

Natinuel – o nouă opțiune în terapia acneei vulgare

Elena ANDRESE¹, Adriana PĂTRAȘCU², Dan VĂȚĂ¹, Tatiana ȚĂRANU^{3,4},
Laura Gheucă SOLOVĂSTRU¹

¹Disciplina Dermatologie, Universitatea de Medicină și Farmacie “Grigore T. Popa”, ²Clinica Lauderma

³Disciplina Dermatologie orală, Universitatea de Medicină și Farmacie “Grigore T. Popa”

⁴Secția Clinică Dermatologie, Spitalul Clinic Universitar C. F., Iași, România

Autor corespondent: congres.dermato.2016@gmail.com

Natinuel – a new option for acne vulgaris treatment

Acne vulgaris is a chronic dermatoses with genetic predisposition. Natinuel products represent a new effective and well tolerated remedies for acne vulgaris treatment.

Key words: acne vulgaris, treatment, Natinuel products.

Acneea vulgară este o dermatoză cronică autolimitată, ce apare pe un teren predispus genetic. La nivel global, în anul 2015, aceasta afecta 9,4% din populație, acneea fiind astfel a VIII-a boală ca frecvență din lume.

Ghidurile terapeutice actuale includ: tratamente topice (retinoizi, antibiotice, peeling cu acid glicolic sau acid salicilic, injecții intralezionale cu steroizi, fototerapie sau laseroterapie) și tratamente sistemice (hormonoterapie, antibioticoterapie, retinoizi). Varietatea opțiunilor terapeutice demonstrează faptul că nu există încă o terapie ideală, căutarea soluției optime pentru fiecare pacient reprezentând o continuă provocare pentru dermatolog.

Prezentăm, în lucrarea de față, rezultatele obținute prin utilizarea unor produse noi pe piața din România, din gama Natinuel. Aceste produse reprezintă un altfel de tratament topic și o soluție pentru cazurile grave de acnee. Rezultatele obținute de noi recomandă utilizarea gamei Natinuel pentru toate formele de acnee, indiferent de gravitatea acesteia sau de localizare.

Cuvinte-cheie: acnee vulgară, tratament, gama Natinuel.

Fizioterapie în acneea vulgară

Elena NASTAS, *Valeriu CAPROȘ

Catedra Dermatovenerologie, Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie “Nicolae Testemițanu”

Chișinău, Republica Moldova

*Autor corespondent: valeriu.capros@usmf.md

Introducere. Acneea vulgară (AV) este o afecțiune a adolescenților și adulților tineri, care se manifestă printr-un polimorfism lezional și evoluție, de obicei, cronică. Fizioterapia constituie o metodă binevenită în tratamentul combinat al AV.

Scopul lucrării. Elucidarea eficacității și rolului tratamentului fizioterapeutic în AV.

Material și metode. În baza studiului descriptiv retrospectiv, au fost analizate 43 de fișe medicale (bărbați, cu vârste cuprinse între 13 și 35 de ani. Procedurile fizioterapeutice aplicate: fonoforeză, electroforeză, terapie cu raze ultraviolete, criomasaj, procedura de darsonvalizare. Statistica: studiul unei serii de cazuri observate. Se pleacă de la evaluarea efectului bolii și se stabilește avantajul aplicării metodelor fizioterapeutice de tratament.

Rezultate. Fonoforeză – 43 de pacienți (100%), electroforeză – 32 de pacienți (74,4%), terapie cu raze ultraviolete – 21 de pacienți (48,8%), criomasaj – 28 de pacienți (65,1%), procedura de darsonvalizare – 34 de pacienți (79%). Pacienților li s-au aplicat 5-8 proceduri de fizioterapie, combinată cu tratament sistemic și local, în dependență de severitatea și localizarea erupțiilor.

Concluzii. Tratamentul fizioterapeutic antiacneic aplicat a relevat un nivel de siguranță maximal și unul de eficiență înalt. Rămâne de stabilit câte metode de tratament fizioterapeutic se pot aplica concomitent la un pacient și durata acestora în timp.

Cuvinte-cheie: acnee vulgară, fizioterapie.

Physiotherapy in acne vulgaris

Introduction. Acne vulgaris (AV) is a disease of adolescents and young adults, manifested by a lesion polymorphism and usually chronic evolution. Physical therapy is a welcome treatment method in combination treatment of AV.

Objective of the study. To elucidate the role and effectiveness of physiotherapy treatment in acne vulgaris.

Materials and methods. The retrospective descriptive study is based on medical records. Analysed 43 sheets (men, age [13-35] years). Physiotherapy procedures applied: phonophoresis, electrophoresis, ultraviolet therapy, cryotherapy, darsonvalization procedure. Statistics: observational study of series case. It is based on the assessment of the effect and search methods applied retrospectively and advantage of physiotherapy treatment.

Results. Phonophoresis – 43 patients or 100%, electrophoresis – 32 patients or 74.4%, ultraviolet therapy – 21 patients or 48.8%, cryotherapy – 28 patients or 65.1%, darsonvalization procedure – 34 patients or 79% recovery. The patients received 5-8 physiotherapeutic procedures combined with local and systemic treatment, depending on the severity and location of the disease.

Conclusions: Treatment of acne by applying physiotherapy revealed a maximal safety level and high efficiency. It remains to be established, each physiotherapy treatment methods may be applied concurrently to the patient and duration over time.

Key words: acne vulgaris, physiotherapy.