

ФУНДАМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Попова В.В., Гетьман Н.В., Лабанець Я.І.,
Куліковська Г.В., Фурманова О.В., Зак К.П. 1:36

Механізм дії та особливості застосування
холекальциферолу в дітей та підлітків на етапах
розвитку цукрового діабету 1-го типу

Резніков О.Г., Сачинська О.В., Фалюш О.А.,
Лимарева А.А., Перчик І.Г. 1:21

Ендокринні дизраптори – пренатальні чинники
розладів репродуктивного здоров'я

Тронько М.Д., Ковзун О.І., Левчук Н.І., Пушкар'єв В.В.,
Лукашеня О.С., Пушкар'єв В.М. 1:5

Активність сигнального каскаду PI3K/Akt у плазмі
та мононуклеарах периферичної крові у хворих на
цукровий діабет 2-го типу

ПРИКЛАДНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Кравченко В.І., Сімуров О.В., Раков О.В., Лузанчук І.А.,
Ковтун В.А., Красніков В.І. 2:120

Елементне забезпечення населення України та
його значення при тиреоїдній патології

Орленко В.Л., Іваськівка К.Ю., Добровинська О.В.,
Тронько К.М., Болгарська С.В., Прохорова Г.О. 2:136

Удосконалені методи лікування хворих
на ожиріння на основі вивчення деяких
патогенетичних чинників цього захворювання

Таращенко Ю.М., Омельчук О.В., Коваленко А.Є.,
Остафійчук М.В., Янчій І.Р., Болгов М.Ю. 2:167

Оптимізація діагностики, хірургічного лікування
та прогнозування перебігу пухлин щитоподібної
залози та інциденталом надниркових залоз

Терехова Г.М., Булдигіна Ю.В., Федько Т.В.,
Клочкова В.М., Страфун Л.С., Лисова З.Г.,
Савосько І.І., Замотаєва Г.А., Шовковий Є.А. 2:151

Оптимізація лікування хворих на дифузний
токсичний зоб з автоімунною офтальмопатією
на підставі аналізу клініко-імунологічних
особливостей перебігу захворювання та
віддалених результатів лікування

Тронько М.Д., Зелінська Г.В., Замотаєва Г.А.,
Черська М.С., Божок Ю.М., Кучменко Т.М.,
Кулініченко Г.М., Устименко Г.Я. 2:103

Удосконалені методи діагностики, прогнозування
та корекції ендокринопатій (раку щитоподібної
залози та цукрового діабету)

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Болгов М.Ю., Омельчук О.В., Комісаренко І.І. 3:222

Варіативність показників тиреотропного гормону в
клінічній практиці

Болгов М.Ю., Таращенко Ю.М., Тимків А.В.,
Комісаренко І.І., Гулеватий С.В. 4:321

Ефективність радіоїоддіагностики в
післяопераційному веденні пацієнтів із
високодиференційованими карциномами
щитоподібної залози

Большова О.В., Кваченюк Д.А., Ризничук М.О. 1:67

Система гормон росту/інсуліноподібний
чинник росту-1 та вміст вітаміну D у дітей із
соматотропною недостатністю

Булдигіна Ю.В., Терехова Г.М., Тронько К.М.,
Клочкова В.М., Белякова Ю.І., Шляхтич С.Л. 3:214

Вміст антитиреоїдних антитіл у хворих із хворобою
Грейвса та тиреоїд-асоційованою орбітопатією
під час медикаментозного лікування та після
тиреоїдектомії

Писарук А.В., Чижова В.П., Шатило В.Б. 3:207

Біологічний вік жінок із метаболічним синдромом

Радченко О.М., Урбанович А.М., Комариця О.Й.,
Сяська Л.В., Боровець М.О. 4:327

Стеатотична хвороба печінки, пов'язана з
метаболічною дисфункцією ендокринного генезу

Соколова Л.К., Бельчіна Ю.Б., Цимбал Т.С.,
Червякова С.А., Тронько М.Д. 4:335

Застосування екстракту трави квасолі звичайної
(Phaseolus vulgaris L.) як компонента комплексної
терапії цукрового діабету

Терехова Г.М., Страфун Л.С., Пастер І.П.,
Замотаєва Г.А., Тронько М.Д. 1:51

Динамічне спостереження вузлового зоба в членів
Українсько-Американської тиреоїдної когорти:
аналіз результатів 6 циклів стандартизованого
скринінгу

Ткач С.М. 4:311

Діагностика депресивного синдрому у хворих
на цукровий діабет за даними різних шкал
опитування та можливість її покращення

Янко Р.В. 1:75

Дослідження впливу L-триптофану на гістоморфо-
логічні зміни щитоподібної залози щурів з алімен-
тарним ожирінням

<i>Gorobeiko M.B., Dinets A.V., Hoperia V.H., Pysmenna Yu.M., Lovin A.V., Abdalla K.M.</i>	3:231	Основні транскрипційні фактори, які беруть участь у функціонуванні стовбурових клітин. Особливості їх активації та експресії в β -клітинах підшлункової залози (частина 2)	4:341
Papillary thyroid microcarcinoma: clinical and pathomorphological differences from larger cancers		<i>Reznikov A.G.</i>	
ОГЛЯДИ			
<i>Боровець М.О., Радченко О.М., Москва Х.А., Комариця О.Й., Урбанович А.М.</i>	3:270	Oxidative stress as a mandatory participant in the pathogenesis of stress-induced reproductive disorders	
Ураження органів травлення при цукровому діабеті		ЛЕКЦІЇ	
<i>Власенко М.В., Крохмалюк О.К., Хмельнівська Г.В., Крохмалюк К.В.</i>	4:393	<i>Болгов М.Ю., Омельчук О.В., Комісаренко І.І., Остафійчук М.В., Щупачинська Л.О., Янчій І.Р., Таращенко Ю.М., Робаков С.Й.</i>	2:179
Клінічна значущість компонентів метаболічного синдрому в жінок фертильного віку з різними порушеннями репродуктивної функції		Історія, сучасний стан та перспективи розвитку відділу хірургії ендокринних залоз ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка НАМН України»	
<i>Гуда Б.Б., Комісаренко І.І., Кобринська Н.Я., Гамезардашвілі І.В.</i>	3:254	<i>Большова О.В., Спринчук Н.А., Маліновська Т.М., Лукашук І.В., Кваченюк Д.А., Пахомова В.Г., Вишневська О.А., Самсон О.Я.</i>	3:288
Медулярний рак щитоподібної залози: особливості лікувально-тактичних підходів та післяопераційного менеджменту пацієнтів		Основні наукові досягнення відділу дитячої ендокринної патології ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка НАМН України» як основа розвитку сучасної української дитячої ендокринології	
<i>Гуда Б.Б., Таращенко Ю.М., Комісаренко І.І., Остафійчук М.В.</i>	4:363	ДІАГНОСТИКА ТА ЛІКУВАННЯ	
Синдром ектопічної АКТГ (огляд літератури та випадок із практики)		<i>Кондратишин А.Р., Фік М.С., Коваль А.-М.В., Наумова Л.В., Хоміцький С.Б.</i>	1:90
<i>Маліновська Т.М., Орленко В.Л., Попова В.В., Соколова Л.К., Кравченко В.І., Булдігіна Ю.В.</i>	3:276	Перспективи використання безперервного моніторингу рівня глюкози у хворих з інсуліновою	
Вітамін D і поліморфізм гена VDR як можливі ланки генетичного патогенезу ожиріння та цукрового діабету в дітей та підлітків		<i>Спринчук Н.А., Большова О.В.</i>	1:82
<i>Пушкарьов В.М., Ковзун О.І., Левчук Н.І., Пушкарьов В.В., Соколова Л.К., Тронько М.Д.</i>	4:349	Синдром біологічно неактивного гормону росту – особливості діагностики та лікування	
Роль брадикініну в розвитку COVID-19 та інших захворювань		АКТУАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ	
<i>Сергієнко В.О., Сегін В.Б., Сергієнко Л.М., Сергієнко О.О.</i>	4:377	<i>Тронько М.Д., Ковзун О.І., Сологуб Н.В., Гончар І.В., Пастер І.П.</i>	2:194
Посттравматичний стресовий розлад, метаболічний синдром і вегетативна нервова система		Результати роботи ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка НАМН України» за 2022 рік	
<i>Тронько М.Д., Пушкарьов В.М., Ковзун О.І., Соколова Л.К., Пушкарьов В.В.</i>	3:237		

Авторський покажчик журналу «Ендокринологія» 2023;28(1-4):1-412

Белякова Ю.І.	3:214	Куліковська Г.В.	1:36	Спринчук Н.А.	1:82
Бельчіна Ю.В.	4:335	Кулініченко Г.М.	2:103		3:288
Божок Ю.М.	2:103	Кучменко Т.М.	2:103		
Болгарська С.В.	2:136	Лабанець Я.І.	1:36	Страфун Л.С.	1:51
Болгов М.Ю.	2:167	Левчук Н.І.	1:5		2:151
	2:179		4:349		
	3:222			Сяська Л.В.	4:327
	4:321	Лимарева А.А.	1:21	Таращенко Ю.М.	2:167
		Лисова З.Г.	2:151		2:179
Большова О.В.	1:67	Лузанчук І.А.	2:120		4:321
	1:82	Лукашеня О.С.	1:5		4:363
	3:288	Лукашук І.В.	3:288		
		Маліновська Т.М.	3:276	Терехова Г.М.	1:51
Боровець М.О.	3:270		3:288		2:151
	4:327				3:214
		Москва Х.А.	3:270		
Булдигіна Ю.В.	2:151	Наумова Л.В.	1:90	Тимків А.В.	4:321
	3:214	Омельчук О.В.	2:167	Ткач С.М.	4:311
	3:276		2:179	Тронько К.М.	2:136
			3:222		3:214
Вишневська О.А.	3:288				
Власенко М.В.	4:393	Орленко В.Л.	2:136	Тронько М.Д.	1:5
Гамезардашвілі І.В.	3:254		3:276		1:36
Гетьман Н.В.	1:36				1:51
Гончар І.В.	2:194	Остафійчук М.В.	2:167		2:103
Гуда Б.Б.	3:254		2:179		2:194
	4:363		4:363		3:237
					4:335
Гулеватий С.В.	4:321	Пастер І.П.	1:51		4:349
Добровинська О.В.	2:136		2:194		
Зак К.П.	1:36			Урбанович А.М.	3:270
Замотаєва Г.А.	1:51	Пахомова В.Г.	3:288		4:327
	2:103	Перчик І.Г.	1:21		
	2:151	Писарук А.В.	3:207	Устименко Г.Я.	2:103
		Попова В.В.	1:36	Фалюш О.А.	1:21
Зелінська Г.В.	2:103		3:276	Федько Т.В.	2:151
Іваськіва К.Ю.	2:136			Фік М.С.	1:90
Кваченюк Д.А.	1:67	Прохорова Г.О.	2:136	Фурманова О.В.	1:36
	3:288	Пушкарьов В.В.	1:5	Хмельнівська Г.В.	4:393
			3:237	Хоміцький С.Б.	1:90
Клочкова В.М.	2:151		4:349	Цимбал Т.С.	4:335
	3:214			Червякова С.А.	4:335
		Пушкарьов В.М.	1:5	Черська М.С.	2:103
Кобринська Н.Я.	3:254		3:237	Чижова В.П.	3:207
Коваленко А.Є.	2:167		4:349	Шатило В.Б.	3:207
Коваль А.-М.В.	1:90			Шляхтич С.А.	3:214
Ковзун О.І.	1:5	Радченко О.М.	3:270	Шовковий Є.А.	2:151
	2:194		4:327	Щупачинська Л.О.	2:179
	3:237			Янко Р.В.	1:75
	4:349	Раков О.В.	2:120	Янчій І.Р.	2:167
		Резніков О.Г.	1:21		2:179
Ковтун В.А.	2:120	Reznikov A.G.	4:341		
Комариця О.Й.	3:270	Рібаков С.Й.	2:179	Abdalla K.M.	3:231
	4:327	Ризничук М.О.	1:67	Dinets A.V.	3:231
		Савосько І.І.	2:151	Gorobeiko M.B.	3:231
Комісаренко І.І.	2:179	Самсон О.Я.	3:288	Hoperia V.H.	3:231
	3:222	Сачинська О.В.	1:21	Lovin A.V.	3:231
	3:254	Сегін В.Б.	4:377	Pysmenna Yu.M.	3:231
	4:321	Сергієнко В.О.	4:377		
	4:363	Сергієнко Л.М.	4:377		
Кондратишин А.Р.	1:90	Сергієнко О.О.	4:377		
Кравченко В.І.	2:120	Сімуров О.В.	2:120		
	3:276	Соколова Л.К.	3:237		
			3:276		
Красніков В.І.	2:120		4:335		
Крохмалюк К.В.	4:393		4:349		
Крохмалюк О.К.	4:393	Сологуб Н.В.	2:194		