

EL REJUVENECIMIENTO CUTANEO

Centre Aisthesis y Lasermèdic son dos centros que se encuentran en la Clínica Tres Torres de Barcelona especializados en Dermatología, Oncología cutánea, Cirugía Plástica, Medicina antienvjecimiento y que posee una de las primeras plataformas láser de Europa. En la clínica trabajan profesionales especialistas en Dermatología, Cirugía Plástica y en Láser médico-quirúrgico dedicados a la resolución y tratamiento de diferentes problemas dermatológicos y estéticos.

¿Qué es el rejuvenecimiento cutáneo Dr. Brualla?

El rejuvenecimiento cutáneo reúne un conjunto de técnicas estéticas encaminadas a mejorar y suavizar los efectos que se producen con los años y el sol sobre nuestra piel. Hay dos vías en el rejuvenecimiento cutáneo: 1. El rejuvenecimiento cutáneo ablativo y quirúrgico en el que se emplean técnicas que precisan una recuperación más prolongada y cuidados postoperatorios importantes. En este grupo destacan: el lifting quirúrgico, la blefaroplastia, la liposucción, el aumento y disminución de mamas entre las más frecuentes y las técnicas de resurfacing con láser de CO2 y Erbium YAG. 2. El rejuvenecimiento cutáneo no ablativo en el que se utilizan técnicas no quirúrgicas que permiten compaginar el trabajo y la vida cotidiana sin periodo de recuperación con resultados espectaculares.

¿Qué tratamientos se emplean en el rejuvenecimiento cutáneo no ablativo?

Poseemos una plataforma de láseres y otras fuentes de luz que abarcan todos los tratamientos que se pueden realizar en la actualidad (aprobados por la sociedades española y americana de Dermatología y Cirugía Plástica. Los tratamientos incluyen equipos de láser y otras fuentes de luz como el IPL (la luz pulsada intensa para el tratamiento de la piel envejecida,...), los LEDS (diodos emisores de luz, para el skin-fitness), la radiofrecuencia, el láser de colorante pulsado (para las rojeces de la cara, escote...), el láser de NdYAG junto con la escleroterapia (para las varices), la depilación por láser,... Estos tratamientos normalmente se realizan de 3 a 6 sesiones separadas por un mes y se combinan entre ellos muchas veces con mejores resultados. También podemos combinar técnicas dermocosméticas de gran eficacia como la eliminación de arrugas con VISTABEL, la utilización de técnicas de relleno (para labios, arrugas profundas y surco nasolabial), los peelings, la microdermoabrasión, el tratamiento dermatológico del acné y sus cicatrices, el tratamiento médicoquirúrgico para la calvicie,... Lo común en estas técnicas y otras son su baja agresividad y alta eficacia que nos permiten su compaginación con la vida cotidiana.

¿Qué novedades podría adelantarnos para este año?

Uno de los nuevos procedimientos que hemos incorporado es dos equipos de láser fraccionado para el tratamiento de arrugas, cicatrices, manchas cutáneas,... Se realizan de 3 a 6 sesiones solo o en combinación con otros equipos, separadas cada 4 semanas sin período de recuperación que permite

la vida laboral normal y con resultados espectaculares. Otro sistema es el sistema de radiofrecuencia facial (lifting sin cirugía, contorno de los ojos, patas de gallo,...) y corporal (hemos incorporado un equipo para la flaccidez del cuerpo). Se realiza una sesión en la cara y de 3 a 6 sesiones en el cuerpo (glúteos, brazos, abdomen, cuello,...) consiguiendo la reafirmación y formación de colágeno nuevos en las zonas tratadas. Existe una variedad tecnológica que permite combinar equipos de láser y otras fuentes de luz en diferentes sesiones, pero los mejores resultados sólo se consiguen en combinación de los mejores equipos y en manos de buenos profesionales.

[¿Quería añadir algo más Dr. Brualla?](#)

Siempre que deseen información dermatológica científica y veraz acúdan a su dermatólogo y cirujano plástico que les informará de los tratamientos, sus indicaciones, sus contraindicaciones, otras opciones terapéuticas y la mejor opción estética.

Centre Aisthesis y Láser Mèdic Siglo XXI

Clínica Tres Torres Barcelona
Dr. Carulla nº 12 segundo piso
Tel: 93 2065073-93 2065070
www.centreaisthesis.com