



MINISTRY OF HEALTH OF THE
REPUBLIC OF UZBEKISTAN



MINISTRY OF HIGHER AND
SECONDARY SPECIALIZED
EDUCATION OF THE
REPUBLIC OF UZBEKISTAN



MINISTRY OF INNOVATIVE
DEVELOPMENT OF THE
REPUBLIC OF UZBEKISTAN



ANDIJAN STATE
MEDICAL INSTITUTE

www.adti.uz

December 2, 2022.

International scientific and practical conference on

**"MODERN METHODS OF
DIAGNOSIS AND TREATMENT OF
GYNECOLOGICAL DISEASES".**

MATERIALS



Andijan

MODERN METHODS OF DIAGNOSIS AND TREATMENT OF GYNECOLOGICAL DISEASES

SCIENTIFIC EDITOR

M. M. MADAZIMOV

RESPONSIBLE EDITORS

K. Z. SALAKHIDDINOV

J. A. JOHONGIROV

G. N. MAMATKHUJAEVA

**MEMBERS OF THE
EDITORIAL BOARD**

D. B. ASRANKULOVA

X. N. NEGMATSHAYEVA

O. A. YAKUBOVA

SH. Y. BUSTANOV

**COMPUTER GRAPHICS
EDITORS**

F. A. ABDULXODIMOV

Y. S. GROMOV

VULVOVAGINAL INFEKTSIYALARNI DAVOLASHDA CLINDAMYCIN /
CLOTRIMAZOLE INTRAVAGINAL KOMBINATSIYALANGAN PREPARATNING
KLINIK SAMARADORLIGINI BAXOLASH.

Karimov A.H., Ro'ziboyeva N.Ch.
Toshkent tibbiyot akademiyasi

Dolzarbligi. Yallig'lanish jarayonining kechishiga organizmnинг immunologic reaktivligining o'zgarishi, infeksiyon agentlar ta'siriga chidamliligining pasayishi ta'sir ko'rsatadi. Jinsiy yo'l bilan yuqadigan infeksiyon kasalliklarning 80 % ga yaqini qin biotsenozining buzilishi bilan bog'liq. Vaginal muhit – barcha tarkibiy qismlar (mikroorganizmlar, epiteliyal xujayralar, transudat, oqsil, qand), maxalliy (lakto bakteriyalar) va vaqtinchalik (obligat-anaerob bakteriyalar) mikroflora o'rtaisdagi muvozanat xolatiga intiladigan qat'iy muvozanatlari tizim xisoblanadi (Sheetal DeCaria 2020). Odatta sog'lom ayol vaginasida maxalliy mikroflora miqdori jinsiy yo'llarning kolonizatsiya qarshiligini ta'minlab beradi va buning uchun vagina biotopining kamida 95-98 % bolishi kerak. Barcha ginekologik kasalliklar orasida vulvovaginit taxminan 60-65% hollarda uchraydi. Vulvovaginitning klinik ko'rinishlari o'xshash. Keltirib chiqaruvchi etiologik omildan qat'i nazar, vulva va vaginaning yallig'lanish jarayonining birga kelishi bilan kechadi. Ko'pincha vulvovaginitga xos bo'lgan shikoyatlar va klinikaning bo'lmasligi bilan yashirin kechishi ham mumkin, diagnozni faqat laboratoriya tekshiruvlari tasdiqlashi mumkin. (Obstetrics and Gynecology: News, Opinions, Training. 2018).

Tadqiqot maqsadi. Surunkali nospetsifik va kandidozli vulvovaginit bilan reproduktiv davr bemorlarida Dalavag C (Clindamycin 2%-/ Clotrimazole 2%- 40 gr. Pars Darou Pharmaceutical Co, Tehran-Iran) intravaginal qo'llash uchun kombinatsiyalangan preparatning klinik va mikrobiologik samaradorligini baxolash.

Tadqiqot materiallari va usullari. Tadqiqot Qashqadaryo viloyati Perinatal markazining ginekologiya bo'llimida yotgan va poliklinikaga murojaat qilib kelgan 18 yoshdan 40 yoshgacha bo'lgan reproduktiv yoshdagи 32 nafar bemorlarda klinik va laborator tekshiruv o'tkazildi. Klinik kechishi va laboratoriya natijalariga ko'ra barcha bemorlar 2 guruhga bo'lindi: 1-guruh Surunkali nospetsifik vulvovaginit tashxisi qo'yilgan 17 ta bemordan iborat. 2-guruh Kandidozli vulvovaginit tashxisi qo'yilgan 15 ta bemordan iborat. Barcha bemorlarda 5-7 kun davomida kombinatsiyalangan preparat Dalavag C (Clindamycin 2%-/ Clotrimazole 2%- 40 gr. Pars Darou Pharmaceutical Co, Tehran-Iran) intravaginal qo'llanildi. Bemorlar 1 oy davomida kuzatuvga olindi. Tadqiqot natijalariga ko'ra davolashning 7-kunida bemorlarning ahvoli yaxshilandi. Davolash tugaganidan keyin 14 kun va 1 oy o'tgach klinik va mikrobiologik tekshiruv amalga oshirildi.

Tadqiqot natijalari. Tadqiqot jarayonida reproduktiv yoshdagi ayollarda ko'p uchraydigan surunkali nospetsifik vulvovaginit va kandidozli vulvovaginit tashxisi qo'yilgan bemorlarda Dalavag C (Clindamycin 2%-/ Clotrimazole 2%- 40 gr. Pars Darou Pharmaceutical Co, Tehran-Iran) intravaginal qo'llash uchun kombinatsiyalangan preparati qo'llanildi. Surunkali nospetsifik vulvovaginit tashxisi qo'yilgan 1-guruh bemorlarda Dalavag C preparati qo'llanilgandan keyin 14 kun o'tgach klinik-laborator natijalarga ko'ra 14 ta (82,3%) bemorda jinsiy a'zo yo'llarida patalogik ajralmalar ajralishi butunlay to'xtagan. 1 oydan keyin qayta tekshirilganda 16 ta (94,1%) bemorda kasallikning alomatlari butunlay bartaraf etilgan. 2-guruh Candida zamburug'i natijasida rivojlangan vulvovaginit tashxisi qo'yilgan bemorlar preparat qabul qilib bo'lgandan so'ng 14 kundan keyin tekshirilganda klinik-laborator natijalarga ko'ra 11 ta (73,3%) bemorning jinsiy a'zo yo'llarida patalogik ajralmalar ajralishi kuzatilmadi. 1 oydan keyin qayta ko'rikdan o'tqazilganda 13 ta (86,7%) bemorda butunlay sog'ayish kuzatilgan. Davolanish boshlanganidan 7 kun o'tib dizurik belgilari butunlay to'xtadi.

Xulosa. Yuqorida qayd etilgan ma'lumotlarga ko'ra qo'llanilgan preparat Dalavag C aniq klinik ta'sir ko'rsata oladi. Dalavag C (Clindamycin 2%-/ Clotrimazole 2%- 40 gr. Pars Darou Pharmaceutical Co, Tehran-Iran) intravaginal qo'llash uchun kombinatsiyalangan preparati

СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ДИАГНОСТИКУ И ЛЕЧЕНИЕ БИЛИАРНОГО СЛАДЖА У БЕРЕМЕННЫХ.	115
Эгамова С.Н., Каримов А.Х. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ МЕТОДА РАЗРЕШЕНИЯ РОДОВ ПРИ ПАТОЛОГИИ ПУПОВИНЫ НА ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ	116
Юнусова З.В. ПРЕДГРАВИДАРНАЯ ПОДГОТОВКА ЖЕНЩИН С ДЕФИЦИТОМ ЖЕЛЕЗА.	117
Якупова Г.М., Турдиева А.С., Садуакасова Ш.М. РЕПРОДУКТИВНОЕ ЗДОРОВЬЕ МОЛОДЕЖИ, И ЕГО ЗАВИСИМОСТЬ ОТ СЕКСУАЛЬНОГО ПОВЕДЕНИЯ.	119
Якупова Г.М., Турдиева А.С., Садуакасова Ш.М., ФАКТОРЫ РИСКА НЕВЫНАШИВАНИЯ У ЖЕНЩИН ПРИМЕНИВШИХ РЕПРОДУКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	120
Ярматова Ш.З. AYOLLAR TUXUMDONINI ULTRATOVUSH YORDAMIDA DIAGNOSTIKA QILISH	121
Alimova E.A HOMILADORLarda BACHADON BO'YNI PATOLOGIYALARINI TASHXISLASH USULLARINI QIYOSIY BAHOLASH	123
Choriyeva G.Z., Isroilova R.S. VULVOVAGINAL INFEKTSIYALARINI DAVOLASHDA CLINDAMYCIN / CLOTTRIMAZOLE INTRAVAGINAL KOMBINATSIYALANGAN PREPARATINING KLINIK SAMARADORLIGINI BAXOLASH.	124
Karimov A.H., Ro'ziboyeva N.Ch. PATOLOGIK HOLATLarda TUG'RUQ INDUKSIYASI SAMARASINI BAHOLASH	125
Kayumova D.T., Kamilova I.A., Muxtorova S.A. TURLICHA GINEKOLOGIOK KASALLIKLarda LAKTOBATSILLALARNING MIQDORIY O'ZGARUVCHANLIGI	126
Mamadiyorova M.M., SHAYQULOV X. SH HOMILADORLOKNING ERTA DAVRIDA HOMILA TUSHISHNING OLDINI OLISH	126
Mamadiyorova M.M., Pediatriya Toshpo'latova M.B., Shopulatova Z. A. EGIZ HOMILADORLIKDA HOMILADORLIKNI KECHISHI VA TUG'RUQNI OLIB BORISH	127
Mirxonova N.E. Turayeva G.Y.	