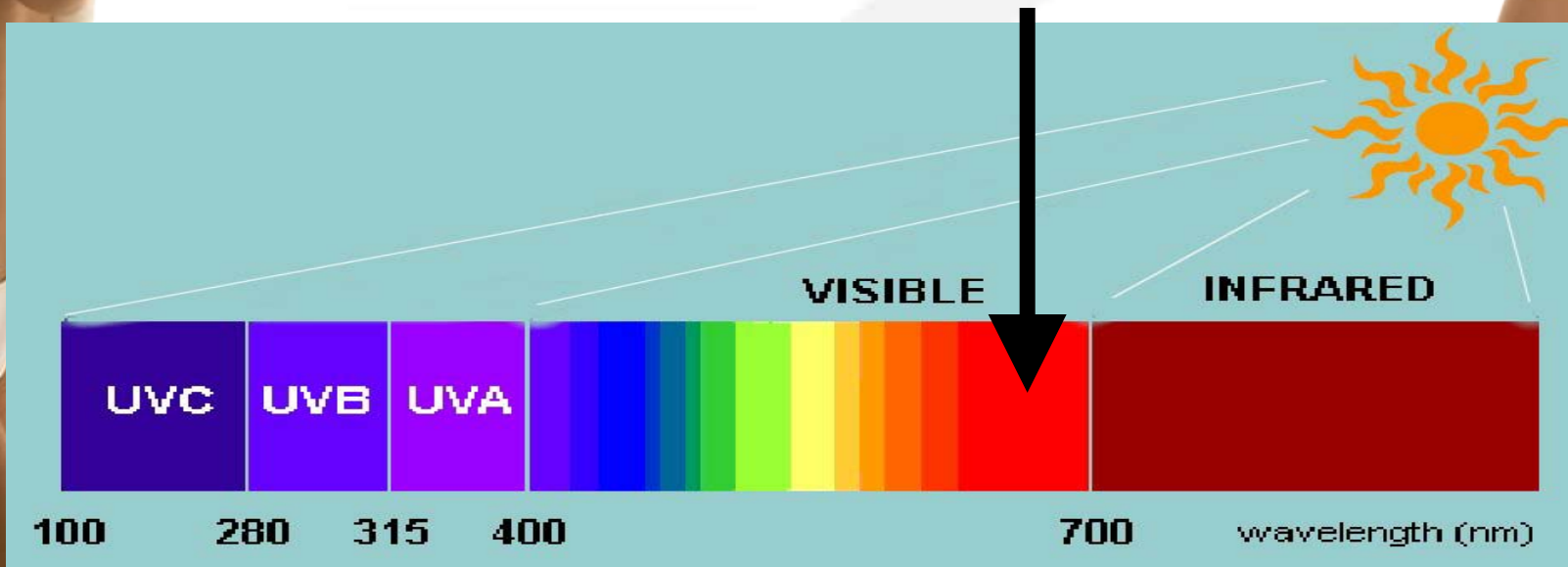




**Tuburile colagen ~  
~ tuburile antirid  
Prezentare.**



Cercetările științifice arată că, aparatele ce folosesc lumină roșie, vizibilă, cu o lungime de undă de 633 nm, acționează stimularea BioFoto proprie organismului. Stimularea producerii de colagen și elastin reduce ridurile din jurul ochilor, tonifică pielea și îmbunătățește aspectul general al pielii. Crește de asemenea permeabilitatea pielii, amplificând efectul cosmeticilor și permițând ingredientelor active penetrarea mai profundă în piele.



# Ce este colagenul?

- Colagenul are un caracter neted și nedeslușit în piele. Format în tendoane, el apare sub forma unor corzi fibroase, dure și grele. Colagenul protejează corpul din multe puncte de vedere, pornind de la protejarea vaselor de sânge până la cea a îngrijirii pielii.
- Organismul tinde să producă mai puțin colagen sau de o calitate mai slabă pe măsură ce îmbătrânește.
- Pielea, de fapt, este colagen în proporție de 70%. Când o cantitate redusă de colagen sau de o calitate necorespunzătoare este produsă, pielea își pierde elasticitatea și începe să se lase.
- Vârsta, și deci lipsa colagenului, reduce puterea de întindere a tendoanelor. Abilitatea de a te mișca liber și confortabil este redusă din această cauză.
- Cremele tipice cu colagen nu pot pătrunde prin epidermă, dar tratamentele destinate stimulării producerii de colagen sunt destul de promițătoare.

# Efectul luminii roșii

Acest procedeu asigură o circulație sangvină mai bună și ajută la detoxifierea pielii.

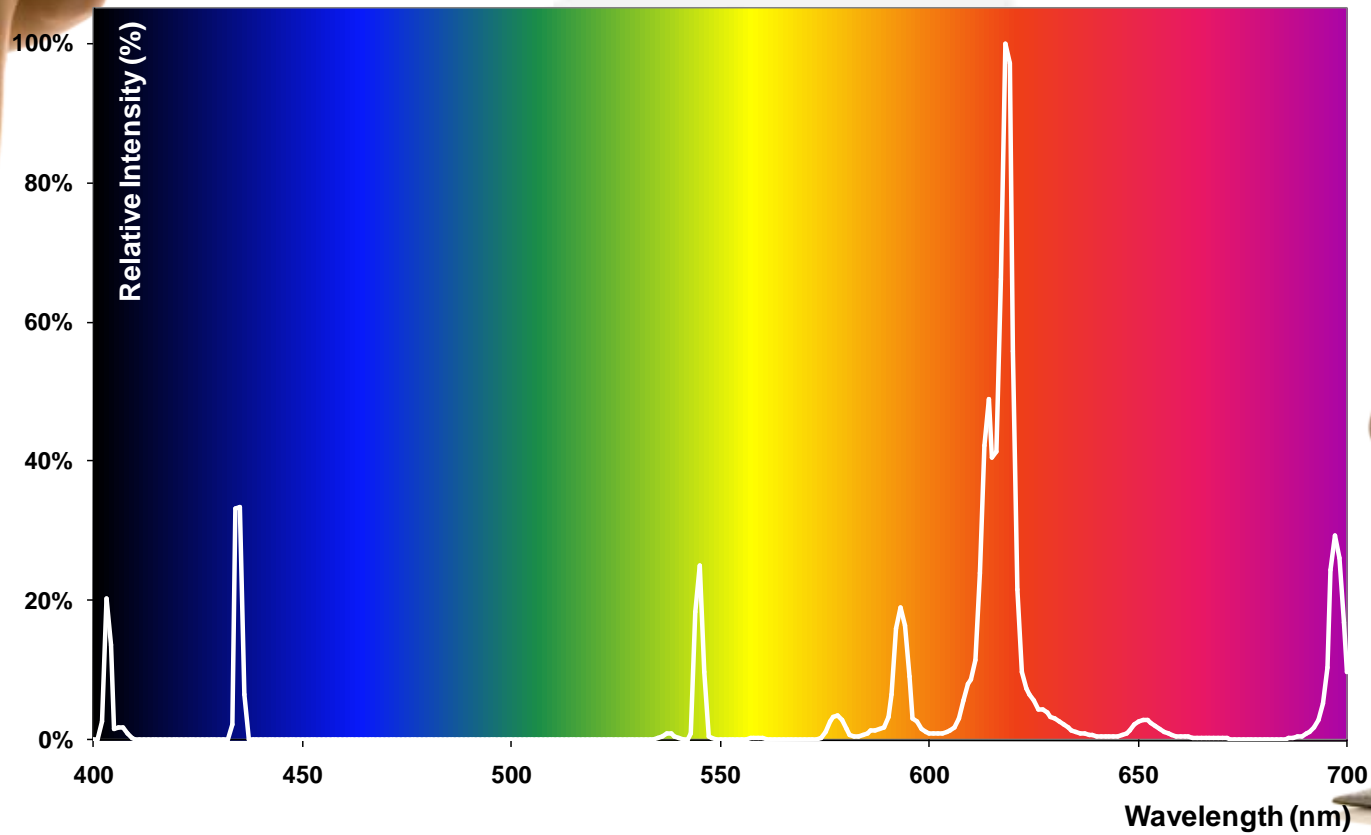


Se accentuează hidratarea, prin care obții o elasticitate crescută. Grație acestui procedeu pozitiv, crește regenerarea celulelor pielii - o regenerare naturală – rezultatul fiind o piele vizibil mai tânără.



# Tuburile collagen

## Spectrul luminii

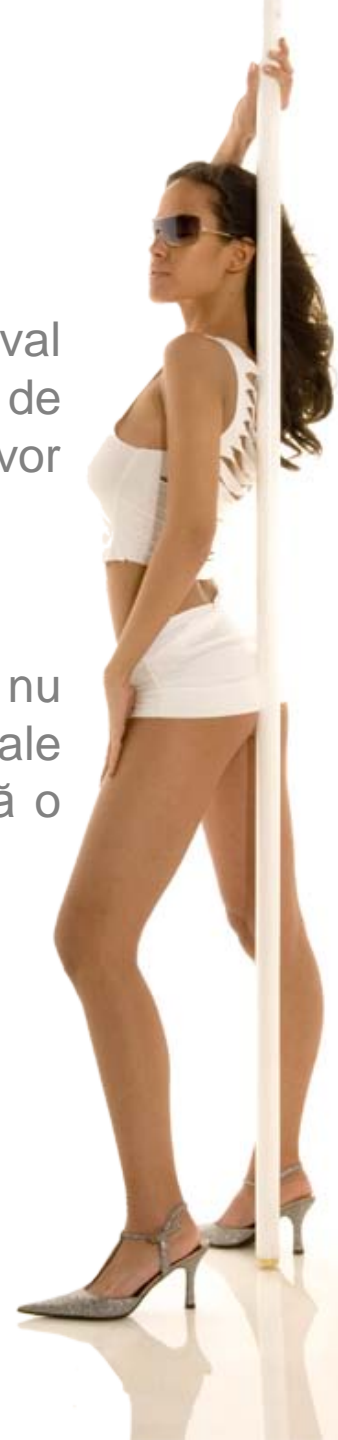
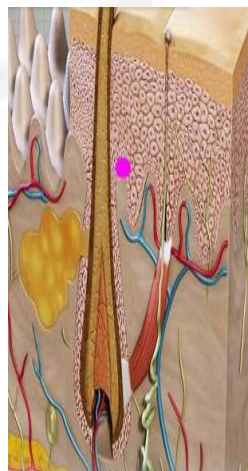
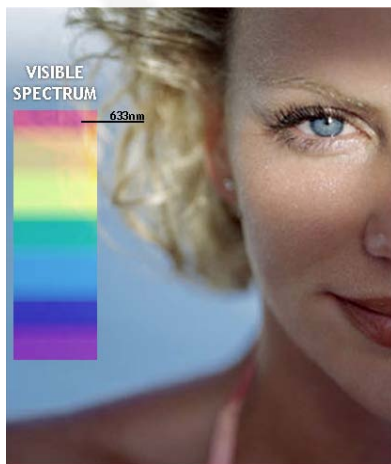


# Durata ședințelor

Durata unui tratament este de 10-15 ședințe, la un interval de 1-2 zile. În funcție de puterea aparatului ele pot fi de 10-20 min. Rezultatele vizibile ale regenerării pielii se vor vedea după 4-8 săptămâni.

Este importantă protejarea ochilor de lumina puternică!

Tuburile de colagen nu emit raze UV, motiv pentru care ele nu bronzază și nu provoacă arsuri! Eventualele înroșiri ale pielii se datorează încălzirii. Acestea vor dispărea după o perioadă scurtă de timp.

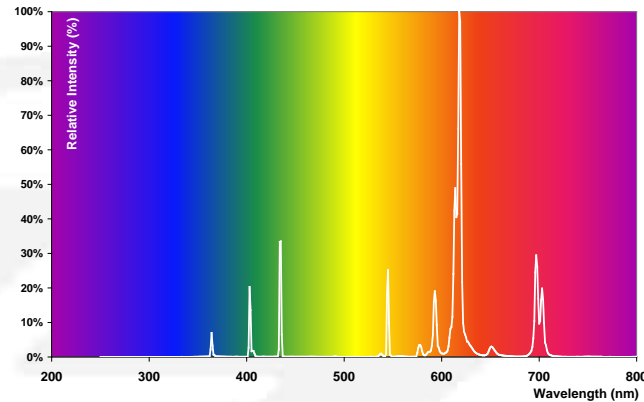


# În concluzie

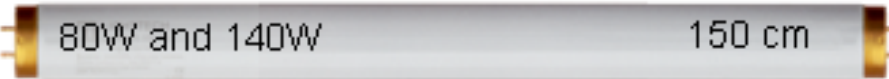
Nu este UV!

Nu este laser!

Este terapie prin  
lumină!



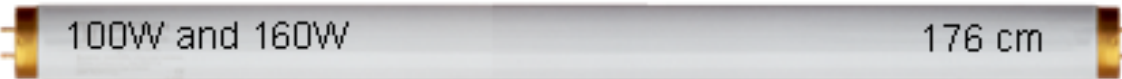
shorter



80W and 140W

150 cm

standard



100W and 160W

176 cm

special



120W and 180W

190 cm

# Pentru ce aparate se recomandă?

- Practic ele se pot instala în orice model de aparat de bronzare.
- Durata de expunere în aparatele cu tuburi de colagen este invers proporțională cu puterea aparatelor.
- În aparatele de mare putere ședințele pot începe de la 10 min crescând la 15 min, iar în aparatele mai mici (24-30 de tuburi) 15 min la început până la 20 min.
- Ptr ca tratamentele să aibe efectul scontat, se recomandă un set de ședințe de început urmând a se face întreținerea periodic.
- Se recomandă a se utiliza în toate saloanele de infrumusețare și bronzare pentru tratamente de reîntinerire a pielii.