

Erős fertőtlenítő hatása van.
Jól használható seborrhoeás bőrre.
Tiszta, száraz bőrre alkalmazható.

Ellenjavallatai:

- általunk nem ismert bőrbetegségek, allergia,
- lázas betegség, szívritmus szabályozó esetén,
- terhesség esetén nem alkalmazhatjuk. (kozmetikus esetében sem)

Javallatai:

- a rossz vérkeringésű helyeken,
- a gyulladásos hajlamos területeken,
- a ráncos bőrön,
- a regenerációra váró bőrnél,
- a tisztátalan bőrnél alkalmazhatjuk.

Alkalmazásának menete:

- A VIO kezelést beiktathatjuk a szokásos kozmetikai kezelésbe, akkor amikor
- a bőr fertőtlenítését,
 - a vérkeringés és anyagcsere serkentését akarjuk végezni.

A keletkező ózon hatása pedig kettős:

- 1./ dezinficiáló hatása van,
- 2./ stimulálja a sejtanyagcserét

A VIO kezelés üvegelektrodákkal történik, mindig a kezelés céljainak megfelelően, így beszélhetünk:

Fésűelektrodákról: a fejbőrkezeléshez.

Görgőelektroda: a felületkezeléshez.

Nyíl elektroda: a pontkezeléshez.

4./ Az aknés bőr kezelésénél, utókezelésénél alkalmazható elektrokozmetikai eljárások.

Aknés bőr esetén a túlzott faggyútermelés következtében a faggyúcsatornák eltömődnek, a baktériumok felszaporodnak, így a szőrtüszők és faggyúmirigyek gyulladását okozzák. Az akné többnyire az eredendően zsíros bőrtípussal jár együtt. Vannak aknék amit a kozmetikusok kezelhetnek -> ezek a fiatalkori aknék. Az aknék azon fajtái, amelyeknél a gyulladás a bőr mélyebb rétegeiben alakul ki, a kozmetikusok által nem kezelhetők.

A bőr kitisztítása után a gyógyulás érdekében hasznos a **Bioptron-lámpa, a VIO, a galván-kezelés.** A galvánáram segítségével kozmetikai hatóanyagokat lehet a bőrbe juttatni. Galván áramú kezelés a **dezinkrusztáció:** elektronikus úton leoldjuk az elszarusodott hámot. Érdemes szakaszosan végezni. A művelet 5-7 perces. Ha nem gyulladt a bőr hegkezelésére **Mikrodermabráció** = "bőrcsiszolás". A hám felső részének eltávolítása alumínium oxid kristályok segítségével.