

Список наукових праць д.м.н. Стауде В.А. (2019 – 2025)

1. Стауде, В. А., & Карпинская, Е. Д. (2019). Мануальная терапия у больных с дисфункцией крестцово-подвздошного сустава. *Травма*, 20(1), 52–57. doi: 10.22141/1608-1706.1.20.2019.158668.
2. Стауде, В. А., & Златнік, Р. В. (2019). *Спосіб діагностики дисфункції крижово-клубового суглоба хребта*. Патент України на корисну модель № 134650.
3. Златник, Р. В., Стауде, В. А., & Радзішевська, Є. Б. (2019). Рентгенометрична діагностика дисфункції крижово-клубового суглоба. *Журнал Радіологічний вістник*, 1-2 (70-71), 93.
4. Стауде, В. А., & Карпінська, О. Д. (2019). Мануальна терапія у хворих на артроз крижово-клубового суглоба. *Збірник наукових праць XVIII з'їзду ортопедів-травматологів України (9-11 жовтня)* (ст.140–141). Івано-Франківськ.
5. Арутюнян З.А., Стауде, В. А., Танькут О.В., Мезенцев В.О. (2019). Реабілітація пацієнтів з контрактурами при протезуванні колінного суглоба. *Збірник наукових праць XVIII з'їзду ортопедів-травматологів України (9-11 жовтня)* (ст.146–147). Івано-Франківськ.
6. Стауде, В. А., Радзишевська Є. Б., Златник Р.В. (2019). Рентгенометричні параметри нижньосегментарного лордозу поперекового відділу хребта та їх взаємозв'язок з нахилом таза та крижі во фронтальній площині у пацієнтів з артрозом крижово-клубового суглоба. *Збірник наукових праць XVIII з'їзду ортопедів-травматологів України (9-11 жовтня)* (ст.130).

Івано-Франківськ.

7. **Стауде, В. А., & Карпінська, О. Д., Яременко О.Д.** (2019). Статографічні параметри та баланс сили м'язів у хворих на артроз крижово-клубового суглоба при проведенні симетричної гімнастики. *Збірник наукових праць XVIII з'їзду ортопедів-травматологів України* (9-11 жовтня) (ст.148). Івано-Франківськ.

8. **Bondarenko S., Staude V., Filipenko V., Badnaouri A.** (2019). Restoration of the spine-pelvic rhythm as an important target in rehabilitation of patients after total hip arthroplasty, a new method. *EFORT* (5-6 june).

9. **Staude, V. A., & Radzishavska, Y. B.** (2019). Provocative tests, pain and X-ray parameters of sacrum and pelvis in patients with sacroiliac joint dysfunction. *Proceeding of 10th Interdisciplinary World Congress on Low Back & Pelvic Pain, Applying the evidence to reduce disability* (28-31 october) (pp. 346-347). Antwerp, Belgium.

10. **Staude, V. A., Radzishavska, & Y. B., Zlatnik, R. V.** (2019). X-ray parameters of sacrum and pelvis in frontal plane in patients with sacroiliac joint dysfunction. *Proceeding of 10th Interdisciplinary World Congress on Low Back & Pelvic Pain, Applying the evidence to reduce disability* (28-31 october) (pp. 345-346). Antwerp, Belgium.

11. **Staude V. A.** Sacroiliac joint arthrosis: pathogenesis, diagnosis, prognostication and treatment. M. D. dissertation – Kharkiv, 2020. – 438 p.

12. **Стауде В.А., Без'язична О.В.** Оцінка зміни сили м'язів та болю у хворих на дисфункцію крижово-клубового суглоба при проведенні спеціальної гімнастики. Збірник наукових праць 16 науково-практичної конференції з міжнародною участю, присвяченій 30-річчю від дня заснування ДЗ “Науково-практичний медичний реабілітаційно-діагностичний центр МОЗ України” “Медико-психологічні аспекти реабілітації в епоху турбулентності” 21 жовтня 2021 року, м. Констянтиновка. С.323.

13. **Kondratiev A., Smetankina N., Staude V.** (2025). Biomechanical analysis of stress-strain distribution in the lumbar spine-sacrum-pelvis system with emphasis on sacroiliac joint dysfunction. *Prosthesis*, 7(1), 4:

<https://doi.org/10.3390/prosthesis7010004>

14. Pustovoit, B., Pustovoit, K., **Staude V.**, & Tokhtamyshev, M. (2024). Фізична терапія — невід’ємна частина хірургічного лікування вальгусної деформації I пальця стопи. Ортопедія, травматологія та протезування, (1), 43–48; 86 <https://doi.org/10.15674/0030-59872024143-48>

15. Відновлення стану м’язів-стабілізаторів, які забезпечують вертикальне положення тулуба в пацієнтів із післятравматичними деформаціями довгих кісток нижніх кінцівок у віддаленому періоді /Романенко К.К., **Стауде В.А.**, Стауде А.О. // Ортопедія, травматологія та протезування - 2023. -№4 -С. 79-86 <https://doi.org/10.15674/0030-59872023479-86>

16. **Staude V.**, Radzishavska Y. Influence of massage and selective gymnastics on roentgenometric parameters of spinopelvic sagittal balance in patients with sacroiliac joint dysfunction. Journal of Physical Education and Sport. Vol. 21 (Supplement issue 6), Art # 442 November 2021. PP. 3236 – 3245, online ISSN: 2247-806X; p-ISSn:2247-8051; ISSN – L=2247-8051 JPES DOI:10.7752/jpes.2021.s6442

17. **Staude V.**, Romanenko K., Radzishavska Y., Prozorovsky D., Staude A. Rehabilitation treatment for patients with post-traumatic deformities of long bones of lower extremities in the long term after trauma. Journal of Physical Education and Sport. Vol. 23 Issue 3, Art # 91 March 2023. PP. 748 – 755, online ISSN: 2247-806X; p-ISSn:2247-8051; ISSN – L=2247-8051 JPES DOI:10.7752/jpes.2023.03091

18. **Staude V.**, Prozorovsky D., Radzishavska Y. Rehabilitation therapy for athletes after orthopedic surgery procedures on the forefoot. Journal of Physical Education and Sport. Vol. 23 Issue 6, Art # 179 June 2023. PP. 1468 – 1472, online ISSN: 2247-806X; p-ISSn:2247-8051; ISSN – L=2247-8051 JPES DOI:10.7752/jpes.2023.06179

19. **Стауде В.А.**, Арутюнян З.А., Радзішевська Є.Б., Яременко О.Д., Стауде А.О. Комплексне реабілітаційне лікування після ендопротезування колінних суглобів. Ортопедія, травматологія та протезування.. № 1-2 (626-

627) січень – серпень 2022. С.12-19. <https://doi.org/10.15674/0030-598720221-212-19>

20. **Стауде В.А.**, Стауде А.О. Використання апаратного міофасціального реліза у хворих з дорсалгіями, обумовленими дегенеративними захворюваннями хребта. Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю “Актуальні проблеми клінічної та технологічної медицини”, Київ, КВІЦ, 2023р., ISBN 978-617-697-162-7, DOI: 10.30837/978-617-697-162-7 С.188-191

21. **Стауде В.А.**, Стауде А.О. Комплекс лікувальної гімнастики, спрямований на відновлення опороспроможності тулуба при дорсалгіях, обумовленими дегенеративними захворюваннями хребта. Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю “Актуальні проблеми клінічної та технологічної медицини”, Київ, КВІЦ, 2023р., ISBN 978-617-697-162-7, DOI: 10.30837/978-617-697-162-7 С. 192-202

22. Корж М.О., **Стауде В.А.** Концептуальна модель пато- і саногенезу артрозу крижово-клубового суглоба. Ортопедія, травматологія та протезування.. № 2 (623) квітень – червень 2021. С. 28-39. <https://doi.org/10.15674/0030-598720223-4102-109>

23. **Стауде В.А.**, Радзішевська Є.Б., Стауде А.О. Використання апаратного міофасціального релізу, подвздожньої тракції з тепловим впливом у хворих із дорсалгіями, обумовленими дегенеративними захворюваннями хребта. Ортопедія, травматологія та протезування.. № 3-4 (628-629) серпень – грудень 2022. С.102-109. <https://doi.org/10.15674/0030-59872021228-38>

24. **Стауде В.А.**, Радзішевська Є.Б., Златник Р.В. Дегенеративні зміни крижово-клубових суглобів у пацієнтів після спондилодеза хребтового рухового сегмента L5-S1. Ортопедія, травматологія та протезування.. № 1 (614) 2019. С.14-18. <https://doi.org/10.15674/0030-59872019114-18>

25. Прозоровський Д.В., **Стауде В.А.**, Бузницький Р.І. Реабілітація пацієнтів після хірургічного лікування статичних деформацій

передньовідділу стопи. Ортопедія, травматологія та протезування. № 2 (631) 2023. С.91-95. DOI: <https://doi.org/10.15674/0030-59872023291-95>

26. Артроз крижово-клубових суглобів: патогенез, діагностика, прогнозування та лікування. Монографія/ Корж М.О., Стауде В.А. - Харків: Нац. Аерокосм. Ун-т ім. М.Є, Жуковського "Харків. Авіац. Ін-т", 2023. -- 168 с. ISBN 978-617-619-283-1

Автор д.м.н.

Стауде В.А.

