основные факторы предшествующие внематочной беременности	Ernazarova S.I. The main factors preceding ectopic pregnancy	107
Eshmuradova S.Sh., Bekbauliyeva G.N., Nigmatova N.M., Razzaqova N.S. Erta muddatlarda homila rivojlanmay qolishiga fizik omillarning ta'siri	Эшмурадова С. Ш., Бекбаулиева Г. Н., Нигматова Н.М., Раззакова Н.С. Влияние физических факторов на невынашивание беременности в ранних сроках	Eshmuradova S.Sh., Bekbauliyeva G.N., Nigmatova N.M., Razzaqova N.S. Influence of physical factors on the unbearable of pregnancy in the early stages	109
Ayupova D.A., Saidzhalilova D.D., Eshtemirova. H.A. IVF davriyida homiladlar ayollarda uzilishni preclinical diagnozi	Аюпова Д.А., Саиджалилова Д.Д., Эштемирова Х.А. Доклиническая диагностика невынашивания у беременных при ЭКО.	Ayupova D.A., Saidzhalilova D.D., Eshtemirova. H.A. Preclinical diagnosis of miscarriage in pregnant women during IVF	111
Fayzulloeva N.Sh., Xotamova M.T. Gestation muvdati uchun kichik vaznli go'daklarni doppler metodida ko'rish	Файзуллоева Н.Ш., Хотамова М.Т. Скрининг маловесных детей для гестационного срока с помощью метода доплера	Fayzulloeva N.Sh., Xotamova M.T. Screening of small babies for gestational term using doppler method	113
G'aybullaeva G.U., Nazarova Z.Yu., Xamraeva M.U. Surunkali endometrit bilan og'rigan bemorlarda ymmunnoy status zamaniy aspektlari	Гайбуллаева Г.У., Назарова З.Ю., Хамраева М.У. Современные аспекты иммунного статуса у пациенток с хроническим эндометритом	G'aybullaeva G.U., Nazarova Z.Yu., Xamraeva M.U. Modern aspects of immune status in patients with chronic endometritis	115
Gundlapally Sai Priya, D.B. Mirzayeva. EKV mavjud ayollarda prg genining uchrash darajasining xususiyatlari	Gundlapally Sai Priya, Д.Б. Мирзаева. Особенности встречаемости гена PRG у женщин с ЭКО	Gundlapally Sai Priya, D.B. Mirzayeva. Features of the distribution of gene PRG in women with IVF	117

Халимова Э.М., Киличева О.О., Алимова Х.А. Тухумдон поликистоз синдроми рецидивланишида LDLR ва LP(A) молекуляр маркерларнинг роли	Халимова Э.М., Киличева О.О., Алимова Х.А. Роль Молекулярных Маркеров LDLR и LP(A) в рекурсии синдрома поликиста яичников	Halimova E.M., Kilicheva O.O., Alimova X.A. The role of LDLR and LP(A) molecular markers in the recursion of polycystos ovarian syndrome	118
Sh. Xayitova, D.B. Mirzayeva EKUdan keyin homilador ayollarda reproduktiv yo'qotishlar chastotasi	Ш. Хайитова., Д.Б. Мирзаева. Частота репродуктивных потерь у беременных женщин после ЭКО	Sh. Xayitova, D.B. Mirzayeva Frequency of reproductive losses in pregnant women after IVF	120
M.T.Hotamova, N.Sh. Fayzulloeva. Qog'onoq pardasining tug'ruqdan oldin yorilishidan keyin bakteriologik tadqiqot	М.Т.Хотамова,Н.Ш. Файзуллоева. Бактериологическое исследование после преждевременного разрыва плодных оболочек	M.T.Hotamova, N.Sh. Faizulloeva. Bacteriological study after premature rupture of members	122
Ibragimova N. Sh. Ilmiy rahbar: Yusupova M.A. Adenomyozni davolash jaruriy usullarini optimallashtirish	Ибрагимова Н. Ш. Научный руководитель: Юсупова М.А. Оптимизация хирургических методов лечения аденомиоза	Ibragimova N. Sh. Ilmiy rahbar: Yusupova M.A. Optimization of surgical methods treatment of adenomyosis	124
Irgasheva.S.U., Abdullaeva S.A. Endometrioz bilan bog'liq bepushtlikka chalingan bemorlarni davilashning jarrohlik usullari (retrospektiv tahlili)	Иргашева С.У., Абдуллаева С. А. Хирургические методы лечения больных с эндометриоз ассоциированным бесплодием (ретроспективный анализ).	Irgasheva.S.U., Abdullaeva S.A. Surgical methods of treatment of patients with endometriosis associated infertility (retrospective analysis)	126
Isaeva S. Ch Azimov S.A. Laparoskopik ginekologik jaronalarda kolpotomik teshik orqali makroprepare ekstraksiyasining innovatsion usuli	Исаева С.Ч. Азимов С.А. Инновационный метод извлечения макропрепарата через кольпотомное отверстие при лапароскопических гинекологических операциях	Isaeva S. Ch Azimov S.A. Innovative method for extraction of macroprepare through the colpotomic hole during laparoscopic gynecological operations	128
Babadjanova G.S, Israilova Z.F. Ayollarda tug'ruqdan keyin atonik qon ketish xavf omillarini aniqlash	Бабаджанова Г.С, Исраилова З.Ф. Определение факторы риска атонических кровотечений после родов у женщин	Babadjanova G.S, Israilova Z.F. To determine the risk factors of atonic bleeding after childbirth in women	130
Kalash Dwivedi, Uzokova Manzura. Tuxumdon giperstimulyatsiyasi - muammoni qanday hal qilish mumkin	Калаш Двivedи, Узокова Манзура Гиперстимуляция яичников - как решить проблему	Kalash Dwivedi, Uzokova Manzura. Ovarian hyperstimulation - how to solve the problem	132
G.N.Bekbauliyeva, M.A.Kamolova. Ozon terapiyasining xomila rivojlanmay qolishida kompleks davolashdagi o'rni va ahamiyati	Г.Н. Бекбаулиева, М.А. Камолова. Роль и значение озонотерапии в комплексном лечении невынашивания беременности	G.N.Bekbauliyeva, M.A.Kamolova. The role and significance of ozone therapy in the complex treatment of miscarriage	134
Karimova N.N., Umirova M.A., Rustamova M.U. Jarrohlik aralashuvidan keyin saqlangan tuxumdon funksiyasini baholash	Каримова Н.Н., Умирова М.А., Рустамова М.У. Оценка функции сохраненного яичника после оперативного вмешательства	Karimova N.N., Umirova M.A., Rustamova M.U. Assessment of the function of a preserved ovary after surgical intervention	136
Koli Vinayak, M.D. Abdurazakova. Hindiston va markaziy osiyoda ayollar kontratsepsiya qamroviga ta'sir etuvchi omillarni o'rganish: qiyosiy tahlil	Коли Винаяк, М.Д. Абдуразакова. Изучение факторов, влияющих на уровень женской контрацепции в индии и центральной азии: сравнительный анализ	Koli Vinayak, M.D. Abdurazakova. Exploring factors influencing female sterilization rates in india and central asia: a comparative analysis	139

ANALYSIS OF ANAMNESTIC FEATURES OF PATIENTS WITH MENORRHAGIA ASSOCIATED WITH UTERINE FIBROIDS

Bekbauliyeva G.N., Dusmatova D.U., Tilegenov B.M.

Tashkent Medical Academy, Tashkent, Uzbekistan

Summary. A study carried out the anamnestic data of a total 70 women, of which 60 women suffered from uterine fibroids with abnormal uterine bleeding and menorrhagia. For the control group were selected 10 healthy women without uterine fibroids with a regular menstrual cycle.

АНАЛИЗ АНАМНЕСТИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ПАЦИЕНТОК С МЕНОРРАГИЕЙ АССОЦИИРОВАННОЙ МИОМОЙ МАТКИ

Бекбаулиева Г.Н., Дусматова Д. У., Тилегенов Б.М.,

Ташкентская медицинская академии, Ташкент, Узбекистан

Резюме. Проведено изучение анамнестических данных всего у 70 женщин, из них 60 женщин меноррагией у пациенток с аномальными маточными кровотечениями у пациенток, страдающих миомой матки. Для контрольной группы отобраны 10 здоровых женщин, без миомы матки с регулярным менструальным циклом.

MIOMA BILAN BOG'LIQ MENORRAGIYA KUZATILGAN BEMORLARNING ANAMNESTIK O'ZIGA XOS ANALIZI

Bekbauliyeva G.N., Do'smatova D.O', Tilegenov B.M.,

Toshkent Tibbiyot Akademiyasi

Xulosa. Anamnestik ma'lumotiga ko'ra umumiy 70 ta ayol, bachadon miomasi bilan bog'liq bachadondan anomal qon ketish menorrhagiya kuzatilgan 60 ta ayolda o'rganish olib borildi. Nazorat uchun 10 ta normal siklga ega miomasiz ayollar tanlandi

Uterine fibroids are one of the most actual problems of modern gynecology, due to the growth of this pathology in women of active reproductive age, abnormal uterine bleeding and the high frequency of their relapses.

The purpose of the work: was to study the anamnestic features of patients with abnormal uterine bleeding, suffering from uterine fibroids.

Materials and methods of research. A study carried out the anamnestic data of a total 70 women, of which 60 women suffered from uterine fibroids with abnormal uterine bleeding and menorrhagia. For the control group were selected 10 healthy women without uterine fibroids with a regular menstrual cycle.

Research results. At the stage of the research, complaints from patients with abnormal uterine bleeding against the background of uterine fibroids were analyzed, which served as the reason for treatment, which were: menstrual irregularities such as abnormal uterine bleeding.

Of great interest is the study of the nature of the menstrual cycle in patients with uterine fibroids, and therefore. We studied the formation and nature of the menstrual cycle in patients of the main group. Thus, the average age of menarche in the main group was 11.6 ± 0.4 years, in the control group this figure was 13.1 ± 1.2 years. In almost all practically healthy women, the menstrual cycle was established within 6 months, while in the main group only 17 (28.3%) established it within a year.

As for the duration of the menstrual cycle, in the control group the normoovulatory cycle predominated in 93.6%; in the main group, the postovulatory cycle was more often recorded in 61.7% of patients.

The analysis showed that the patients of the main study group had a significantly burdened obstetric and gynecological history. The predominance of such parameters as infertility and miscarriage in patients of the main group indicates a pronounced imbalance of hormones. In addition, the study of the reproductive function of patients in the main group also revealed evidence of possible hormonal disorders. Thus, it is noteworthy that 26.7±3.4% of patients had never had a pregnancy, 73.3±1.8% of women had one or more pregnancies, with the average number of pregnancies being 3.2±1.6 children. There was a history of childbirth in 47.7±2.3% of women, induced abortions in 36.4±3.6%, habitual spontaneous abortions in 15.9±4.2% of patients. All women in the control group had one or more pregnancies that ended in childbirth.

A study of the contraceptive history showed that previously 75.7% of patients used various methods of contraception, in particular: IUDs were used by 74.7±1.8%, hormonal contraception (combined oral contraceptives, progestogens /GC/) - 19.6±2, 6%, as well as other methods - 5.7%. It is noteworthy that the vast majority of women in the control group used MVA 76.4±1.8%, only 22.3±2.4% IUD and 1.3±1.2% other methods.

Conclusions. Thus, women with uterine fibroids had a history of burdened gynecological history, in particular infertility, a history of miscarriage in patients of the main group indicates a pronounced hormonal imbalance, which requires further study.

List of references.

1. Бекбаулиева Г.Н. Тилегенов Б.М. Дусматова Д.У. Клинико-лабораторная характеристика гормонального фона у пациенток с аномальными маточными кровотечениями обусловленной миомой матки. Сборник тезисов II Международной конференции «Репродуктивное здоровье женщин: проблемы, пути решения и профилактика» г. Фергана 19.04.2024г. - С. 48-52