

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

Одеса

**ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА**

***МОЖЛИВОСТІ ДІАГНОСТИКИ ТА
КОНТРОЛЮ ЗАГОСТРЕНЬ ХОЗЛ***

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

**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 616.24-007.272-07
М746

Засновано в 2015 році

Укладач :

Погоріла Оксана Петрівна – зав. сектором довідково-бібліографічного відділу

М746

Можливості діагностики та контролю загострень ХОЗЛ : тематичний інформаційно-рекомендаційний покажчик статей з пульмонології / уклад. О. П. Погоріла. – Одеса, 2024. – 7 с.

УДК 616.24-007.272-07

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

МОЖЛИВОСТІ ДІАГНОСТИКИ ТА КОНТРОЛЮ ЗАГОСТРЕНЬ ХОЗЛ

1. Бошкова С. А. Роль коморбідності в перебігу бронхообструктивних захворювань у військовослужбовців, учасників бойових дій / С. А. Бошкова // Терапевтика. – 2023. – № 3 (4). – С. 13–19.
2. Гашинова К. Ю. Якість життя пацієнтів з хронічними лімфопроліферативними захворюваннями в залежності від наявності респіраторних симптомів, супутніх захворювань органів дихання та показників функції зовнішнього дихання / К. Ю. Гашинова, Г. В. Усенко // Український пульмонологічний журнал. – 2023. – Т. 31, № 3. – С. 9–15.
3. Дзюблик О. Я. Сучасний погляд на ХОЗЛ: на що звернути увагу? / О. Я. Дзюблик, Я. О. Дзюблик // Український пульмонологічний журнал. – 2024. – № 1. – С. 18–23.
4. Дзюблик Я. О. Чи можливо вплинути на легеневу функцію пацієнта, в якого зберігаються симптоми ХОЗЛ, не зважаючи на бронходилатаційну терапію? / Я. О. Дзюблик // Український пульмонологічний журнал. – 2024. – № 2. – С. 14–15.
5. Дмитрієв К. Д. Хронічне обструктивне захворювання легень та серцево-судинна патологія з фокусом на аритміях / К. Д. Дмитрієв, Н. С. Слєпченко // Український пульмонологічний журнал. – 2022. – Т. 30, № 2/3. – С. 31–36.
6. Ефективність застосування кінезіотерапії у пацієнтів із хронічним обструктивним захворюванням легень та надмірною масою тіла / Н. Р. Макарчук, Т. Г. Бакалюк, К. І. Чубей, Г. О. Стельмах // Медсестринство. – 2024. – № ¾. – С. 138–146.
7. Залежність показників дисліпопротеїдемії від маркера системного запалення с-реактивного протеїну у пацієнтів з ХОЗЛ / І. В. Андрусина, В. О. Баташова-Галінська, Л. С. Холопов, В. Б. Яблонська // Український пульмонологічний журнал. – 2024. – № 1. – С. 46–48.

8. Керівництво Глобальної стратегії діагностики, лікування та профілактики ХОЗЛ / підгот. : А. Артюх // Здоров'я України. Пульмонологія. Алергологія. Риноларингологія. – 2023. – № 1. – С. 18–21.
9. Комлевой О. М. Застосування нейронних мереж для діагностики пульмонологічних захворювань / О. М. Комлевой // Одеський медичний журнал. – 2022. – № 3 (181). – С. 53–58.
10. Корекція інсулінорезистентності у хворих на хронічне обструктивне захворювання легень під впливом відновлювального лікування / О. І. Лемко, Н. В. Вантюх, Д. В. Решетар, С. В. Лукашук // Медичні перспективи. – 2023. – Т. 28, № 4. – С. 159–165.
11. Лемко О. І. Деякі аспекти формування інсулінорезистентності при хронічному обструктивному захворюванні легень / О. І. Лемко, Н. В. Вантюх // Проблеми ендокринної патології. – 2022. – № 1. – С. 51–56.
12. Лемко О. І. Можливості галоаерозольтерапії як респіраторної реабілітації в корекції інсулінорезистентності у хворих на хронічне обструктивне захворювання легень / О. І. Лемко, Н. В. Вантюх, Д. В. Решетар // Український пульмонологічний журнал. – 2023. – № 1. – С. 66–71.
13. Майструк М. І. Застосування дихальних вправ у реабілітаційному процесі у хворих на хронічне обструктивне захворювання легень / М. І. Майструк // Health & Education. – 2023. – Вип. 3. – С. 98–101.
14. Майструк М. Інформаційна складова в реабілітаційному процесі хворих на хронічне обструктивне захворювання легень / М. Майструк // Physical Culture and Sport: Scientific Perspective. – 2022. – № 1. – С. 42–48.
15. Майструк М. Сучасні аспекти використання дихальних вправ в практиці фізичного терапевта у хворих на хронічне обструктивне захворювання легень / М. Майструк // Physical Culture and Sport: Scientific Perspective. – 2022. – № 2. – С. 24–29.

- 16.Мацегора Н. А. Особливості перебігу ХОЗЛ у хворих на патологію щитоподібної залози / Н. А. Мацегора, О. Є. Шпота, А. В. Капрош // Вісник морської медицини. – 2024. – № 2 (103). – С. 5–6.
- 17.Мацегора Н. А. Патогенетичні аспекти розвитку клінічно значущих судинних та поліорганних пошкоджень у хворих на ХОЗЛ у сполученні з артеріальною гіпертензією / Н. А. Мацегора, О. Є. Шпота, А. В. Капрош // Вісник морської медицини. – 2024. – № 3 (104). – С. 178–184.
- 18.Особливості тілобудови хворих на хронічне обструктивне захворювання легень / Н. П. Масік, Т. В. Степанюк, О. А. Коробко, С. В. Нечипорук // Одеський медичний журнал. – 2022. – № 1–2. – С. 43–48.
- 19.Островський М. М. Можливості контролю загострень ХОЗЛ: роль Ердостеїну / М. М. Островський, У. І. Шевчук-Будз, І. Я. Макойда // Український пульмонологічний журнал. – 2024. – № 2. – С. 38–39.
- 20.Островський М. М. Трикseo Аеросфера: коли 1+1+1 більше, ніж 3 / М. М. Островський, У. І. Шевчук-Будз, О. І. Варунків // Український пульмонологічний журнал. – 2024. – № 2. – С. 11–13.
- 21.Перехрест бронхіальної астми та ХОЗЛ: тактика ведення хворих відповідно до нових світових тенденцій / підгот. : В. Килимчук // Пульмонологія, Алергологія, Риноларингологія. – 2022. – № 1 (58) / 2 (59). – С. 14.
- 22.Поєднання COVID-19 з ХОЗЛ на сучасному етапі / О. М. Ігнат'єв, Н. А. Мацегора, О. Є. Шпота, С. Г. Котюжинська // Вісник морської медицини. – 2023. – № 4 (101). – С. 35–41.
- 23.Перцева Т. О. Оновлений погляд на лікування ХОЗЛ: запобігання передчасної смерті через попередження загострень завдяки ранньому оптимізованому лікуванню / Т. О. Перцева // Український пульмонологічний журнал. – 2024. – № 2. – С. 6–10.
- 24.Резолюція наради експертів «Проблемні питання ведення пацієнтів з ХОЗЛ. Роль та місце потрійної комбінації будесонід/глікопіроній/

- формотерол у лікуванні пацієнтів з ХОЗЛ згідно сучасних рекомендацій» // Український пульмонологічний журнал. – 2023. – № 1. – С. 22–23.
25. Резолюція науково-практичної конференції "шляхи покращення ведення пацієнтів з хронічним обструктивним захворюванням легень: зміни та доповнення в GOLD-2024" м. Київ, 14 грудня 2023 // Український пульмонологічний журнал. – 2024. – Т. 32, № 1. – С. 16–17.
26. Рівень лептину в крові хворих на хронічне обструктивне захворювання легень та його кореляції з рівнями клініко-функціональних і анамнестичних показників / Л.І. Пилипів, О.М. Радченко, О.Й. Комариця, З.І. Піскур // Туберкульоз. Легеневі хвороби. ВІЛ-інфекція. – 2024. – № 1 (56). – С. 46–51.
27. Рубцов Р. В. Вплив комплексного лікування на деякі показники активності запалення та орієнтовної оцінки імунного статусу у працівників гірничорудної та металургійної промисловості, хворих на пневмоконіоз у поєднанні з хронічним обструктивним захворюванням легень / Р. В. Рубцов // Вісник проблем біології і медицини. – 2021. – № 1. – С. 116–120.
28. Фещенко Ю. І. Методи дослідження функції зовнішнього дихання в діагностиці та моніторингу хронічного обструктивного захворювання легень (спірометрія, бодиплетизмографія, dlco) з урахуванням змін до GOLD-2024 / Ю. І. Фещенко, М. О. Полянська // Український пульмонологічний журнал. – 2024. – Т. 32, № 1. – С. 24–31.
29. Хронічне обструктивне захворювання легень та синдром нічного апное – мультидисциплінарна проблема клінічної медицини / Н. Чаплинська, В. Рудник, Т. Гавриш [та ін.] // Сімейна Медицина. Європейські практики. – 2023. – № 2. – С. 35–39.

