
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

Державне підприємство Український науково-дослідний інститут
медицини транспорту

ВІСНИК

МОРСЬКОЇ МЕДИЦИНИ

Науково-практичний журнал
Виходить 4 рази на рік

Заснований в 1997 році. Журнал є фаховим виданням для публікації основних
результатів дисертаційних робіт у галузі медичних наук
(Наказ Міністерства освіти і науки України № 886 (додаток 4) від 02.07.2020 р.)
Свідоцтво про державну реєстрацію
друкованого засобу масової інформації серія КВ № 18428-7228ПР

№ 4 (105)
(жовтень - грудень)

Одеса 2024

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ

Головний редактор А. І. Гоженко

О. М. Ігнат'єв (заступник головного редактора), Н. А. Мацегора (відповідальний секретар), Н. С. Бадюк, Є. П. Белобров, Р. С. Вастьянов, В. С. Гойдик, М. І. Голубятніков, А. А. Гудима, Г. С. Манасова, В. В. Огоренко, Т. П. Опаріна, И. В. Савицький, С. М. Пасічник, Е. М. Псядло, Н. Д. Філінець, В. В. Шухтін

РЕДАКЦІЙНА РАДА

Х. С. Бозов (Болгарія), Денисенко І. В. (МАММ), В. А. Жуков (Польща), С. Іднані (Індія), А. Г. Кириченко (Днепр), М. О. Корж (Харків), І. Ф. Костюк (Харків), М. М. Корда (Тернопіль), Н. Ніколич (Хорватія), М. Г. Проданчук (Київ), М. С. Регеда (Львів), А. М. Сердюк (Київ), К. О. Талалаєв (Одеса)

Адреса редакції

65039, ДП УкрНДІ медицини транспорту
м. Одеса, вул. Канатна, 92
e-mail nymba.od@gmail.com

Наш сайт - www.medtrans.com.ua; <https://www.herald.org.ua>

Редактор Н. І. Єфременко

Здано до набору 20.12.2024 р.. Підписано до друку 26.12.2024 р. Формат 70×108/164
Папір офсетний № 2. Друк офсетний. Умов.-друк.арк. .
Зам № 2/9/15 Тираж 100 прим.

ISSN 2707-1324

©Міністерство охорони здоров'я України, 1999

©Державне підприємство Український науково-дослідний інститут медицини транспорту, 2005

MINISTRY OF HEALTH CARE OF UKRAINE

State enterprise Ukrainian Research Institute of Transport
Medicine

JOURNAL OF MARINE MEDICINE

Scientific and practical journal
It is published 4 times a year

Founded in 1997. The magazine is a professional publication of the main results of thesis's and works in the field of medical sciences

(Order of the Ministry of Education and Science of Ukraine No. 886 (Appendix 4)
dated July 2, 2020)

Certificate of state registration of printed mass media series KV No. 18428-7228PR

No. 4 (105)
(October - December)

Odessa 2024

EDITORIAL BOARD

Chief editor A. I. Gozhenko

O. M. Ignatiev (deputy editor-in-chief), N. A. Matsegora (responsible secretary), N. S. Badiuk, E. P. Belobrov, R. S. Vastyanov, V. S. Hoydyk, M. I. Golubyatnikov, A. A. Gudyma, G. S. Manasova, V. V. Ogorenko, T. P. Oparina, I. V. Savitsky, S. M. Pasichnyk, E. M. Psiadlo, N. D. Filipets, V. V. Shukhtin

EDITORIAL COUNCIL

H. S. Bozov (Bulgaria), I. V. Denysenko (IMHA), V. A. Zhukov (Poland), S. Idnani (India), A. G. Kyrychenko (Dnipro), M. O. Korzh (Kharkiv), I. F. Kostyuk (Kharkiv), M. M. Korda (Ternopil), N. Nikolic (Croatia), M. G. Prodanchuk (Kyiv), M.S. Regeda (Lviv), A. M. Serdyuk (Kyiv), K. O. Talalaev (Odeca)

Address of the editorial office

Address of the editorial office
65039, SE UkrNDI for medicine of transport
Odessa, str. Kanatna, 92
e-mail nymba.od@gmail.com

Our website - www.medtrans.com.ua; <https://www.herald.org.ua>

Editor N. I. Yefremenko

Submitted for typing on 12/20/2024. Signed for printing on 12/26/2024. Format 70×108/164
Offset paper No. 2. Offset printing. Terms and conditions - print sheet. .
Deputy No. 2/9/15 Circulation 100 approx.

ISSN 2707-1324 ©Ministry of Health Care of Ukraine, 1999

©State enterprise Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, 2005

РЕТРОСПЕКТИВНИЙ АНАЛІЗ РЕПРОДУКТИВНОЇ ФУНКЦІЇ ЖІНОК З ЕНДОМЕТРІОЗОМ

Одеський Національний медичний університет

Вступ. Ендометріоз вважається другим за частотою серед факторів, що спричиняють порушення репродуктивної функції у жінок. При веденні хворих з безпліддям не завжди враховують всі фактори, що знижують фертильність і тому, підвищення репродуктивних результатів після проведеного лікування зовнішнього генітального ендометріозу (ЗГЕ) досі залишається актуальним. **Мета.** Провести ретроспективний аналіз репродуктивної функції пацієнток з ендометріоз-асоційованим безпліддям.

Матеріали та методи. На базі Науково-клінічного центру ендометріозу III рівня акредитації Європейської ліги ендометріозу (БМЦ ОНМедУ) було проведено ретроспективний аналіз медичної облікової документації 642 пацієнток із ЗГЕ з 2017 по 2021р. Критеріями включення в дослідження були: репродуктивний вік пацієнток, ЗГЕ, ендометріоми яєчників, спайковий процес органів малого тазу, безпліддя. **Результати та обговорення.** Вік пацієнток склав від 24 до 41 років і в середньому становив $31,5 \pm 0,8$ років, що відповідає активному репродуктивному віку. Больовий синдром різного ступеня вираженості спостерігався у 366 (57,0 %) пацієнток. Скарги на безпліддя були у 276 (42,9 %) пацієнток. Первинне безпліддя було діагностовано в 179 (64,8%) випадках, вторинне – в 97 (35,1 %). Тривалість безпліддя становила від 2 до 8 років і в середньому склала $4,57 \pm 0,32$ років, що вказує на несвочасну діагностику ЗГЕ. Лапароскопічне оперативне лікування було проведено із застосуванням сучасних ендохірургічних технологій. За ступенем тяжкості ЗГЕ пацієнтки розподілилися: I ст (r-ARSM) – 154 (23,9 %), II ст (r-ASRM) – 205 (31,9 %), III ст (r-ASRM) – 180 (28,0 %), IV ст (r-ASRM) – 103(16,0 %). Ендометріоми яєчників діагностовано у 263 (40,9 %) пацієнток, серед них однобічні – у 147 (55,8 %), двобічні – у 116 (44,1 %). Злуковий процес органів малого тазу різного ступеню важкості діагностовано у 308 (47,9 %) хворих. В 100 % випадків було проведено ексцизію перитонеальних вогнищ ендометріозу. Ендометріоми яєчників видалялися методом стріппінгу з використанням гідродисекції з точковою гемостатичною аргоноплазменною коагуляцією у 137 (52,0 %) пацієнток та з використанням точкової біполярної коагуляції у 126 (47,9 %). Адгезіолізис було виконано у 145 (47,0 %) випадках, сальпінгооваріолізис – у 163 (52,9 %). Вагітність в природньому циклі протягом 12 - 24 місяців після лікування наступила у 121 (43,8 %) пацієнтки. 22 (7,9 %) жінки були спрямовані на ДРТ без очікувальної тактики. **Висновки.** Таким чином, необхідно проводити своєчасну діагностику та враховувати всі можливі чинники, що знижують фертильність. Застосування різних систем аналізу фертильності може сприяти покращенню репродуктивних результатів в післяопераційному періоді у жінок з ендометріоз-асоційованим безпліддям.

Ключові слова: чинники, що знижують фертильність, репродуктивні результати, ендометріоз-асоційоване безпліддя.

Key words: factors that reduce fertility, reproductive outcomes, endometriosis-associated infertility.

<p>МАТЕРІАЛИ ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ МІЖДИСЦИПЛІНАРНОЇ НАУКОВО- ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ «ЗДОРОВ'Я МАТЕРІ ТА ДИТИНИ ВІД А ДО Я: ТАРГЕТНІ ТА МІЖДИСЦИПЛІНАРНІ ПИТАННЯ»</p>	<p>MATERIALS OF THE ALL-UKRAINIAN INTERDISCIPLINARY SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION "MATERNAL AND CHILD HEALTH FROM A TO Z: TARGETED AND INTERDISCIPLINARY ISSUES»</p>
<p>.....193</p>	<p>.....193</p>
<p>СКОРОЧЕННИЙ ЗМІСТ СТАТЕЙ, ЩО НАДРУКОВАНІ В ЖУРНАЛІ «INTERNATIONAL MARITIME HEALTH» - 2024.- Vol. 75. – N 3</p>	<p>ABSTRACTS FROM «INTERNATIONAL MARITIME HEALTH» JORNAL - 2024.- Vol. 75. – N 3</p>
<p>.....222</p>	<p>..... 222</p>
<p>ІНФОРМАЦІЯ</p>	<p>INFORMATION</p>
<p>.....229</p>	<p>.....229</p>