

**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ  
МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**СУЧАСНІ ПІДХОДИ  
ДО ДІАГНОСТИКИ ТА  
ЛІКУВАННЯ ГОСТРИХ  
І ХРОНІЧНИХ ДЕРМАТОЗІВ**

**ЗБІРНИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ  
ЗА МАТЕРІАЛАМИ НАУКОВОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ  
з міжнародною участю**

*присвяченої 150- річчю з дня народження  
професора Л.А.Соболева*

м. Харків, 10-11 червня 2024 р

За редакцією проф. А.М. Дашука

Харків  
2024

ББК 55.83

УДК:616.5 + 616.97 + 687.55 + 614.2

А 46

Редакційна колегія: проф. В.А.Капустник, чл.-кор. НАМН України, проф. В.М.Лісовий, проф. Ю.В.Андрашко, доц. О.Д.Александрук, проф. С.А. Бондар, проф. А.М.Дашук (відп. редактор), проф. О.І.Денисенко, доц. Є.І.Добржанська (секретар), проф. А.Д.Дюдюк, проф. Л.Д.Калюжна, проф. В.Г.Кравченко, проф. Я.Ф.Кутасевич, проф. М.М.Лебедюк, проф. О.І.Літус, проф. Г.І.Макуріна, проф. В.В.М'ясоєдов, доц. Л.В.Рощенюк, чл.-кор НАМН України, проф. В.І.Степаненко, проф. Т.В.Святенко, проф. О.О.Сизон

Адреса редакційної колегії: Україна, 61002, Харків, узвіз Куликівський, 15, кафедра дерматології, венерології та СНІДу,  
тел. (057) 700-41-33, e-mail: kafedradermahnmu@gmail.com

У збірнику наукових праць за матеріалами наукової конференції з міжнародною участю кафедри дерматовенерології та СНІДу Харківського національного медичного університету висвітлено життєвий шлях професора Л.А.Соболева. Розглянуто питання етіопатогенезу, клініки, діагностики та лікування низки шкірних та венеричних хвороб.

Для науковців, фахівців та студентів медичних ВУЗів.

А 45 Сучасні підходи до діагностики та лікування гострих і хронічних дерматозів: Збірник наукових праць. – Х.: ЕСТЕТ ПРІНТ, 2024. – 122 с.

**ISBN 978-617-95214-8-5**

*Редакційна колегія не завжди поділяє думки і погляди авторів.*

*Відповідальність за зміст, підбір і викладення фактів у статтях несуть автори.*

*Відповідно до Закону України «Про авторське право і суміжні права» під час використання наукових ідей і матеріалів цього збірника посилання на авторів і видання є обов'язковим.*

ISBN 978-617-95214-8-5

ББК 55.83

© Харківський  
національний  
медичний університет,  
2024

## ГЕРПЕС ПРОСТИЙ 1 ТИПУ: ОГЛЯД ПИТАНЬ ЕПІДЕМІОЛОГІЇ

Добржанська Є.І., Дащук А.А.

*Харківський національний медичний університет*

**Ключові слова:** вірус простого герпесу 1 типу, епідеміологія.

Вірус герпесу 1 типу вважається найпоширеніший інфекцією. Зараження вірусом простого герпесу 1 типу зазвичай відбувається при безпосередньому контакті з ураженими ділянками або зараженими біологічними рідинами організму. Поширеність інфекції вірусу простого герпесу 1 типу поступово збільшується, починаючи з дитинства. Всесвітня організація охорони здоров'я вважає вірус герпесу однією з першочергових задач сучасної медицини.

Перебіг простого герпесу в дітей зазвичай є безсимптомним. Або після інкубаційного періоду від двох до 20 днів може виникнути загальне нездужання, міалгія, та через один–три дні після цього можуть виникнути дрібні пхирці на язичку, губах, яснах і піднебінні. Рецидиви інфекції виникають в 20-40% людей.

Рецидивні інфекції відбуваються з різними інтервалами і зазвичай викликають везикуло-виразкові ураження на стику шкіри і слизових оболонок лица, як правило, на губах (лабіальний герпес чи герпетична лихоманка). У пацієнтів з ослабленим імунітетом прояви рецидивної інфекції, як правило, більш численні та сильніше виражені. Більшість випадків первинної інфекції набуваються через безпосередній контакт з місцем ураження в стадії загострення або з інфікованими біологічними рідинами. Проте, безсимптомні хворі періодично виділяють вірус зі слиною, тому близькі соціальні контакти (наприклад, поцілунки) є основним соціальним шляхом передачі інфекції. Ризик зараження людини, що не має імунітету, при контакті з зараженими виділеннями може досягати 80%.

Вірусна інфекція простого герпесу 1 типу спостерігається в усьому світі без сезонних коливань. Поширеність вірусної інфекції простого герпесу 1 типу поступово збільшується, починаючи з дитинства, і досягає 70-80% у зрілому віці [ 1 ]. Його серопревалентність (домінування серотипу) більша в нижчих соціально-економічних групах [ 1 ]. Із результатів досліджень відомо, що 40-50% підлітків у віці від 14 до 17 років у Німеччині та Іспанії мають антитіла до вірусу простого герпесу 1-го типу та до п'ятого десятиліття життя серопревалентність досягає 90% [2, 3]. Всесвітня епідеміологія вірусу простого герпесу 1-го типу не є статичною. В останні десятиліття спостерігається зниження залежної від віку поширеності захворювання серед населення середнього класу в багатьох промислово розвинутих країнах, особливо у Великій Британії, США, Ісландії та Японії.

Наприклад, у Великій Британії серопревалентність вірусу простого герпесу 1-го типу в популяціях дітей передпідліткового віку скоротилася з 63% у 1953 році до 23% у 1995 році [4]. Це відбулося, швидше за все, завдяки поліпшенню соціально-економічних умов. Дані з США також вказують на зниження темпів поширення інфекції протягом декількох останніх десятиліть [2, 5].

Список літератури:

1. Whitley RJ, Roizman B. Herpes simplex virus infection. *Lancet* 2001; 357:1513-8.
2. Xu F, Schillinger JA, Sternberg MR, et al. Seroprevalence and co infection with herpes simplex virus type 1 and type 2 in the United States, 1988-1994. *J Infect Dis* 2002; 185:1019-24.
3. Lafferty WE. The changing epidemiology of herpes simplex virus type 1 and herpes simplex virus type 2 and implications for serological testing. *Herpes* 2002; 9:51-5.
4. Vyse AJ, Gay NJ, Slomka MJ, et al. The burden of infection with HSV-1 and HSV-2 in England and Wales: implication for the changing epidemiology of genital herpes. *Sex Transm Infect* 2000; 76:183-7.
5. Esmann J. The many challenges of facial herpes simplex virus infection. *J Antimicrob Chemother* 2001; 47:17-27.

## **ГЕРПЕС ПРОСТИЙ 1 ТИПУ: ОГЛЯД ПИТАНЬ ЕПІДЕМІОЛОГІЇ**

Добржанська С.І., Дащук А.А.

*Харьковский национальный медицинский университет*

Ключевые слова: вирус простого герпеса 1 типа, епидемиология.

Данная статья рассматривает некоторые вопросы эпидемиологии вируса герпеса 1 типа. В обзоре зарубежной литературы приведены современные статистические данные, касающиеся этой инфекции.

## **HERPES SIMPLEX VIRUS 1 TYPE: REVIEW OF EPIDEMIOLOGICAL ISSUES**

Dobrzhanska Ye.I., Dashchuk A.A.

*Kharkov national medical university*

Key words: herpes simplex virus type 1, epidemiology.

This article examines some issues of the epidemiology of the herpes simplex virus type 1. In the review of foreign literature, modern statistical data on this infection are presented.