

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- 5 Ефективність застосування амінофенілмасляної кислоти в лікуванні хронічної судинної патології головного мозку в пацієнтів із цукровим діабетом 2-го типу

Тронько М.Д., Черська М.С., Гайова О.А., Кухарчук Х.М., Гур'янов В.Г., Амєтова Г.М.

- 21 Взаємозв'язок стану системи гормон росту/ростові чинники, рівнів вітаміну D та показників зросту в дітей із затримкою внутрішньоутробного розвитку

Большова О.В., Музь Н.М., Кваченюк Д.А., Ризничук М.О.

- 31 Набута соматотропна недостатність у дорослих: діагностика та лікування

Терехова Г.М., Федько Т.В., Клочкова В.М.

- 42 Вплив негазового ацидозу і алкалозу на стан необмеженого протеолізу крові та тканин

Перепелиця Ю.В., Міхньов В.А., Кришталь Н.В., Трофимова І.М.

- 49 Гістологічні та каріометричні зміни медіально-преоптичного ядра гіпоталамуса самців щурів, експонованих до низьких доз дибутилфталату під час внутрішньоутробного розвитку

Полякова Л.І., Резніков О.Г.

ORIGINAL PAPERS

- 5 Efficacy of aminophenylbutyric acid in the treatment of chronic vascular pathology of the brain in patients with type2 diabetes

Tronko M.D., Cherska M.S., Haiova O.A., Kukharchuk Kh.M., Guryanov V.H., Ametova H.M.

- 21 Relationship between growth hormone / growth factors system, vitamin D level and growth values in short children born SGA

Bolshova O.V., Muz N.M., Kvachenjuk D.A., Ryznychuk M.O.

- 31 Acquired somatotropic deficiency in adults: diagnosis and treatment

Terekhova G.M., Fedko T.V., Klochkova V.M.

- 42 Influence of non-gaseous acidosis and alkalosis on the of unlimited proteolysis of blood and tissues

Perepelytsia Yu.V., Mikhnev V.A., Krishtal M.V., Trofimova I.M.

- 49 Histological and karyometric changes in the medial-preoptic nucleus of the male rat hypothalamus exposed to low doses of dibutyl phthalate during fetal development

Polyakova L.I., Reznikov A.G.

ОГЛЯДИ

- 59 Значення йоду для організму, найбільш вагомі його дослідження та перспективи запровадження йодної профілактики в Україні

Тронько М.Д., Кравченко В.І.

- 75 Особливості перебігу анемічного синдрому у хворих на цукровий діабет

Урбанович А.М., Дунець Ю.В.

ЛЕКЦІЯ

- 82 Внутрішньоклітинні механізми дії гормонів. Сучасний погляд на проблему і перспективи

Тронько М.Д., Ковзун О.І., Пушкарєв В.В., Пушкарєв В.М.

REVIEWS

- 59 The importance of iodine for the body, its most important research and prospects of introduction for iodine prevention in Ukraine

Tronko M.D., Kravchenko V.I.

- 75 Peculiarities of the course of anemic syndrome in patients with diabetes mellitus

Urbanovych A.M., Dunets Yu.V.

LECTURE

- 82 Intracellular mechanisms of hormone action. A contemporary look at the problem and perspectives

Tronko M.D., Kovzun O.I., Pushkarev V.V., Pushkarev V.M.