



ISSN 2522-1116

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНІ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ЗАПОРІЗЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО СТУДЕНТІВ, АСПІРАНТІВ, ДОКТОРАНТІВ І  
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ

**ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ**  
**науково-практичної конференції з міжнародною участю**  
**молодих вчених та студентів**

**«Актуальні питання сучасної медицини і  
фармації - 2021»**

**15 – 16 квітня 2021 року**



**ЗАПОРІЖЖЯ – 2021**

УДК: 61  
A43

Конференцію зареєстровано в Укр ІНТЕІ (посвідчення № 163 від 12.02.2021).

### **ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЙ:**

**Голова оргкомітету:** проф. Колесник Ю.М.

**Заступники голови:** проф. Туманський В.О., проф. Бєленічев І.Ф.

**Члени оргкомітету:** проф. Візір В.А., доц. Моргунцова С.А., доц. Павлов С.В., доц. Лур'є К.І., доц. Кремзер О.О., доц. Полковніков Ю.Ф., доц. Шишкін М.А., д.біол.н., проф. Разнатовська О.М., ст.викл. Абросімов Ю.Ю., голова студентської ради Турчиненко В.В.

**Секретаріат:** ас. Данукало М.В., ст.викл. Борсук С.О.

Збірник тез доповідей науково-практичної конференції з міжнародною участю молодих вчених та студентів «Актуальні питання сучасної медицини і фармації – 2021» (Запорізький державний медичний університет, м. Запоріжжя, 15 – 16 квітня 2021 р.). – Запоріжжя: ЗДМУ, 2021. – 202с.

**ISSN 2522-1116**

Запорізький державний медичний  
університет, 2021.

антирефлюксну аргоноплазмову абляцію (ARMA) або лапароскопічну фундоплікацію, і другим етапом виконували РЧА. У віддаленому періоді рецидив захворювання не відзначається.

**Висновки.** Під час аналізу результатів добового моніторингу кислотного рефлюксу методом pH-метрії було виявлено пряму залежність між тривалістю рефлюксу та необхідністю застосування повторної РЧА для досягнення повної ерадикації метаплазії. Таким чином можливе використання добової pH-метрії з метою прогнозування оптимальної тактики лікування.

## СУЧАСНА ЕПІДЕМІОЛОГІЯ ЛІМФОМИ ХОДЖКІНА В УКРАЇНІ ТА ЗАПОРІЗЬКІЙ ОБЛАСТІ

Лисенко Є.А., Мельничук А.П.

Науковий керівник: к. мед. н. Сидorenko O. M.

Кафедра онкології та онкохірургії

Запорізький державний медичний університет

**Актуальність.** Незважаючи на досягнення сучасної онкології, залишається багато питань щодо чинників і факторів ризику захворіти на лімфому Ходжкіна (ЛХ). За даними NCCN та ESMO на сьогодні не вирішеними питаннями є гнучка динаміка захворюваності на лімфому Ходжкіна, стадіювання, лікування та прогноз даного захворювання. Залишається залежність між рівнем розвитку країн та захворюваністю на ЛХ в різних регіонах: в розвинених країнах ця патологія зустрічається частіше.

Існують докази про вплив імунодефіциту та вірусних захворювань на розвиток ЛХ.

**Мета.** Аналіз сучасних даних щодо динаміки захворюваності та смертності від лімфоми Ходжкіна в Україні та Запорізькій області.

**Матеріали та методи.** Проведено огляд спеціалізованої літератури, використали дані Національного канцер-реєстру України.

**Результати дослідження.** В Україні в 2019 році загальна захворюваність (Зх) на ЛХ складала 1.8 на 100 тис. населення, серед чоловіків – 1.8, серед жінок – 1.9 на 100 тис. населення, відповідно. При цьому, загальна кількість нових випадків складала 845 (з них було 408 чоловіків і 467 жінок). У 2015 році загальна захворюваність на ЛХ складала 2.3 на 100 тис. населення, серед чоловіків – 2.1 і серед жінок – 2.4 на 100 тис. населення, відповідно. Загальна кількість нових випадків ЛХ складала 959 (з них – 424 чоловіків і жінок – 535). Таким чином, можливо констатувати невелике зменшення рівня захворюваності на ЛХ.

В Україні в 2019 році загальна смертність (См) від ЛХ складала 0.5 на 100 тис. населення, серед чоловіків – 0.7 і серед жінок – 0.4 на 100 тис. населення, (загальна кількість померлих – 233 людини, з них було 144 чоловіків і 89 жінок). У 2015 році загальна смертність від ЛХ була 0.7 на 100 тис. населення, серед чоловіків і жінок – 0.8 і 0.6 на 100 тис. населення. При цьому, кількість померлих від ЛХ складала 248 (з них чоловіків – 141, жінок – 107). Таким чином, рівні См від ЛХ практично не змінилися.

В Запорізькій області в 2019 році захворюваність на ЛХ складала 2.1 на 100 тис. населення (серед чоловіків і жінок – 2.1 та 2.2 на 100 тис. населення, відповідно), що дещо вище ніж у 2015 році: 1.8 на 100 тис. населення (серед чоловіків і жінок – 2.3 та 1.5 на 100 тис. населення, відповідно).

За цей період спостерігається стабілізація загальної См від ЛХ в Запорізькій області. Так, у 2019 році рівень См від ЛХ складав 1.1 на 100 тис. населення (серед чоловіків і жінок – 1.5 і 0.7 на 100 тис. населення, відповідно), у 2015 році рівень См від ЛХ становив 1.0 на 100 тис. населення (серед чоловіків – 1.5 на 100 тис. населення, серед жінок – 0.5 на 100 тис. населення).

Кількість хворих на ЛХ, які отримали спеціальне лікування у 2019 році в Україні складала 88.2%, у 2015 році – 89.9%.

### Висновки:

1. За період з 2015 по 2019 рік в Україні і Запорізькій області спостерігається незначна динаміка в структурі захворюваності та смертності від лімфоми Ходжкіна.

2. Є доцільним подальше вивчення епідеміологічних змін при ЛХ в порівнянні з XX сторіччям.