

Лекції та огляди

Павел Абрамович, Адам Артемиук, Єжи Константинович
Актуальні питання діагностики та класифікації недосконалого
остеогенезу

Оригінальні дослідження

Поворознюк В.В., Дубецька Г.С. Гіперурикемія, індекс маси
тіла, показники ліпідного обміну та мінеральної щільності
кісткової тканини в жінок постменопаузального віку

Поворознюк В.В., Гаркуша М.А., Бистрицька М.А., Балацька
Н.І. Вплив лікарських засобів кальцію та вітаміну D на про-
цеси регенерації та мінеральну щільність кісткової тканини
в овариєктомованих щурів

Березовський В.Я., Літовка І.Г., Чака О.Г., Янко Р.В. Вплив алі-
ментарної депривації на стан кісткової тканини молодих щу-
рів

Хвисюк О.М., Павлов С.Б., Гончарова А.В. Стан кісткової ткани-
ни в щурів з моделями глюкокортикоїдного остеопорозу та
ниркової недостатності

Масік Н.П. Архітектоніка кісткової тканини щурів на тлі експе-
риментально створеного хронічного обструктивного захво-
рювання легенів

Від науки до практики

Михальчук Л.М. Цукровий діабет типу 2 – захворювання, що
може бути пов'язане з дефіцитом вітаміну D

Климовицький Ф.В. Ефективність активних метаболітів вітаміну
D у лікуванні постменопаузального остеопорозу

Гук Ю.М., Кінча-Поліщук Т.А., Зима А.М. Особливості медика-
ментозної передопераційної підготовки пацієнтів на недо-
сконалий остеогенез

Азизова Д.Ш., Азизова Г.Д., Нурмухамедова Л.С. Сравнительная
оценка двух неинвазивных методов исследования плотности
костной ткани у женщин узбекской популяции

Минасов Т.Б., Гиноян А.О., Файзуллин А.А., Минасов И.Б. Син-
дром гемической гипоксии у пациентов пожилого и старче-
ского возраста, госпитализированных по поводу перелома
проксимального отдела бедра

Короткі повідомлення**Lectures and reviews**

Pawel Abramowicz, Adam Artemiuk, Jerzy Konstanynowicz.
Updated diagnostic guidelines and new approach to the
osteogenesis imperfecta

Original research

Povoroznjuk V.V., Dubetska G.S. Hyperuricemia, body mass index,
lipid metabolism and bone mineral density in postmenopausal
women

Povoroznyuk V.V., Harkusha M.A., Bystritska M.A., Balatska N.I.
Influence of calcium and vitamin D drugs on the regeneration
and bone mineral density in ovariectomized rats

Beresovskyiy V.A., Litovka I.G., Chaka O.G., Yanko R.V. Influence of
alimentary deprivation on condition of the bone tissue of young
rats

Khvisyuk A.N., Pavlov S.B., Goncharova A.V. State of bone in rats
with models of glucocorticoid osteoporosis and renal failure

Masik N.P. Bone tissue architecture in chronic obstructive pulmonary
disease model rats

From science to practice

Mykhalchuk L.M. Type 2 diabetes - a disease which may be
associated with vitamin D deficiency

Klimovitskiy F.V. Effectiveness of the active metabolite of vitamin D
in the treatment of postmenopausal osteoporosis

Guk Y.N., Marciniak S.M., Kincha-Polishchuk T.A. The first
experience of the modern approach to the diagnosis and treatment
of D-dependent rickets

Azizova D.Sh., Azizova G.D., Nurmukhamedova L.S. Noninvasive
tests of bone mineral density at postmenopausal women of uzbek
population

Minasov T.B., Ginoyan A.O., Faizullin A.A., Minasov I.B. Syndrome
of hemic hypoxia in elderly and senile patients hospitalized with
fractures of the proximal femur

Brief news