

Las clínicas clandestinas crecen en verano

Hemos advertido en varias ocasiones acerca de los profesionales y clínicas no regladas. A pesar del esfuerzo de asociaciones y entidades contra el intrusismo, la SEME asegura que las clínicas clandestinas de Medicina Estética proliferan en verano

03/07/2018

Hemos hablado en multitud de ocasiones y desde nuestra página y por boca de entrevistados y principales responsables y entidades de la Medicina Estética acerca del **daño y peligroso intrusismo** en este campo. La **SEME**, Sociedad Española de Medicina Estética va aún más allá y asegura que **durante el verano, las clínicas no regladas, es decir, clandestinas, proliferan**. Sin duda, un hecho a perseguir y denunciar y sobre el que concienciar al futuro o posible usuario.



Hacer el agosto

Todos sabemos que ante la llegada de las vacaciones estivales, los paciente quieren aprovechar los días y meses previos para mejorar su aspecto. Es entonces cuando cuadros y clínicas ilegales, sin los permisos ni la cualificación precisas hacen, nunca mejor dicho, el agosto. **Centros no autorizados** como espacios deportivos, peluquerías o centros sólo de estética se deciden a llevar a cabo tratamientos únicamente reservados a la medicina estética que pueden perjudicar gravemente al 'paciente', incurriendo en prácticas denunciables y por tanto delictivas. Ser doctor y estar colegiado es condición *sine qua non* para poder ejercer la Medicina Estética, si no es así, se estaría realizando un **uso fraudulento** de la misma y por tanto, sancionable y castigado por la ley. Sin obviar que la esteticista es una colaboradora esencial para la mejora de la belleza, pero no como ejecutora de estos tratamientos destinados sólo a doctores.

Por otro lado y al hilo de esta cuestión, la SEME también advierte acerca de los riesgos de **falsas promesas del turismo médico**, sobre el cual tendremos que informarnos adecuadamente para no caer en la trampa de una oferta que más tarde sólo nos va a generar complicaciones. Y lo más grave, con consecuencias que puedan afectar a la salud.