

Preguntas frecuentes

¿Cuáles son las características y ventajas del IPL?

- La nueva generación de tecnología de fototerapia (Terapia con luz).
- Multi-función.
- Seguro y efectivo.
- Amplia aplicación.
- Ningún dolor.
- Sin daño para la piel.

¿El tratamiento con IPL duele?

No. El tratamiento es efectivo y seguro mediante una luz que es selectivamente absorbida por el área de piel tratada. Solamente habrá una sensación de calor al efectuar los disparos.

¿Por qué se necesitan al menos de 6 sesiones para quitar el pelo?

Hay tres periodos en la vida del pelo: periodo de crecimiento, periodo degenerativo y el resto del periodo cuando se elimina el vello. El proceso entero varía de una zona corporal a otra, y se requiere que el pelo se encuentre en su fase de crecimiento para poder destruirlo.

Como no es posible que todos los pelos de una misma área se encuentren en el mismo momento en su etapa de crecimiento, es necesario hacer varias sesiones para poder eliminar la totalidad del pelo.

¿Crece el pelo de nuevo después de los tratamientos con IPL?

En sentido médico, la depilación definitiva significa que el pelo no crezca de nuevo en 2 a 3 años. Después de este período o inclusive antes debido a procesos hormonales, el pelo saldrá de nuevo, pero se verá más fino que antes y podrá ser eliminado con una o dos sesiones si es detectado a tiempo.

¿Qué tratamientos proporciona el sPTF+ a los clientes?

Fotodepilación, Fotorejuvenecimiento, tratamiento de pigmentación, tratamiento de cuperósis, fototerapia de acné.

¿Se pueden ver resultados inmediatamente después de la primera sesión?

En el caso de la depilación, la primer sesión comúnmente muestra un avance considerable a partir de las 2 semanas posteriores al tratamiento.

En el caso del fotorejuvenecimiento, los resultados inmediatos, podrán verse en el realce de la micro-circulación, sin embargo, el resultado después del tratamiento, aproximadamente a los 20 días, es mucho mejor.

¿Porqué las manchas se vuelven oscuras después de las sesiones?

Es un fenómeno normal, los gránulos de pigmento son eliminados por el metabolismo de dos formas, una es eliminando los gránulos de pigmentos por el sistema de circulación, y la otra, es vertiendo los gránulos de pigmentos emergidos desde la epidermis.

¿Se lastima la glándula sudorípara o se reduce el lípido durante el periodo de tratamiento de depilación?

No, sólo se destruye la cabeza del pelo, no la glándula sudorípara. La depilación puede alcanzar el efecto de equilibrio de lípido, así que el lípido será