

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- 201 Рівні брадикініну та інтерлейкіну-6 у крові хворих на COVID-19 та цукровий діабет

Пушкарьов В.В., Левчук Н.І., Соколова Л.К., Пушкарьов В.М., Ковзун О.І., Тронько М.Д.

- 207 Новий сучасний скринінговий комплекс профілактичної медицини

Черська М.С., Куцевляк С.В.

- 213 Мелатонін знижує структурні розлади щитоподібної залози в щурів з індукованим вісцеральним ожирінням

Янко Р.В., Щербатюк Т.Г., Літовка І.Г.

- 220 Параметри складу тіла та коморбідність як маркери клінічно значущого фіброзу печінки (F2, F3 стадії) у пацієнтів із метаболічно-асоційованою стеатотичною хворобою печінки

Шатило С.С., Соловйова Г.А., Кваченюк К.Л.

- 227 Патогенетичні аспекти діабетичного остеоартриту

Орленко В.Л., Іваськіва К.Ю., Кравчук М.Г.

- 234 Ефективність використання безлігатурної методики операції на щитоподібній залозі

Омельчук О.В., Болгов М.Ю.

- 240 Клініко-демографічні характеристики пацієнтів із цукровим діабетом 2-го типу різних вікових груп та їх взаємозв'язок із ризиком розвитку серцево-судинних ускладнень

Саєнко Я.А., Писарук А.В., Кошель Н.М., Маньковський Б.М.

ORIGINAL PAPERS

- 201 Bradykinin and interleukin-6 content in the blood of patients with COVID-19 and diabetes mellitus

Pushkarev V.V., Levchuk N.I., Sokolova L.K., Pushkarev V.M., Kovzun O.I., Tronko M.D.

- 207 The new modern screening complex for preventive medicine

Cherska M.S., Kutsevlyak S.V.

- 213 Melatonin reduces structural disorders of the thyroid gland in rats with induced visceral obesity

Yanko R.V., Shcherbatiuk T.G., Lithovka I.G.

- 220 Body composition parameters and comorbidities as markers of clinically significant liver fibrosis (F2, F3 stages) in patients with metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease

Shatylo S.S., Solovyova G.A., Kvacheniuk K.L.

- 227 Pathogenetic aspects of diabetic-associated osteoarthritis

Orlenko V.L., Ivaskiva K.I., Kravchuk M.G.

- 234 Effectiveness of the ligature-free thyroid surgery technique

Omelchuk O.V., Bolgov M.Yu.

- 240 Clinical and demographic characteristics of patients with type 2 diabetes of different age groups and their relationship with the risk of developing cardiovascular complications

Sayenko Ya.A., Pysaruk A.V., Koshel N.M., Mankovsky B.M.

Зміст / Table of contents

247 Аналіз показників росту та обміну вітаміну D залежно від поліморфізму +1245 G/T гена COL1A1 у дітей із дефіцитом гормону росту

Ризничук М.О.

254 Депресивні розлади у хворих на цукровий діабет та вплив комбінованого фітопрепарату звіробою та валеріани на вуглеводний обмін та психоемоційний стан пацієнтів із тривожно-депресивним синдромом

Ткач С.М.

262 Вміст антитиреоїдних антитіл у хворих на аутоімунний тиреоїдит та їхні клінічні кореляції

Булдигіна Ю.В., Галецька А.Г., Терехова Г.М., Ключкова В.М., Белякова Ю.І.

ОГЛЯДИ

269 Лейкоцитарний склад крові та індекс запалення ВНЛ (відношення нейтрофілів до лімфоцитів) у хворих із вперше виявленим цукровим діабетом 2-го типу з різним індексом маси тіла на тлі постковіду

Попова В.В., Гетьман Н.В., Лабанець Я.І., Куліковська Г.В., Фурманова О.В.

283 Механізми та маркери метастазування при карциномах щитоподібної залози. Огляд літератури та власних даних (частина 1)

Кобринська Н.Я., Пушкарьов В.М., Левчук Н.І., Ковзун О.І., Тронько М.Д.

АКТУАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

294 Зак Костянтин Петрович. До 100-річчя від дня народження

247 Analysis of growth indicators and vitamin D metabolism dependence on the +1245 G/T polymorphism of the COL1A1 gene in children with growth hormone deficiency

Ryznychuk M.O.

254 Depressive disorders in patients with diabetes mellitus and the effect of the combined herbal phytopreparation of Hypericum perforatum with Valeriana on the carbohydrate metabolism and psychoemotional state of patients with anxiety-depressive syndrome

Tkach S.M.

262 The content of antithyroid antibodies in patients with autoimmune thyroiditis and their clinical correlations

Buldygina Yu.V., Haletska A.H., Terekhova H.M., Klochkova V.M., Belyakova Yu.I.

REVIEW

269 Leukocyte blood composition and inflammation index of the NLR (ratio of neutrophils to lymphocytes) in patients with newly diagnosed type 2 diabetes with different body mass index against the background of post-Covid

Popova V.V., Hetman N.V., Labanets Ya.I., Kulikovska H.V., Furmanova O.V.

283 Mechanisms and markers of thyroid cancer metastasis. Review of literature and own data (part 1)

Kobrynska N.Ya., Pushkarev V.M., Levchuk N.I., Kovzun O.I., Komisarenko I.I., Tronko M.D.

ACTUAL INFORMATION

294 Zak Kostyantyn Petrovych. To the 100th anniversary of his birth