



УДК 618.146-006.03:618.3

АКУШЕРСЬКІ ТА ПЕРИНАТАЛЬНІ УСКЛАДНЕННЯ У ЖІНОК ІЗ ДОБРОЯКІСНОЮ ПАТОЛОГІЄЮ ШИЙКИ МАТКИ В АНАМНЕЗІ

Бисага Н.Ю., Корчинська О.О.

*ДВНЗ “Ужгородський національний університет”, медичний факультет,
кафедра акушерства та гінекології, м. Ужгород*

Резюме. Доброякісна патологія шийки матки належить до найбільш розповсюджених захворювань жіночих статевих органів. Останнім часом простежується тенденція до збільшення частоти виявлення вказаних захворювань під час вагітності у жінок репродуктивного віку. Зростання частоти даної патології зумовлено як складними соціально-економічними умовами, так і змінами екології, раціону харчування, підвищенням частоти стресових ситуацій у житті сучасної жінки

Ключові слова: вагітність, шийка матки, інфекція.

Obstetric and perinatal complications in women with benign abnormal neck disease

Bysaha N.Y., Korchynska O.O.

Summary. Benign quality of the cervix is one of the most common diseases of female genital organs. Recently, there is a tendency to increase the frequency of detection of these diseases during pregnancy in women of reproductive age. The increase in the frequency of this pathology is due to complex socio-economic conditions, and changes in the ecology, diet, increase in the frequency of stressful situations in the life of a modern woman.

Key words: pregnancy, cervix, infection.

Вступ

Останнім часом наголошується на різкому зростанні захворювань шийки матки у жінок різних вікових груп. Причин багато: часті стреси, гормональні порушення, урогенітальні інфекції вірусної і бактеріальної природи, травматизація шийки матки при пологах і абортах тощо. Тривало існуючі доброякісні захворювання шийки матки (ерозії, поліпи тощо) можуть малігнізуватися, тобто перетворюватися на злоякісні, тому велике значення мають своєчасна і точна діагностика патології шийки матки та ефективне її лікування [1, 2, 3]. Захворювання шийки матки – найпоширеніша патологія серед жінок репродуктивного віку. Окрему групу серед цих захворювань становить доброякісна патологія шийки матки під час вагітності.

Мета дослідження

Встановити акушерські та перинатальні ускладнення у жінок із доброякісною патологією шийки матки в анамнезі.

Матеріали та методи

Проведено клініко-статистичний аналіз перебігу вагітності, пологів, післяпологового періоду, стану новонароджених у 100 жінок із доброякісною патологією шийки матки в анамнезі. Крім загальноприйнятих методів, усім вагітним проведено комплексне обстеження, що включало клінічні, мікробіологічні, інструментальні, цитологічні, кольпоскопічні дослідження та визначення мікробіоценозу піхви, а також виявлення інфекцій, що передаються статевим шляхом.

Результати досліджень

Середній вік вагітних склав $22,5 \pm 1,1$ року. Аналіз репродуктивної функції показав, що у переважної більшості жінок дані пологи були першими. Аналізуючи терміни настання пологів, встановлено, що у 89,0% жінок пологи були своєчасними. Розриви шийки матки під час пологів спостерігалися у 12 (12,0%) жінок. Частота проведення кесаревого розтину у вагітних із доброякісною патологією шийки матки становила 12,0%. Аналіз ускладнень



перебігу пологів показав, що слабкість пологової діяльності (затяжні пологи) траплялася частіше. Післяпологовий період більшості породіль проходив із ускладненнями: субінволюція матки, ендометрит, пієлонефрит, анемія. Аналіз стану новонароджених (оцінка по Апгар) показав, що збільшилася кількість дітей, які народилися з асфіксією. Захворювання шийки матки інфекційного генезу у вагітних етіопатогенетично пов'язані з мікробіоценозом піхви, рН її вмісту. У переважної більшості обстежених жінок – 88 (88,0%) – при кольпоскопічному обстеженні були виявлені ознаки доброякісної патології, а саме – ектопія циліндричного епітелію, доброякісна зона трансформації: незакінчена та закінчена, децидуоподібні зміни.

Висновки

Факторами ризику захворювання шийки матки у вагітних є висока частота ІПСШ,

ранній початок статевого життя, низький рівень інформованості населення, відсутність скринінгового обстеження і лікування жінок у прегравідарний період. Комплексне, поетапне обстеження жінок із обтяженим акушерським анамнезом або звичним невиношуванням дозволить своєчасно виявити патологічні процеси шийки матки. Важливим є виявлення та лікування патології шийки матки ще на етапі планування вагітності. Починати будь-які дії у вагітних із патологією шийки матки слід із визначення особливостей мікробіоценозу піхви та каналу шийки матки, чутливості знайдених мікробних агентів до антибіотиків та проведення адекватної санації. Існує необхідність розробки комплексу лікувально-профілактичних заходів для уникнення акушерських та перинатальних ускладнень у жінок із доброякісною патологією шийки матки в анамнезі.

ЛІТЕРАТУРА

1. Акушерство: национальное руководство / Айламазян Э.К., Кулаков В.И., Радзинский В.Е., Савельева Г.М. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007. – 1200 с.
2. Краснопольский В.И. Значение комплексного ультразвукового исследования в диагностике полиповидных образований шейки матки во время беременности / В.И. Краснопольский, Н.В. Зароченцева, Л.И. Титченко, О.Ф. Серова // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2007. – № 2. – С. 51–54.
3. Якимова Т.П. Влияние неспецифического кольпита и цервицита на интеграцию вируса папилломы человека 16 типа в геном у больных с фоновыми заболеваниями и предраком шейки матки / Т.П. Якимова, С.М. Карташов, О.А. Белодед, Г.Ж. Удербаева // Здоровье женщины. – 2005. – № 2(22). – С. 97–99.

REFERENCES

1. Ailamazian E.K., & Kulakov V.Y., Radzynskiy V.E., Saveleva H.M. (2007). Akusherstvo: natsyonalnoe rukovodstvo [Obstetrics: national leadership]. Moskva: HЭOTAR-Medya.
2. Krasnopolskiy V.Y., & Zarochentseva N.V., Tytchenko L.Y., Serova O.F. (2007) Znachenye kompleksnogo ultrazvukovogo yssledovaniya v dyahnostyke polypovydnykh obrazovaniy sheiky matky vo vremia beremennosti [The importance of complex ultrasound in the diagnosis of polypoid cervical lesions during pregnancy]. Rossyiskiy vestnyk akushera-hynekoloha – The Russian bulletin of the obstetrician-gynecologist, 2, 51-54 [in Russian].
3. Yakymova T.P., & Kartashov S.M., Beloded O.A., Uderbaeva H.Zh. (2005) Vlyaniye nespetsyfycheskoho kolpyta y tservytsyia na yntehratsyiu vyrusa papyllomy cheloveka 16 tyra v henom u bolnykh s fonovymy zabolevanyamy y predrakom sheiky matky [Effect of nonspecific colpitis and cervicitis on the integration of human papillomavirus 16 type into the genome in patients with background diseases and precancer of the cervix]. Zdorove zhenshchyny – Women's health, 2(22), 97-99 [in Russian].

Отримано 12.04.18 р.