

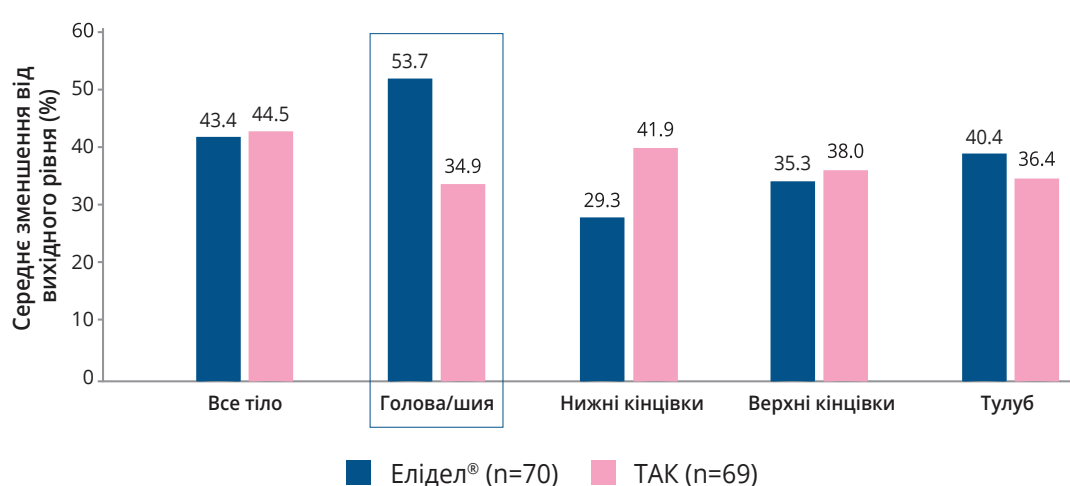
Елідел®: обґрунтування призначення при атопічному дерматиті на обличчі

Добре відомо, що використання ТКС спричиняє стоншення епідермісу та атрофію шкіри.¹

Головна причина для використання ТІК – це те, що вони не порушують шкірний бар'єр та не спричиняють атрофію шкіри, тому вони ефективні для лікування таких чутливих ділянок шкіри, як обличчя.^{1,2}

Елідел® продемонстрував кращу ефективність при застосуванні на обличчі/шиї, ніж ТАК 0,03% (концентрація, призначена для дітей від 2 років).^{3,4}

Зміна від вихідного рівня площі уражених ділянок на день 43 (популяція ІТТ).³



Графік за матеріалами Kempers S. et al. 2004.

ІТТ: вибірка, якій було призначено лікування (intention-to-treat); ТАК: такролімус; ТІК: топічні інгібітори кальциневрину; ТКС: топічні кортикостероїди.

- **Пацієнти однозначно віддали перевагу нежирним властивостям Елідел® порівняно з ТАК 0,03%.³**

Клінічний випадок атопічного дерматиту (АД) на повіках

Жінка віком 31 рік з АД легкого ступеня, зосередженим на внутрішніх кутах обох очей. Свербіж уражених ділянок (бал за шкалою VAS: 6).⁵



Обґрунтування лікування:

- Наявність локальних уражень в чутливих ділянках (навколо очей), **тому призначене нанесення крему Елідел® двічі на добу протягом 3 тижнів.**⁵



Контрольний огляд через 3 тижні лікування:

- Повне загоєння уражень на лівому оці.⁵
- Мінімальні залишкові запальні ураження на правому оці.⁵

VAS: візуальна аналогова шкала (visual analogue scale)

Висновки авторів:

Елідел® можна безпечно застосовувати на чутливих ділянках шкіри, наприклад, обличчі та навколо очей.⁵

Перелік посилань

1. Luger T. et al. *Pediatr Allergy Immunol.* 2021; 32:414–424.
2. Weidinger S. et al. *Lancet* 2016; 387:1109-22.
3. Kempers S. et al. *J Am Acad Dermatol* 2004; 51(4):515-525.
4. Last updated Protopic® SmPC 2021.
5. Micali G. *EMJ Dermatol.* 2020; 8 [Suppl 5]:2-8.