

ВНУТРІШНЯ МЕДИЦИНА | INTERNAL MEDICINE

Д.А. Волинський, І.П. Вакалюк

Комбінований вплив мельдонію та фолієвої кислоти на якість життя пацієнтів із стабільною ішемічною хворобою серця й супутньою артеріальною гіпертензією

5

D.A. Volynskiy, I.P. Vakaliuk

The combined effect of meldonium and folic acid on the quality of life of patients with stable coronary heart disease and concomitant arterial hypertension

С.А. Бичкова

Роль коморбідності в перебігу бронхообструктивних захворювань у військовослужбовців, учасників бойових дій

13

S.A. Bychkova

The role of comorbidity in the course of broncho-obstructive diseases in military personnel, participants in combat operations

М.М. Василечко, М.А. Оринчак, Н.В. Скрипник, О.С. Човганюк, О.І. Кочержат

Зміни клінічних показників та стан системи коагуляційного гемостазу у хворих із вперше діагностованою фібриляцією передсердь та метаболічним синдромом

20

M.M. Vasylechko, M.A. Orynychak, N.V. Skrypnyk, O.S. Chovganyuk, O.I. Kocherzhat

Changes in clinical indicators and state of the coagulation hemostasis in patients with newly diagnosed atrial fibrillation and metabolic syndrome

І.Г. Грижак, О.Я. Пришляк, О.В. Маринчак, Р.М. Мізюк, О.В. Копчак, В.І. Кваснюк, М.В. Прокопович, М.В. Прокоф'єв, А.В. Кучер, Л.Й. Самотовка

Досвід застосування тоцилізумабу у хворих на COVID-19 в Івано-Франківській області

28

I.H. Hryzhak, O.Ya. Pryshlyak, O.V. Marynychak, R.M. Mizyuk, O.V. Kopchak, V.I. Kvasnyuk, M.V. Prokopovich, A.V. Kucher, L.Y. Samotovka

Experience of tocilizumab using in patients with COVID-19 in the Ivano-Frankivsk region

СУПУТНЯ І ПОСЃДНАНА ПАТОЛОГІЇ | ACCOMPANYING AND ASSOCIATED PATHOLOGY

Н.В. Пасечко, У.О. Наумова, Т.І. Крицький, Л.В. Наумова

Андрогенний дефіцит із точки зору ризику серцево-судинних захворювань у чоловіків із гіпотиреозом

35

N.V. Pasyechko, U.A. Naumova, T.I. Kritsky, L.V. Naumova

Androgen deficiency in terms of cardiovascular disease risk in men with hypothyroidism

І. Biriuchenko, O. Varabanchyk, V. Korendovych, V. Bulda, N. Korendovych

Exocrine pancreatic function in patients after mild or moderate COVID-19 disease

40

І.В. Бірюченко, О.В. Барабанчик, В.С. Корендович, В.І. Бульда, Н.М. Корендович

Екзокринна функція підшлункової залози в пацієнтів після легкого чи помірно важкого захворювання COVID-19

I.O. Kostitska, N.V. Skrypnyk, N.M. Zherdova, I.V. Cherniavska, V.Y. Vyshyvanyuk, N.B. Tymochko, O.M. Gerych
Коронавірусна хвороба (COVID-19) — потенційний тригер тиреоїдиту де Кервена: клінічний випадок та огляд літератури

44

I.O. Kostitska, N.V. Skrypnyk, N.M. Zherdova, I.V. Cherniavska, V.Y. Vyshyvanyuk, N.B. Tymochko, O.M. Gerych
Coronavirus disease (COVID-19) — a potential trigger for de quervain's thyroiditis: a case report and literature review

МІЖДИСЦИПЛІНАРНА КУРАЦІЯ | INTERDISCIPLINARY CURATION

O.P. Bratsiun

Соціально-демографічна та емоційно-психологічна характеристика українців, які покинули Україну внаслідок російської військової агресії

56

O.P. Bratsiun

Social-demographic and psychological characteristics of ukrainians who left the country as a result of russian military aggression

T.I. Chaban

Аналіз прихильності до лікування на прикладі пацієнта з лімфомою

63

T.I. Chaban

Analysis of adherence to treatment on the example of a patient with lymphoma

НАУКА ПРАКТИЧНІЙ МЕДИЦИНИ | SCIENCE OF PRACTICAL MEDICINE

O. Barabanchik, I. Biriuchenko

30-й Об'єднаний гастроентерологічний тиждень — UEG Week 2022: що нового та перспективи подальших досліджень у галузі

69

O. Barabanchyk, I. Biriuchenko

30th United Gastroenterology Week — UEG Week 2022: what's new and prospects for further research in the field
