



# Depilación IPL



Tiene un espectro de luz amplio de longitudes de onda. La Luz pulsada se caracteriza por ser luz incoherente y policromática. Es decir que se dispersa en el espacio.

A diferencia del láser emite un espectro muy amplio de longitudes de onda, normalmente entre 400 y 1200 nanómetros, muy eficaces en el tratamiento de todo tipo de vello sobre todos los tipos de pieles. A parte de su uso en depilación, permite realizar múltiples tratamientos, como manchas, varicosidades, acné, rejuvenecimiento etc.

Su ventaja más importante es la seguridad ya que la posibilidad de provocar daño en la piel es muy escasa y cuando ocurre es muy superficial.

## *¿Cuántas sesiones?*

Con una media de 6 a 8 sesiones se puede obtener la eliminación del 80% del vello.

## *Efectos secundarios:*

Son muy escasos:

Embarazo, lactancia, medicamentos fotosensibles, exposición al sol y rayos UVA de manera intensa.