

Microtoxina para mejorar el acné y la rosácea

11/01/2023

La microtoxina es la inyección de microgotas de toxina botulínica tipo A diluida a nivel intradérmico, de manera superficial y en pequeñas dosis. Puede usarse sola o combinada con ácido hialurónico no reticulado o vitaminas, explica la [Dra. Elia Roo](#), dermatóloga y miembro del Grupo Español de Dermatología Estética y Terapéutica (GEDET).

Acné y rosácea

Añade la experta que, existen estudios científicos que demuestran su eficacia en tratamiento de acné y rosácea. La eficacia se debe a su acción sobre un neurotransmisor: la acetilcolina, que actúa disminuyendo la acción de los músculos erectores del pelo, las glándulas sudoríparas y sebáceas de la piel y los sebocitos. La toxina también inhibe la liberación de mediadores de inflamación: la sustancia P, otro neurotransmisor implicado en la respuesta inflamatoria, mejorando la piel enrojecida. También se utiliza para [mejorar la flacidez](#) de la línea mandibular y del cuello en pacientes menos jóvenes, y como complemento al tratamiento convencional de toxina botulínica, para tratar áreas específicas como las arrugas en párpados inferiores o en mejillas.

Indicación

La técnica es adecuada para mejorar la textura cutánea: corregir la piel grasa, disminuir el tamaño del poro, reducir el enrojecimiento y mejorar las arrugas finas. En pacientes jóvenes, aporta mejores resultados.

Puede tratarse todo el rostro, el cuello y el escote.

Resultados y efectos secundarios