

Las inyecciones de Bótox contra el exceso de sudoración, gran alternativa a la cirugía.

[Nutriclinic](#) pone a disposición de sus pacientes este tratamiento especialmente indicado para axilas, palmas de manos y plantas de pies.



La hiperhidrosis es una afección que se define como el exceso de sudoración producido de forma espontánea, sin la necesidad de ser causada por las altas temperaturas o situaciones que puedan ocasionar una importante tensión emocional o física. Es un problema que sí causa en ocasiones importante estrés para el individuo, pues dificulta su vida personal, social y laboral. Además, la excesiva sudoración produce maceración de la piel que puede originar infecciones secundarias.

Así, con la intención de devolverles una vida normal a sus pacientes, [Nutriclinic](#) pone a su disposición el tratamiento de [Toxina Botulínica](#) para eliminar la excesiva sudoración corporal, especialmente indicado en axilas, palmas de manos y plantas de pies.

"La [toxina botulínica](#)", expone el [Dr. Blanco](#), "es un tratamiento eficaz y seguro y su empleo puede elevar la calidad de vida de nuestros pacientes y evitar terapéuticas muy agresivas, como la sipatectomía o la cirugía local".

Toxina botulínica

La [Toxina Botulínica o Bótox](#) es una neurotoxina muy potente que bloquea la liberación de acetilcolina en las sinapsis colinérgicas periféricas que ha demostrado su capacidad de reducir la producción de sudor en las zonas cutáneas donde se inyecta. "Su efecto terapéutico principal deriva de su acción sobre la unión neuromuscular, causando parálisis y relajación de los músculos en los que se inyecta".

¿Cómo se realiza el tratamiento?

La aplicación de Toxina Botulínica para el tratamiento de la hiperhidrosis es un procedimiento que produce una elevada satisfacción en el paciente y permite mejorar de forma importante su calidad de vida.

"Se aplica mediante microinyecciones en la zona a tratar, tratamiento que dura unos 20 minutos y puede realizarse en la consulta del [Dr. Blanco](#). En el caso de las palmas de las manos, suele ser necesario realizar un bloqueo anestésico a nivel de los nervios de la muñeca. En el caso de las axilas, no suele ser necesaria anestesia previa y el paciente hace vida normal después del tratamiento".

El tratamiento debe repetirse cada 6-9 meses, ya que el efecto de la toxina botulínica es temporal. "La disminución de sudor, prácticamente total, comienza a los pocos días del tratamiento".