

## Principi

### PRINCIP PROGRESIVNOG DUGOTRAJNOG OOTKLANJANJA DLA ICATM

Kako bi se postigli dugotrajni rezultati, potrebno je uništiti strukturu dlaice u izvoru njenog nastajanja i rasta – u FOLIKULU dlaice.

Da bi se to postiglo, zraka svjetlosti ulazi u površinski sloj kože gdje je upija (apsorbira) melanin iz dlaice i odvodi do njenog korijena koji sadrži najveću količinu melanina. Apsorpcija uzrokuje značajno povišenje temperature koja se odvodi do folikula dlaice i razara ga.

Kada je folikul potpuno uništen ne može više proizvoditi dlaice. Folikul je uništen svjetlosnom energijom; u na tom mjestu ponovno izrasta puno tanja dlaica koja se laganije uklanja u tijekom sljedećeg tretmana.