

Pacjentka z drobnymi przebarwieniami skóry.

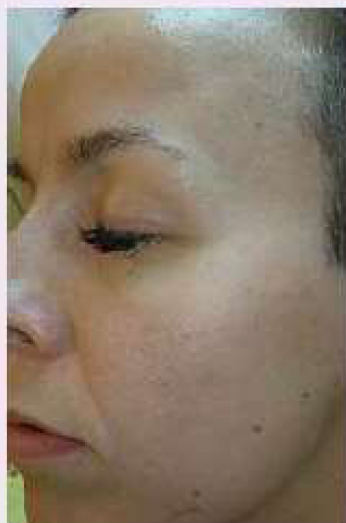
Procedura postpeelingowa

Pacjentka lat 30 z licznymi drobnymi przebarwieniami skóry w okolicy oczu, szczególnie dolnych powiek oraz brody. Miejscami z przesuszoną skórą. Pacjentka zakwalifikowana do zabiegu peelingu chemicznego z użyciem kwasu glikolowego. W okresie dojrzwania znacznie nasilony trądzik młodzieńczy, pozostały nieliczne drobne blizny.

Zastosowano kwas glikolowy w stężeniu 35% do pierwszego zabiegu, po 2 tygodniach zastosowano 50% kwas glikolowy, po kolejnych dwóch tygodniach 70%. Po zabiegach do 2 godzin występował niewielki rumień. Pacjentka, po zneutralizowaniu kwasu w gabinecie, jak i następnie w warunkach domowych, stosowała pielęgnacyjnie Calendeel żel w celu uniknięcia podrażnień. Nie obserwowano wówczas pieczenia ani świądu skóry. Calendeel żel zawiera cenne wyciągi z roślin (nagietek, jeżówka, pokrzywa, rozmaryn) oraz witaminę E, które w połączeniu dają ukojenie podrażnionej po agresywnych zabiegach estetycznych skórze.

Ryc. 1

Skóra łojotokowa, drobne blizny na policzkach, przebarwienia skóry okolicy oczu



Kwas glikolowy daje kontrolowane uszkodzenie skóry i po wniknięciu w jej głąb stymuluje fibroblasty, zwiększając syntezę kolagenu, elastyny i glikozaminoglikanów. Wielokrotne zastosowanie kwasu glikolowego ma bardzo korzystne działanie na skórę właściwą, prowadzące do zwiększenia jej grubości, wygładzenia tekstury, poprawy barwy i faktury. Po

Ryc. 2

Rozjaśniona skóra, brak podrażnienia po drugim zabiegu 50% kwasem glikolowym, brak podrażnienia po zastosowaniu żelu Calendeel



regularnych zabiegach zmniejszają się zmarszczki, spływają delikatne blizny. Kwasy zapobiegają starzeniu się skóry, rozjaśniają przebarwienia, regulują i leczą zaburzenia rogowacenia naskórka.

Piśmiennictwo dostępne u autorki.