
БІЛЬ. СУГЛОБИ. ХРЕБЕТ PAIN.[®] JOINTS. SPINE

Біль. Суглоби. Хребет

Pain. Joints. Spine

Bol', sustavy, pozvonočnik

Спеціалізований рецензований науково-практичний журнал

Засновано у березні 2011 року

Періодичність виходу: 4 рази на рік

Том 11, № 3, 2021

Включений в наукометричні і спеціалізовані бази даних НБУ ім. В.І. Вернадського, «Україніка наукова», JIC index, Ulrichsweb Global Serials Directory, CrossRef, WorldCat, Google Scholar, ICMJE, SHERPA/RoMEO, NLM-catalog, NLM-Locator Plus, OpenAIRE, BASE, ROAD, DOAJ, Index Copernicus, EBSCO, OUCI



journals.urau.ua

Зміст**Contents****Огляди**

*Дєдух Н.В., Яковенчук Н.М.,
Нікольченко О.А.*

Експериментальне моделювання
остеопорозу на тваринах 97

Оригінальні дослідження

*Нехлопочин О.С., Вербов В.В.,
Цимбалюк Я.В., Вороді М.В., Чешук Є.В.*

Нейропатичний біль як можливий
предиктор регресу неврологічних
розладів у пацієнтів із хребетно-
спинномозковою травмою..... 110

Практична медицина

Шаповалов В.С., Мусяєнко А.С.

Сенільний остеопороз:
сучасний погляд на проблему 118

Kadri Yildiz

Хвороба фон Віллебранда,
що імітує післяопераційну кровотечу
після остеосинтезу з приводу перелому
діафіза великогомілкової кістки..... 126

Матеріали конференції

Тези IV Наукового симпозиуму
з міжнародною участю
«Захворювання кістково-м'язової
системи та вік», присвяченого
пам'яті В.В. Поворознюка
(21–22 жовтня 2021 року,
м. Київ, on-line)131

Reviews

*N.V. Dedukh, N.N. Yakovenchuk,
O.A. Nikolchenko*

Experimental Modeling of Osteoporosis
in Animals..... 97

Original Researches

*O.S. Nekhlopochny, V.V. Verbov,
Ia.V. Tsymbaliuk, M.V. Vorodi, Ie.V. Cheshuk*

Neuropathic pain as a predictor
of neurological disorders regression
in patients with spinal cord traumatic
injury 110

Practical Medicine

V.S. Shapovalov, A.S. Musiienko

Senile osteoporosis:
Modern view of the problem..... 118

Kadri Yildiz

Von Willebrand's disease
mimicking postoperative
bleeding after tibial
nailing for tibial shaft fracture..... 126

Proceedings of the Conference

Abstracts of the IV Scientific
symposium with international
participation “Musculoskeletal
diseases and age” dedicated
to the memory of V.V. Povoroznyuk
(October 21–22, 2021,
Kyiv, on-line).....131