

Оригінальні дослідження

Захарцева Л. М., Читаєва Г. Є.

Прогностична цінність морфологічних особливостей та проліферативних маркерів (мітотичного індексу, Ki-67, PHH3) у нейроендокринних пухлинах бронхолегеневої локалізації

Коновалова М. О., Михайловська Н. С.

Вплив супутнього анемічного синдрому на клінічний перебіг ішемічної хвороби серця

Рябокоть О. В., Туманська Л. М., Черкаський В. В., Рябокоть Ю. Ю.

Клініко-патоморфологічний аналіз летальних випадків внаслідок COVID-19 у 2020 році

Шпонька І. С., Попович В. І., Усова О. М., Бондаренко О. О., Гаман Ю. В., Щурук Г. З.

Морфологічні особливості змін периферичних ольфакторних структур при ураженні коронавірусом SARS-COV-2

Колесник Я. В., Брюханова Т. О., Слєпченко М. Ю., Наконечна О. А., Сорокіна О. Г.

Структурно-функціональний стан лімфоцитів крові хворих на інфекційний мононуклеоз із різним його перебігом

Шулятнікова Т. В., Туманський В. О.

Імуногістохімічний аналіз експресії GFAP при експериментальній сепсис-асоційованій енцефалопатії

Коваль С. М., Снігурська І. О., Юшко К. О., Мисниченко О. В., Гальчинська В. Ю.

Особливості складу мікробіоти кишечника у хворих на артеріальну гіпертензію з абдомінальним ожирінням

Ніколаєв М. В.

Білярний рефлюкс після лапароскопічного модифікованого антирефлюксного моноанастомозного шунтування шлунка

Денисенко А. І., Черній В. І.

Періопераційний метаболізм у хворих на вторинний гіперпаратиреоз і способи його корекції

Живецька-Денисова А. А., Воробйова І. І., Скрипченко Н. Я., Толкач С. М., Раздайбєдін С. М., Бондаренко Ю. М.

Плацентарні маркери невиношування вагітності

Данілевська Н. В.

Розлади здоров'я, пов'язані з пандемією COVID-19 і карантинном, у військовослужбовців України

Original research

254 Zakhartseva L. M., Chytaieva H. Ye.

Predictive value of morphological features and proliferative markers (mitotic index, Ki-67, PHH3) in bronchopulmonary neuroendocrine tumors

263 Konovalova M. O., Mykhailovska N. S.

The impact of concomitant anemic syndrome on the clinical course of coronary artery disease

269 Riabokon O. V., Tumanska L. M., Cherkaskyi V. V., Riabokon Yu. Yu.

Clinical and pathomorphological analysis of deaths from COVID-19 in 2020

278 Shponka I. S., Popovych V. I., Usova O. M., Bondarenko O. O., Haman Yu. V., Shchuruk H. Z.

Morphological features of changes in peripheral olfactory structures in SARS-COV-2 coronavirus infection

286 Kolesnyk Ya. V., Briukhanova T. O., Slipechenko M. Yu., Nakonechna O. A., Sorokina O. H.

Structural and functional state of blood lymphocytes in patients with infectious mononucleosis with different course

295 Shulyatnikova T. V., Tumanskyi V. O.

Immunohistochemical analysis of GFAP expression in the experimental sepsis-associated encephalopathy

303 Koval S. M., Snihurska I. O., Yushko K. O., Mysnychenko O. V., Halchynska V. Yu.

The features of the composition of the gut microbiota in patients with hypertension and abdominal obesity

311 Nikolaiev M. V.

Biliary reflux after laparoscopic modified antireflux monoanastomotic gastric bypass surgery

321 Denysenko A. I., Cherniy V. I.

Perioperative metabolism in patients with secondary hyperparathyroidism and methods of its correction

328 Zhyvetska-Denysova A. A., Vorobiova I. I., Skrypchenko N. Ya., Tolkach S. M., Razdaibiedin S. M., Bondarenko Yu. M.

Placental markers of miscarriage

340 Danilevska N. V.

COVID-19 pandemic and quarantine-related health disorders in combatants of Ukraine

Оригінальні дослідження

Яковцова І. І., Чеверда В. М., Долгая О. В., Якименко А. С., Івахно І. В.

Пухлинне брунькування як критерій прогнозу колоректального раку

Демченко А. В., Бірюк В. В.

Вплив нейропротективної терапії на стан когнітивних функцій та оксидативний стрес на ранніх стадіях хвороби Паркінсона

Клінічний випадок

Захарова В. П., Сіромаха С. О., Джолісн Роос-Геселінк В., Кравченко В. І., Давидова Ю. В., Лазоришинець В. В.

Аневризма грудної аорти під час вагітності: морфологічний аналіз 6 випадків

Шоп І. В., Голубкіна Є. О., Тихонова Т. М., Дерієнко Т. А., Аль-Травнех О. В.

Труднощі діагностики фібриляції передсердь і повної атріовентрикулярної блокади в пацієнтів старечого віку

Original research

346 Yakovtsova I. I., Cheverda V. M., Dolhaia O. V., Yakymenko A. S., Ivakhno I. V.

Tumor budding as a prognostic criterion of colorectal cancer

352 Demchenko A. V., Biriuk V. V.

Impact of neuroprotective therapy on cognition and oxidative stress in the early stages of Parkinson's disease

Case report

356 Zakharova V. P., Siromakha S. O., Jolien Roos-Hesselink W., Kravchenko V. I., Davydova Yu. V., Lazoryshynets V. V.

Thoracic aortic aneurysm in pregnancy: morphological analysis of 6 cases

365 Shop I. V., Holubkina Ye. O., Tykhonova T. M., Deriyenko T. A., Al-Trawneh O. V.

Diagnosis difficulties in elderly patients with atrial fibrillation and complete atrioventricular block

Міжнародна індексація журналу / Indexing

Web of Science: <http://science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&ISSN=2306-8027>

Ulrich's Periodicals Directory (США)

WorldCat (США): http://www.worldcat.org/title/pathologia/oclc/260006269&referer=brief_results

The National Library of Medicine (США): https://catalog.nlm.nih.gov/discovery/fulldisplay?docid=alma9914709443406676&context=L&vid=01NLM_INST:01NLM_INST&lang=en&search_scope=MyInstitution&adaptor=Local%20Search%20Engine&tab=LibraryCatalog&query=any.contains.Pathologia&offset=0

The National Center for Biotechnology Information: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/101470944>

WORLDWIDE ELIBRARY(США): <http://www.sciary.com/journal-scientific-pathology-article-77962>

getCITED (США): <http://www.getcited.org/pub/103524559>

BASE (Bielefeld Academic Search Engine) (ФРН): <http://www.base-search.net/Search/Results?lookfor=%D0%9F%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D1%96%D1%8F&type=all&oaboost=1&ling=1&name=&thes=&refid=dcrede&newsearch=1>

JournalTOCs (Велика Британія): http://www.journaltoCs.ac.uk/index.php?action=browse&subAction=pub&publisherID=2830&journalID=29710&page=1&userQueryID=&sort=&local_page=1&sortType=&sortCol=1

CiteFactor (США): http://www.citefactor.org/journal/index/10492/pathologia#.VDJGUWd_smg

Google Scholar (Академія): http://scholar.google.com.ua/scholar?q=%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB+%D0%9F%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D1%96%D1%8F%2C+Pathologia&btnG=&hl=ru&as_sdt=1%2C5&as_ylo=2014&as_vis=1

Index Copernicus (Польща): <http://www.journals.indexcopernicus.com/Pathologia.p5665.3.html>

DOAJ (Велика Британія): <https://doaj.org/toc/2310-1237>