

Plasma enriquecido en factores de crecimiento plaquetario

Dentro de las infiltraciones de sustancias en la dermis (segunda capa de piel, conformada por células y fibras y la que da la su consistencia) los dermatólogos utilizamos con frecuencia los factores de crecimiento plaquetarios. Las plaquetas son células que inician el proceso normal de cicatrización tras una herida. Alcanzan la lesión, taponan los vasos sanguíneos dañados y liberan factores de crecimiento esenciales para la correcta reparación de los tejidos. Actualmente tenemos la posibilidad de aprovechar con esta técnica la propia capacidad de nuestro organismo para regenerarse, con el fin de rejuvenecer nuestra piel , pudiendo, así, inducir la formación de nuevo colágeno de una manera natural.

El plasma rico en plaquetas se obtiene a partir de la propia sangre del paciente, mediante un proceso que incluye el centrifugado de una muestra, de la cual se extraen los factores de crecimiento de la plaquetas de dicho plasma y se aplica infiltrando en rostro, cuello y escote con microinyecciones. Se recomiendan entre tres a cuatro sesiones al año.

El tratamiento es natural, seguro, sin posibilidad de alergia y puede realizarse en meses de mayor exposición solar sin efectos secundarios.

ivalia dermis
Clínica Dermatológica