

**Тематичний інформаційно-
рекомендаційний
показчик статей з
стоматології
2024 р.**

Одеса

**ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА**

***ПРОБЛЕМИ РОЗПОВСЮДЖЕНОСТІ ТА
ЛІКУВАННЯ ПРИКУСУ***

**Тематичний інформаційно-рекомендаційний
показчик статей з стоматології**

Одеса

2024



Наукова бібліотека
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3
Довідково-бібліографічний відділ
Тел. 728–50–49
Віртуальна довідкова служба:
bib.lib@onmedu.edu.ua

УДК 616.314.2-007.26/.271-08
П781

Засновано в 2015 році

Укладач :

Погоріла Оксана Петрівна – зав. сектором довідково-бібліографічного відділу

П781

Проблеми розповсюдженості та лікування прикусу : тематичний інформаційно-рекомендаційний покажчик статей з стоматології / уклад. О. П. Погоріла. – Одеса, 2024. – 8 с.

УДК 616.314.2-007.26/.271-08

Видання містить статті з медичних журналів по заданій темі за останні три роки. Бібліографічний опис документів здійснений відповідно до вимог ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання». Покажчик структурований за алфавітом прізвищ авторів або назв, поданих мовою оригіналу (спочатку документи українською, потім іншими мовами кирилицею і наприкінці латиницею). Видання розраховане на науковців, викладачів, аспірантів, студентів медичних вузів.

© Погоріла О. П., 2024
© ОНМедУ, 2024

ПРОБЛЕМИ РОЗПОВСЮДЖЕНОСТІ ТА ЛІКУВАННЯ ПРИКУСУ

1. Виженко Є. Є. Зв'язок між скелетними та денто-альвеолярними показниками при патології прикусу II класу / Є. Є. Виженко // Актуальні проблеми сучасної медицини : Вісник Української медичної стоматологічної академії. – 2024. – Т. 24, № 1. – С. 41–45.
2. Голубченко О. Ю. Оцінка ефективності застосування міждисциплінарного підходу у лікуванні пацієнтів з ятрогенними функціональними розладами зубощелепно-лицьової ділянки, сполученими з первинно-глибоким прикусом, згідно з динамікою змін показників електроміографічного дослідження / О. Ю. Голубченко, П. С. Фліс // Буковинський медичний вісник. – 2022. – Т. 26, № 2. – С. 3–10.
3. Голубченко О. Ю. Пошук фізіологічного співвідношення щелеп та міжальвеолярної висоти у пацієнтів з оклюзійними порушеннями сполученими з первинно глибоким прикусом, що виникли після проведення некоректних стоматологічних втручань / О. Ю. Голубченко // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2022. – Т. 22, Вип. 1. – С. 77–84.
4. Гутовська І. О. Співвідношення скелетних кутових показників пацієнтів із глибоким прикусом та профілем м'яких тканин обличчя / І. О. Гутовська, Я. Ю. Водоріз, В. Д. Куроедова // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2022. – Т. 22, Вип. 3–4. – С. 114–116.
5. Данькевич-Харчишин І. С. Аналіз результатів цифрового дослідження оклюзійних співвідношень у пацієнтів із генералізованим пародонтитом на тлі атеросклерозу = Analysis of the results of digital examination of occlusal ratios in patients with generalized periodontitis on the background of atherosclerosis / І. С. Данькевич-Харчишин // Клінічна стоматологія. – 2023. – № 4. – С. 51–59.
6. Дрогомирецька М. С. Оцінка антропометричних та цефалографічних показників у пацієнтів із дистальним прикусом при нормальній та

- порушеній функції зовнішнього дихання / М. С. Дрогомирецька, А. С. М. Садек // Вісник стоматології. – 2022. – Т. 45, № 3. – С. 83–92.
7. Дрогомирецька М. С. Оцінка положення під'язикової кістки у пацієнтів із дистальним прикусом при нормальній та порушеній функції дихальних шляхів / М. С. Дрогомирецька, А. С. М. Садек // Інновації в стоматології. – 2022. – № 1. – С. 25–31.
8. Дрогомирецька М. С. Оцінка функціональних показників у пацієнтів з дистальним прикусом при нормальній і порушеній функції зовнішнього дихання / М. С. Дрогомирецька, А.-С. М. Садек // Сучасна стоматологія. – 2022. – № 5/6. – С. 46–51.
9. Дрогомирецька М. С. Результати стоматологічного обстеження пацієнтів із патологією прикусу та головним болем / М. С. Дрогомирецька, О. Єзерська // Сучасна стоматологія. – 2023. – № 4. – С. 36–43.
10. Жачко Н. І. Удосконалення методів. Комплексний метод лікування тортоаномалій при скупченості зубів / Н. І. Жачко, С. А. Шнайдер // Вісник стоматології. – 2024. – Т. 51, № 1 (126). – С. 8–12.
11. Зміна параметрів лицевого відділу черепа внаслідок дистального переміщення постійних молярів верхньої щелепи у пацієнтів з дистальним прикусом з горизонтальним напрямом росту щелеп / І. Л. Скрипник, С. А. Шнайдер, М. В. Анісімов [та ін.] // Інновації в стоматології. – 2024. – № 1. – С. 90–94.
12. Кириченко Н. А. Актуальні проблеми розповсюдженості та лікування глибокого прикусу з функціональною корекцією м'язово-суглобового комплексу в постійному періоді прикусу / Н. А. Кириченко // Експериментальна і клінічна медицина. – 2023. – Т. 92, № 1. – С. 35–40.
13. Коваль С. М. Оклюзійні характеристики у преортодонтичних пацієнтів із глибоким прикусом: обсерваційне дослідження / С. М. Коваль, С. С. Коваль // Одеський медичний журнал. – 2023. – № 3. – С. 16–20.

14. Коваль Ю. П. Математичний розрахунок одномоментного роз'єднання висоти прикусу у фронтальній ділянці з урахуванням показників стоматологічного сканера при локалізованій формі патологічного стирання твердих тканин зубів / Ю. П. Коваль, Р. В. Петренко, І. В. Павліш // Актуальні проблеми сучасної медицини : Вісник Української медичної стоматологічної академії. – 2023. – Т. 23, № 2 (ч. 2). – С. 130–134.
15. Кривовський К. Застосування модифікованого протоколу RME при лікуванні скупченості зубів у пацієнтів змінного періоду прикусу з різними типами росту лицевого черепа / К. Кривовський, О. Канюра, Т. Костюк // Український науково-медичний молодіжний журнал. – 2022. – № 4. – С. 95–102.
16. Лихота К. М. Сучасні принципи ортодонтичного лікування дистальної оклюзії при порушеній функції дихання в періоді змінного прикусу (Огляд літератури) / К. М. Лихота, К. А. Ватага // Сучасна стоматологія. – 2024. – № 2. – С. 70–76.
17. Оцінка впливу факторів ризику на формування дистального прикусу в осіб віком від 15 до 18 років із використанням комплексної гігієнічної та клініко-лабораторної діагностики як профілактика ускладнень протетичної реабілітації пацієнтів / М. О. Фера, В. М. Криванич, А. Т. Кенюк [та ін.] // Проблеми клінічної педіатрії. – 2022. – № 2. – С. 51–61.
18. Оцінка положення суглобового відростку скронево-нижньощелепного суглобу у пацієнтів з скелетним другим класом співвідношення щелеп та дентоальвеолярною дистальною оклюзією / М. С. Драгомирецька, Р. С. Аршинніков, Р. С. Поляник [та ін.] // Сучасна стоматологія. – 2023. – № 5. – С. 40–45.
19. Превентивна пластика порушень архітектоніки присінка рота / Н. П. Махлинець, З. Р. Ожоган, А. В. Пантус, В. І. Яцинович, // Сучасна стоматологія. – 2023. – № 4. – С. 20–27.

20. Пупін Т. І. Опрацювання стратегічної послідовності діагностики хворих зі скронево-нижньощелепними розладами й оклюзійними інтерференціями / Т. І. Пупін, О. Ю. Фецич // Український стоматологічний альманах. – 2023. – № 1. – С. 41–48.
21. Результати клінічно-інструментального дослідження порівняння показників цифрової оклюзії при реєстрації міжщелепного інтеркуспідаційного положення в пацієнтів з дефектами зубних рядів до та після протезування / Т. Р. Глушко, Ю. В. Вовк, В. Ю. Вовк [та ін.] // Львівський медичний часопис. – 2022. – Т. 28, № 1/2. – С. 133–140.
22. Смаглюк Л. В. Міждисциплінарний підхід у лікуванні пацієнтів із зубощелепними аномаліями / Л. В. Смаглюк, Н. В. Куліш, О. М. Нестеренко // Український стоматологічний альманах. – 2022. – № 2. – С. 28–33.
23. Стасюк О. А. Взаємозв'язок положення голівок скронево-нижньощелепного суглоба та верхніх дихальних шляхів при патології прикусу I-II класу / О. А. Стасюк // Актуальні проблеми сучасної медицини : Вісник Української медичної стоматологічної академії. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 48–51.
24. Стасюк О. А. Положення голівок скронево-нижньощелепного суглобу та лінійні розміри верхніх дихальних шляхів у пацієнтів із скелетними сагітальними аномаліями прикусу / О. А. Стасюк // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2023. – Т. 23, Вип. 2 (1). – С. 139–144.
25. Стасюк О. А. Положення язика й об'єм верхніх дихальних шляхів у пацієнтів із зубощелепними аномаліями / О. А. Стасюк // Український стоматологічний альманах. – 2023. – № 1. – С. 58–62.
26. Столярчук М. М. Взаємозв'язок між сагітальними цефалометричними параметрами і ступенем вираження трансверзального дефіциту в пацієнтів зі скелетними формами аномалій прикусу / М. М. Столярчук, А. В. Копчак // Клінічна стоматологія. – 2023. – № 4. – С. 5–20.

27. Фліс П. С. Оцінка ефективності застосування мультидисциплінарного експериментально обгрунтованого підходу у лікуванні пацієнтів з первинно-глибоким прикусом та функціональними порушеннями зубощелепно-лицьової ділянки / П. С. Фліс, О. Ю. Голубченко // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2023. – Т. 23, Вип. 1. – С. 84–87.
28. Хоміч Б. В. Планування ортогнатичної хірургії у пацієнтів із сагітальними аномаліями прикусу / Б. В. Хоміч, І. І. Чепель // Український науково-медичний молодіжний журнал. – 2022. – № 3, Спецвип. – С. 131.
29. Cephalometric characteristics of the upper respiratory tract in Ukrainian young men and young women with an orthognathic bite without and with the type of face taken into account / O. S. Kostiuchenko-Faifor, I. V. Gunas, N. V. Belik, [et al.] // Вісник морфології. – 2022. – Т. 28, № 3. – С. 56–61.
30. Clinical and instrumental study results of comparing digital occlusion indices at registration of intercuspal position in patients with edentulous spaces before and after prosthetic rehabilitation / T. Hlushko, Yu. Vovk, V. Vovk [et al.] // Львівський медичний часопис. – 2022. – Т. 28, № 1/2. – С. 140–146.
31. Complete rehabilitation of orthodontic patients and prevention of recurrences / N. P. Makhlynets, Z. R. Ozhogan, A. V. Pantus, V. I. Yatsynovych // Art of Medicine. – 2023. – N 4. – P. 82–87.
32. Determination of cephalometric parameters according to the COGS method, related to the profile of the soft tissues of the face depending on the types of faces in Ukrainian young men and young women with an orthognathic bite = Визначення цефалометричних параметрів за COGS-методом, що відносяться до профілю м'яких тканин обличчя в залежності від типів обличчя в українських юнаків і дівчат із ортогнатичним прикусом / Ye. A. Nesterenko, M. M. Shinkaruk-Dykovytska, V. L. Muntian [et al.] // Вісник морфології. – 2023. – Т. 29, № 2. – С. 5–11.
33. Main methodological aspects of determining the chewing efficiency = Основні методологічні аспекти визначення жувальної ефективності / R. O. Ivanov,

О. А. Zverkhanovskyi, L. A. Sarafiniuk [et al.] // Вісник проблем біології і медицини. – 2024. – № 1. – С. 24–28.

34. Modeling of individual teleroentgenometric indicators using the COGS method in Ukrainian young men with a wide face type = Моделювання індивідуальних телерентгенометричних показників за COGS-методом в українських юнаків із широким типом обличчя / Ye. A. Nesterenko, M. M. Shinkaruk-Dykovytska, Yu. G. Shevchuk [et al.] // Вісник Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова. – 2023. – Т. 27, № 2. – С. 209–214.
35. Regression models of the area of the soft palate and tongue in young men and young women with an orthognathic bite without and taking into account the type of face depending on teleroentgenometric indicators of the upper respiratory tract = Регресійні моделі площі м'якого піднебіння та язика в юнаків і дівчат із ортогнатичним прикусом без і з урахуванням типу обличчя в залежності від телерентгенометричних показників верхніх дихальних шляхів / O. S. Kostiuhenko-Faifor, V. V. Piliponova, E. V. Beliaiev [et al.] // Вісник морфології. – 2023. – Т. 29, № 4. – С. 5–10.

