

# NYDA® jaunā lietošanas instrukcija: efektīvais iedarbības laiks – tikai 1 stunda!

Utu apkarošanai jeb pedikulozes ārstēšanai ir būtiski izmantot tādu preparātu, kas jau pirmajā lietošanas reizē iznīcina ne tikai pašaš utis, bet arī to olniņas – gnīdas. NYDA® pretutu un pretgnīdu iedarbība ir pierādīta daudzos pētījumos.

NYDA® pretutu iedarbības pētījumu rezultāti liecina, ka jau 5 minūtes pēc apstrādes ar NYDA® šķīdumu utu dzīvesdarbība vairs nebija konstatējama.<sup>1</sup>

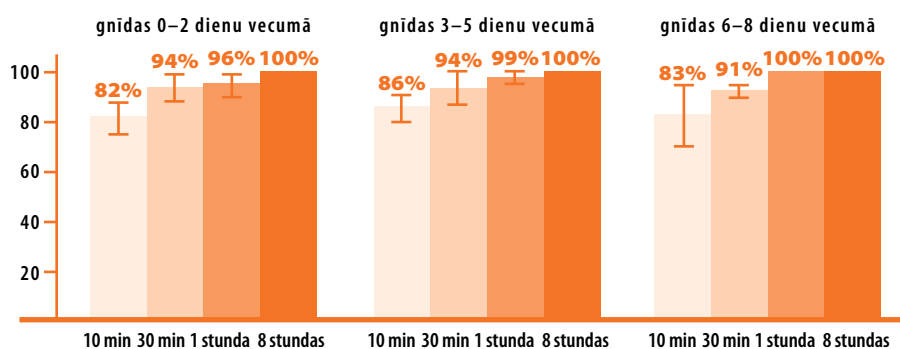
Šobrīd ir pieejami jauni pētījumu dati par NYDA® efektivitāti gnīdu apkarošanā.

Pētījumu rezultāti liecina, ka NYDA® sastāvā esošais divkomponentu dimetikons ļauj likvidēt gnīdas jau 1 stundas laikā.<sup>2,3</sup>

## Balstoties uz pētījumu rezultātiem, ir apstiprināts jauns NYDA® iedarbības ilgums – 1 stunda agrāko 8 stundu vietā.

Saskaņā ar pētījumu datiem, 1 stundas un 8 stundu iedarbības laikā gnīdu likvidēšanas efektivitāte neatšķiras.

### Iznīcināto gnīdu % pēc apstrādes ar NYDA®



### NYDA® iedarbības mehānisms:

NYDA® sastāv no divkomponentu (*dual formula*) dimetikona, t. i., no dimetikonu maisījuma, kurā ietilpst dimetikoni ar atšķirīgu ķēdes garumu un viskozitāti. Divkomponentu dimetikona preparātiem ir raksturīga izcila izkliedes spēja un segtspēja, tādēļ NYDA® iekļūst dziļi pieaugušo utu, jauno utu un gnīdu elpošanas sistēmā un izspiež no tās skābekli. Rezultātā tiek traucēta gaisa apmaiņa un visās trijās attīstības stadijās esošas utis nosmok.



#### 1. posms:

Pateicoties šķidrājam, viegli gaistošajam dimetikonam, NYDA® iekļūst utu un gnīdu elpošanas atverēs un izspiež no elpceļiem skābekli.

Elpošanas atveres SEM (skenējošā elektronu mikroskopa) attēls pirms apstrādes ar NYDA®.



#### 2. posms:

Viegli gaistošais dimetikons iztvaiko. Pāri paliek viskoza, lipīgais dimetikons, tādēļ NYDA® sabiezē un neatgriezeniski nobloķē utu un gnīdu elpceļus.

Elpošanas atveres SEM attēls pēc apstrādes ar NYDA®.

**1** izstrādājuma  
**3** priekšrocības

**Efektīvs –**  
iznīcina utis un gnīdas jau pirmajā lietošanas reizē.

**Drošs –**  
piemērots bērniem jebkurā vecumā, kā arī grūtniecēm un māmām, kas baro ar krūti.

**Ērti lietojams –**  
viegli uzsmidzināms matiem, ar patīkamu smaržu. Komplektā ietilpst utu ķemme.

**PIEEJAMS APTIEKĀS.**  
Ražotājs: „G. Pohl-Boskamp“, Vācija  
Pārstāvis Latvijā: „KBM Pharma“ SIA,  
Bauskas iela 58A - 316, Rīga

[www.nyda.lv](http://www.nyda.lv)

① Heukelbach J. et al. (2009): A new two-phase dimeticone pediculicide shows high efficacy in a comparative bioassay. BMC Dermatol 14; 9: 12. doi: 10.1186/1471-5945/9/12. ② Heukelbach J. et al. (2011): Ovicidal efficacy of high concentration dimeticone: A new era of head lice treatment. J Am Acad Dermatol 64; 4, e61-e62. ③ Strycharz J. et al. (2012): Ovicidal Response of NYDA Formulations on the Human Head Louse (Anoplura: Pediculidae) Using a Hair Tuft Bioassay. J. Med. Entomol. 49(2): 336-342 (2012); DOI: <http://dx.doi.org/10.1603/ME11178>