

© видання для лікаря-практика



# Клінічна імунологія Алергологія Інфектологія

Сучасні аспекти  
протимікробної терапії  
при запальних процесах  
інфекційної природи

Мукозний імунітет  
і транслокація бактерій

Міжнародний консенсус  
(ICON): алергічні реакції  
на вакцини

**ЕМОПІУМ**  
з перших  
днів життя



**Комплексний догляд за сухою, схильною  
до подразнення та atopічних змін шкірою\***

\* Адаптовано із даних, вказаних на упаковках. Висновки державної санітарно-епідеміологічної експертизи МОЗ України:  
Емолум Емульсія для купання №05.03.02 – 03/35169 від 27.05.2014; Емолум Спеціальна емульсія для тіла № 05.03.02-03/35169 від 27.05.2014.



# Клінічна імунологія Алергологія Інфектологія

## ЗМІСТ

### Подія

Конференція молодих дерматовенерологів ..... 5

### Актуальна тема

Сучасні аспекти протимікробної терапії при запальних процесах інфекційної природи  
А.Д. Тодоріко ..... 6

### Огляд

Мукозний імунітет і транслокація бактерій  
А.Г. Дьяченко, К.М. Горобченко ..... 10

### Погляд фахівця

Переваги роздільної комбінованої терапії бронхіальної астми  
О.А. Побережець, Г.В. Побережець,  
О.Ф. Бугай та ін. .... 17

### Рекомендації

Міжнародний консенсус (ICON): алергічні реакції на вакцини  
Stephen C. Dreskin, Neal A. Halsey,  
John M. Kelso et al. .... 22

Уніфікований клінічний протокол первинної, вторинної (спеціалізованої), третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги  
«Атопічний дерматит» ..... 37

Положення міжнародного консенсусу з алергології та ринології: фокус на риносинусити  
Richard R. Orlandi, MD, Todd T. Kingdom, MD,  
Peter H. Hwang, MD et al. .... 46

### Клінічні випадки

ANCA-асоційовані системні васкуліти в практиці пульмонолога  
О.К. Яковенко, Т.А. Яковенко ..... 56

### Нотатки клініциста

Можливості діагностики IgE-залежних респіраторних хвороб у вінницькому Алерго-імунологічному центрі  
О.Б. Бондарчук, Б.А. Стремелловський,  
О.А. Бобело ..... 64

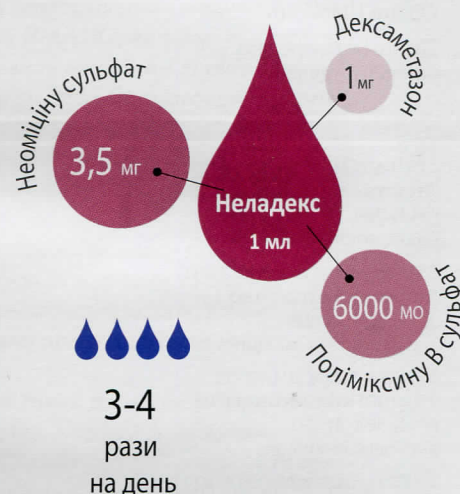
КЗ ДНП «Вінницька  
ОБЛАСНА  
НАУКОВО-МЕДИЧНА  
БІБЛІОТЕКА

# Неладекс

краплі вушні, очні

Від  
18  
років

Емпірична  
місцева  
а/б терапія  
в ЛОР- та офтальмо-  
практиці



При наружному отиті  
(без перфорації)

**НЕЛАДЕКС.** Склад: діючі речовини: 1 мл препарату містить дексаметазону 1мг, неоміцину сульфату 3,5 мг, поліміксину В сульфату 6000 МО. **Лікарська форма.** Краплі очні/вушні. **Фармакотерапевтична група.** Засоби, що застосовуються в офтальмології. Кортикостероїди у комбінації з протимікробними препаратами. Код АТС S01C A01. **Показання.** Гострі і хронічні зовнішні отити, гострий середній отит без перфорації барабанної перетинки. **Протипоказання.** Підвищена чутливість до будь-якого компонента препарату; грибок захворювання очей та вушних захворювання вушної трубки. Препарат не призначають дітям. **Побічні реакції.** При застосуванні препарату можуть спостерігатися побічні реакції, спричинені як дексаметазоном, так і антибактеріальними компонентами, а також їхнім поєднанням: свербіж, припухлість повік, почервоніння кон'юнктиви. Реакція гіперчутливості, як правило, уповільненого типу, часто має місце при місцевому лікуванні неоміцином. **Категорія відпуску.** За рецептом. **Виробник.** «ЕЛПІ.Ко», Єгипет. **Заявник.** «ЮОРЛД МЕДІЦИН», Велика Британія. **ЗАТВЕРДЖЕНО** Наказ МОЗ України №914 від 29.12.2015 р. РТ/МУА/11179/01/01. Інформація надана скорочено. З повною інформацією про препарат можна ознайомитися в інструкції для медичного застосування препарату. Інформація для медичних та фармацевтичних працівників, а також для розповсюдження в рамках спеціалізованих заходів з медичної тематики. Інформація про рецептурний лікарський засіб для професійної діяльності спеціалістів у галузі охорони здоров'я.



За додатковою інформацією звертайтеся за тел.: (044) 495 25 30  
e-mail: info@wm-ophthalmics.com.ua