



Terapia Fotodinámica ayuda a combatir el Cáncer de Piel en pacientes de la región

Habitantes de Rancagua y alrededores han llegado hasta Modelaser para innovar con tecnología vanguardista, la cual se aplica sobre la base de tratamientos tópicos no invasivos para la piel. (Pág 4 y 5)



(Pág. 2)

La Toxina Botulínica sigue beneficiando pacientes en Rancagua.



(Pág. 3)

Conoce el proceso del Test de Parche.



¿Te acomplejas por las patas de gallo y las arrugas del ceño y la frente?

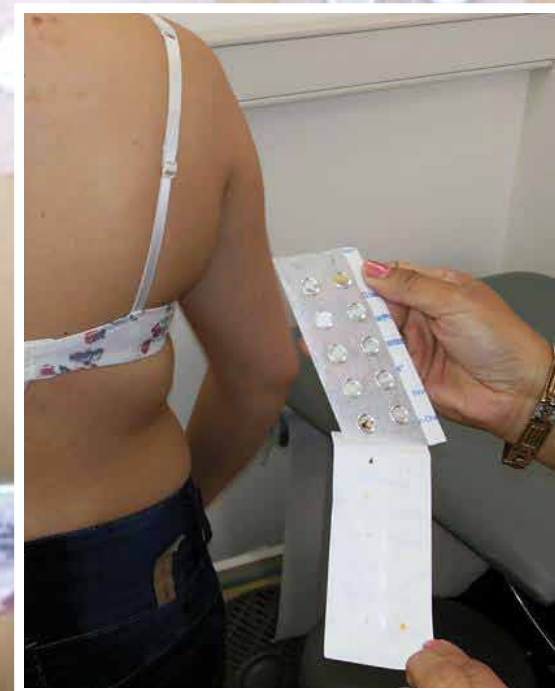


Entonces la Toxina Botulínica es lo que necesitas, y Modelaser la ofrece en exclusiva para Rancagua y toda la Región de O'Higgins.

Haz como nuestra paciente, quien sin anestesia ni dolor se somete a un tratamiento rápido y efectivo, que relaja su musculatura facial y le da un aspecto juvenil a su rostro.

El Test de Parche está en Rancagua y lo tiene en exclusiva Modelaser

Consiste en la aplicación en la espalda de parches embebidos con bajas concentraciones de diversas sustancias, como jabones, cremas, shampoos, etc., para determinar una reacción cutánea.



También se utiliza para determinar una posible alergia a los alimentos, como leche, pescados, mariscos, frutos secos y cítricos, entre otros. El resultado demuestra la hipersensibilidad del paciente al contacto con estos materiales, lo cual es tratado personalmente por nuestros médicos.



Terapia Fotodinámica ayuda a combatir el Cáncer de Piel en pacientes de la región

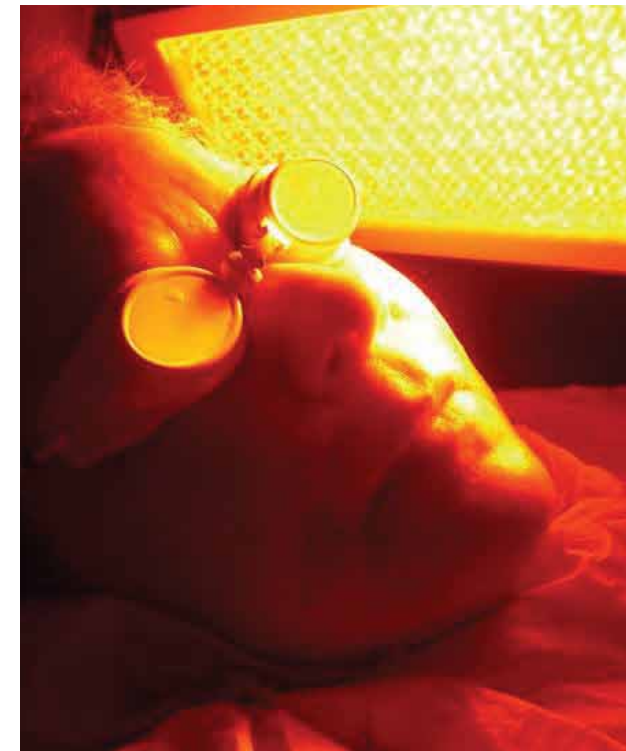
La aparición de manchas que podrían desembocar en el temible cáncer de piel, es una de las patologías más delicadas y complejas para los pacientes. Sin embargo, gracias a la calidad, tecnología, vanguardismo y eficacia que reúne Modelaser, hoy es posible encontrar en Rancagua la mejor solución para combatir estas enfermedades. En este sentido, la Terapia Fotodinámica consiste en aplicar sustancias

fotosensibilizantes mediante una lámpara de luz roja potente y específica, cuya activación ataca únicamente las células tumorales más profundas, dejando intacto el tejido sano. Previamente al uso de la luz, una crema especial se incuba por tres horas en la cara del paciente, lo que permite que el calor posterior ataque los tumores a tratar.

Una de las personas que llegó hasta

Modelaser fue María Antonia González, quien ya lleva dos terapias de fotodinamismo en el centro. "Hace bastante tiempo que me detectaron un cáncer de piel, por lo cual ya he tenido dos cirugías. Es por eso que necesito prevenir y evitar que surja algo similar nuevamente, y esa confianza y tranquilidad la encontré aquí. Es sumamente importante para una dar con las personas y los profesionales correctos, eso me tiene muy segura de mi presente y futuro", resalta.

Para combatir el complejo caso de María, la Doctora Fuenzalida debió darle un giro a sus pasados tratamientos. "Ella tuvo dos cirugías que fueron muy invasivas para su piel, lo cual le está provocando cicatrices deformantes en todo su rostro. Sin embargo, la Terapia Fotodinámica no sólo ataca los puntos críticos, sino que además evita la aparición de nuevas lesiones, dejando así cubierta y protegida toda su integridad. Ahora podemos ver una excelente cicatrización y un buen resultado cosmético".





Observa cómo funciona un procedimiento en nuestro pabellón.

Sigue el proceso donde el Doctor Richard Jerez realiza la extirpación de un melanoma maligno "in situ", cirugía donde debió am-

pliar los márgenes de la intervención para evitar que vuelva a metastaziar o reaparecer.



"Las probabilidades de éxito son de un 100% y no corre ningún peligro de muerte", afirmó el dermatólogo tras la operación.