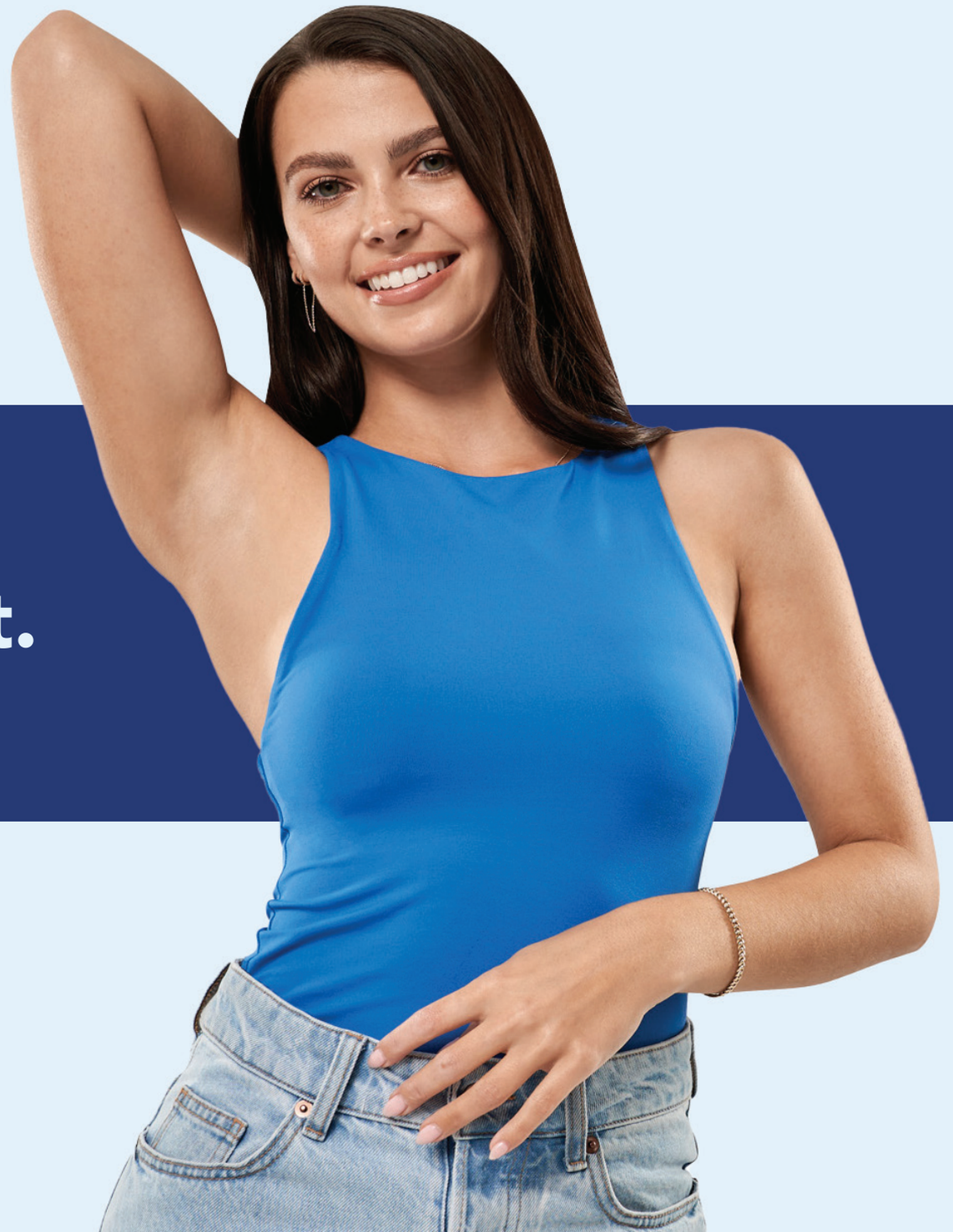




**Angenehm.
Selbstbewusst.
Sauber.**

**Schweiß und Geruch
stoppen hier.**



Weltweit leiden 365 Millionen Menschen unter übermäßigem Schweiß

Sie sind nicht allein – weltweit leiden über 365 Millionen Menschen, d. h. 1 von 20, unter übermäßigem Schweiß oder Hyperhidrose.¹

Übermäßiger Achselschweiß und Achselgeruch sind unkontrollierbare Probleme, die Ihr tägliches Leben sowohl körperlich als auch seelisch beeinträchtigen können.

miraDry ist das erste und einzige von der FDA zugelassene Verfahren zur Reduzierung von übermäßigem Achselschweiß und -geruch.



Achselschweiß und -geruch sind unangenehm, aber warum sollten Sie sich unnötig darüber Gedanken machen?

MIRADRY KANN DIE LÖSUNG SEIN, WENN EINER DER FOLGENDEN PUNKTE AUF SIE ZUTRIFFT:



Sie fühlen sich von Achselschweiß und Geruch gestört.



Sie wechseln regelmäßig Ihre Kleidung aufgrund von sichtbaren Schweißflecken und/oder Achselgeruch.



Sie tragen mehr als einmal pro Tag Deo auf, um Achselgeruch zu überdecken.



Sie vermeiden soziale Interaktionen und tägliche Aktivitäten, weil Sie sich Ihres Achselschweißes und -geruchs bewusst sind.



Sie werden emotional von Achselschweiß und -geruch beeinflusst.



Sie erhalten bereits Botox-Injektionen zur Schweißreduktion oder ziehen es in Erwägung.



Für wen ist miraDry eine geeignete Behandlung?

miraDry eignet sich für Menschen, die unter übermäßigem Achselschweiß und -geruch leiden.

miraDry ist Ihre Lösung mit Soforteffekt

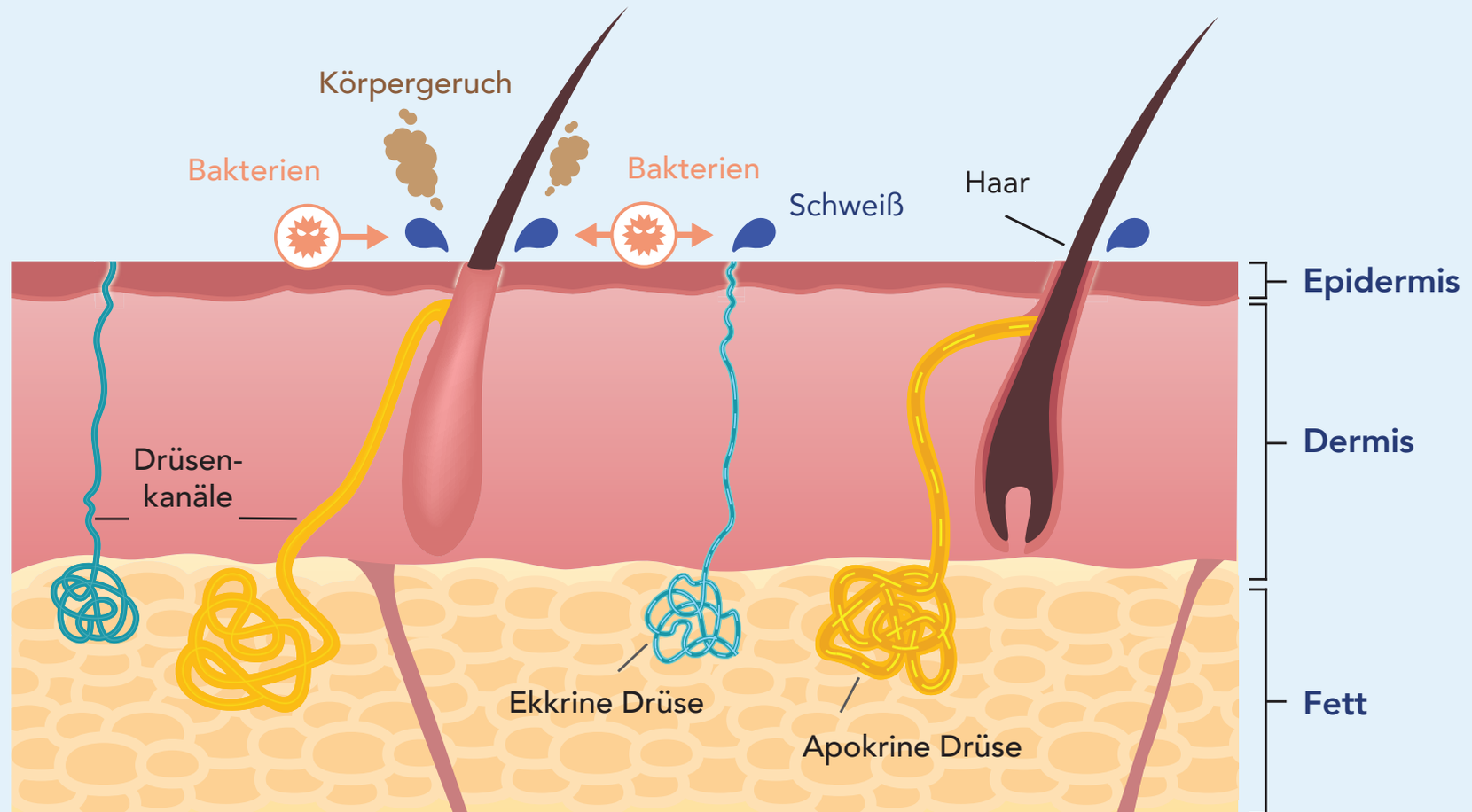
miraDry ist das einzige von der FDA zugelassene Gerät, das thermische Energie nutzt, um Schweiß- und Geruchsdrüsen zu dauerhaft beseitigen und gleichzeitig die Haarbildung im Achselbereich zu reduzieren.

ES GIBT ZWEI ARTEN VON SCHWEISSDRÜSEN: APOKRINE DRÜSEN UND EKKRINE DRÜSEN.

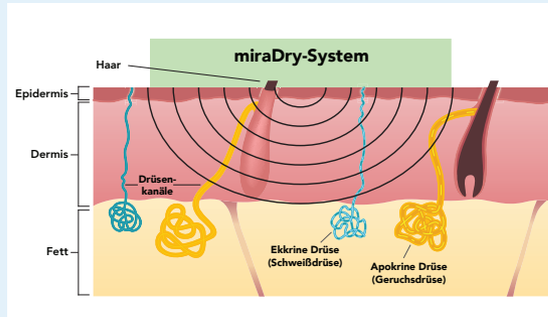
Ekkrine Drüsen erzeugen eine geruchlose, klare Flüssigkeit, die dem Körper hilft, seine Temperatur zu regulieren. Im Allgemeinen wird Hyperhidrose häufig mit ekkrienen Drüsen assoziiert.¹

Eine weitere Art Schweißdrüsen sind die sogenannten **apokrinen Drüsen**. Apokrine Drüsen erzeugen eine dicke Flüssigkeit. Wenn diese Flüssigkeit mit Bakterien auf der Hautoberfläche in Berührung kommt, entsteht Körpergeruch.

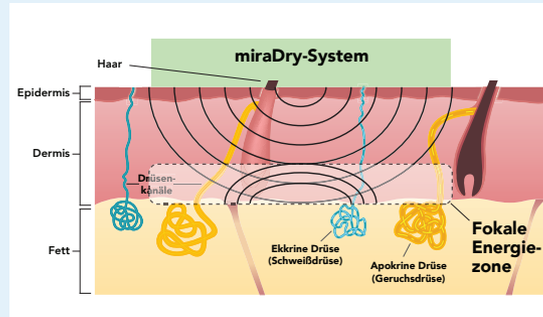
Glandes eccrines et glandes apocrines



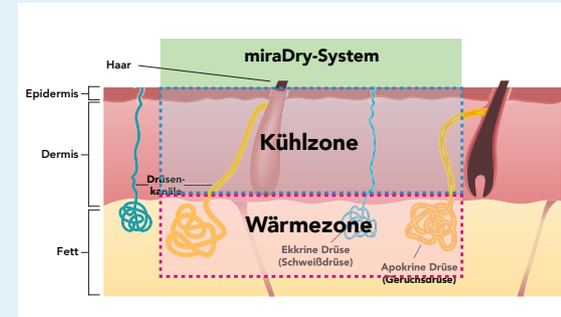
Wie funktioniert miraDry?



Mittels thermischer Energie erwärmt das miraDry-System den zu behandelnden Bereich, in dem sich die Schweiß-, Geruchsdrüsen und Haarfollikel befinden.



Die abgegebene Energie eliminiert die Schweiß- und Geruchsdrüsen sowie die Haarfollikel, die dann vom Körper auf natürliche Weise entsorgt werden.



Die fortschrittliche Kühltechnologie hält die Hautoberfläche kontinuierlich kühl, um die Haut während der gesamten Behandlung zu schützen.



Brauche ich Schweißdrüsen?

Der Körper braucht zwar Schweißdrüsen, um sich zu kühlen, aber der Körper hat 2–4 Millionen Schweißdrüsen und nur etwa 2 % davon befinden sich in den Achselhöhlen.² Die Eliminierung von 2 % der Schweißdrüsen beeinträchtigt nicht die Fähigkeit Ihres Körpers, sich selbst zu kühlen.



 miraDry

 miraDry

miraDry – eine bewährte Schweiß- und Geruchslösung

	 miraDry®	 BOTOX®	Operation
Funktionsweise	Mithilfe von thermischer Energie werden Schweiß- und Geruchsdrüsen dauerhaft eliminiert.	Blockiert vorübergehend die für das Schwitzen verantwortlichen Nervensignale.	Mittels Liposuktion, Kürettage oder Exzision werden Schweißdrüsen weggeschnitten oder ausgekratzt.
Ergebnisse	Dauerhaft	Vorübergehende	Dauerhaft
Schweißreduzierung	Ja	Ja	Ja
Geruchsreduzierung	Ja	Nein	Ja
Haarreduzierung	Ja	Nein	Nein
Chirurgisch oder nicht-chirurgisch	Nicht-chirurgisch	Nicht-chirurgisch	Chirurgisches
Häufigkeit der Behandlung	1–2	2–3 Mal pro Jahr	1
Ausfallzeit nötig	Wenig bis gar nicht	Wenig bis gar nicht	2-3 Wochen
Kosten	\$\$	\$\$\$	\$\$\$\$

BEWÄHRTE, SICHERE UND WIRKSAME LÖSUNG ZUR REDUKTION VON ACHSELSCHWEISS UND GERUCH



Vorher
Ein Foto einer miraDry-Patientin nach einem Workout vor der miraDry-Behandlung.

Nachher
Ein Foto einer miraDry-Patientin nach der Behandlung und nach einem Workout.

Die Ergebnisse können variieren. SkinSpeaks, Edina, MN



Die miraDry-Behandlung ist ein Verfahren, das von geschulten medizinischen Fachkräften durchgeführt wird – in gerade einmal einer Stunde.**

So läuft die Behandlung ab

3 SCHRITTE ZUR BEHANDLUNG VON SCHWEISS UND GERUCH



Eine lokale Betäubung sorgt für maximalen Komfort während der Behandlung.



Die Haut wird zur Vorbereitung auf die Behandlung mit einem temporären Tattoo gekennzeichnet.

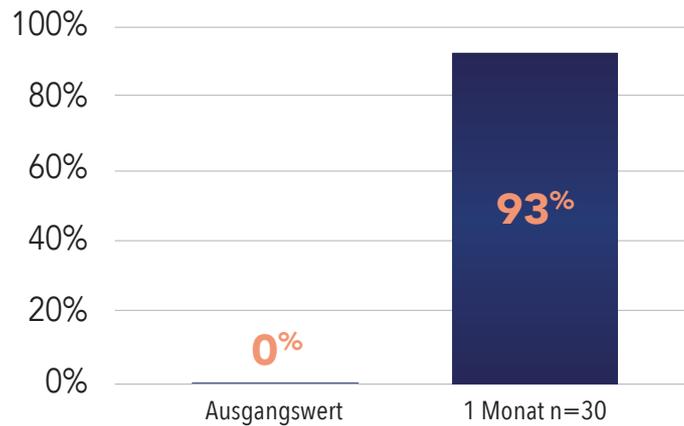


Der Bereich wird mit miraDry behandelt, wodurch Schweiß- und Geruchsdrüsen im Achselbereich beseitigt und Achselhaare reduziert werden.

Klinische Ergebnisse von miraDry

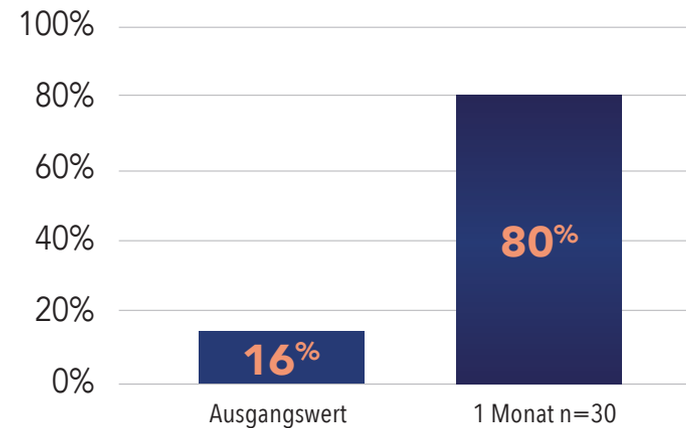
93%

DER PATIENTEN LITTEN NACH 1 MONAT NICHT MEHR UNTER SCHWEISSPROBLEMEN³



80%

DER PATIENTEN LITTEN NACH 1 MONAT NICHT MEHR UNTER SCHWEISSGERUCH³



Ergebnisse basierend auf 2 Behandlungen. Denken Sie daran, was Ihre Patienten erreichen wollten, wenn Sie den Behandlungsplan zur Reduzierung von Schweiß und Geruch beurteilen.



Wie viele Behandlungen benötige ich?

Bereits nach einer Behandlung sehen Sie Ergebnisse. Wie bei jedem ästhetischen Eingriff wird Ihr Arzt dies tun Bestimmen Sie das beste Protokoll für die gewünschten Ergebnisse.



**Mehr als
360.000
Behandlungen
weltweit**



Vorbereitung auf Ihre Behandlung

4–6 TAGE VOR DER BEHANDLUNG



Rasieren Sie beide Achseln, damit der zu behandelnde Bereich zum Behandlungstermin anhand der bis dahin nachgewachsenen Härchen identifiziert werden kann.

1 JOUR AVANT LA PROCÉDURE



Tragen Sie kein Deo oder kein Antitranspirant auf.

TAG DER BEHANDLUNG



Tragen Sie Kleidung mit weiten Armausschnitten, damit der zu behandelnde Bereich leicht zugänglich ist. Beispiele: Tanktop, Sport-BH oder Unterhemd. Bringen Sie ein zusätzliches sauberes Oberteil zur Behandlung mit.



Planen Sie für die Behandlung etwa eine Stunde ein.



Ist die Behandlung mit Schmerzen oder Genesungszeiten verbunden?

Die meisten Patienten beschreiben das Verfahren als schmerzlos mit wenig oder gar keinen Ausfallzeiten. Vor der Behandlung wird der betroffene Bereich örtlich betäubt, um die Behandlung angenehmer zu gestalten. Körperliche Aktivitäten werden in der Regel innerhalb weniger Tage wieder aufgenommen.

Anweisungen für die Nachsorge

DAS SOLLTEN SIE TUN



Eis

Kühlen Sie den behandelten Bereich unverzüglich mit dem in ein Handtuch gewickelten Eisbeutel. Kühlen Sie den behandelten Bereich den gesamten Behandlungstag über.



Sauberkeit

Halten Sie den behandelten Bereich sauber. Waschen Sie ihn mit Wasser und sanfter Flüssigseife.



Nachsorgeprodukte

Tragen Sie eine OTC-Antibiotika-Salbe auf, um Infektionen vorzubeugen. Nehmen Sie bei Bedarf leichte OTC-Schmerzmittel ein.



Weite Kleidung

Tragen Sie in den nächsten Tagen locker sitzende Oberteile, um die Unterarme nicht zu reizen.

DAS SOLLTEN SIE UNTERLASSEN



Vermeiden Sie Rasieren und Antitranspirant

Vermeiden Sie es, den behandelten Bereich zu rasieren. Verwenden Sie in den nächsten Tagen kein Deo oder Antitranspirant.



Keine Workouts

Warten Sie ein paar Tage, bevor Sie wieder intensiv Sport betreiben oder sich anstrengenden Aktivitäten widmen.

Endlich Schluss mit Schweiß und Gerüchen.



Wichtige Sicherheitshinweise

KONTRAINDIKATIONEN

Das miraDry-System ist bei den folgenden Personen kontraindiziert:

- Personen mit Herzschrittmachern und anderen elektronischen Geräteimplantaten
- Personen, die zusätzlichen Sauerstoff benötigen
- Personen mit bekannter Resistenz gegen oder Unverträglichkeit von Lokalanästhetika einschließlich Lidocain und Epinephrin

HÄUFIGE NEBENWIRKUNGEN

Während der Behandlung:

- Aufgrund der Lokalanästhesie können Blutergüsse und Schmerzen an der Injektionsstelle auftreten

Nach der Behandlung:

- Schwellungen, Unwohlsein oder Schmerzen, Rötungen, Blutergüsse, Beulen und eine veränderte Sensibilität im behandelten Bereich
- Beschwerden und Schmerzen sind mit OTC-Schmerzmitteln wie Ibuprofen behandelbar

Vor der Verwendung sollten gesundheitsdienstleister alle Risikoinformationen in der Gebrauchsanweisung lesen. Eine vollständige Gebrauchsanweisung und detaillierte Informationen einschließlich Risiken und Nutzen finden Sie unter corp.miraDry.com.



*** In der Europäischen Union (EU) ist das miraDry-System für die Anwendung durch medizinisches Fachpersonal zur Behandlung der primären axillären Hyperhidrose (übermäßiger Achselweiß) bei Erwachsenen bestimmt.**

Quellen:

1. International Hyperhidrosis Society, sweathelp.org
2. Clinical Evaluation of a Microwave Device for Treating Axillary Hyperhidrosis (Klinische Bewertung eines Mikrowellengeräts zur Behandlung von axillärer Hyperhidrose). Hong et al.; *Dermatologic Surgery* 2012.
3. Lupin M, Hong HC, O'Shaughnessy KF. Long-term efficacy and quality of life assessment for treatment of axillary hyperhidrosis with a microwave device (Langfristige Wirksamkeit und Bewertung der Lebensqualität bei der Behandlung der axillären Hyperhidrose mit einem Mikrowellengerät). *Dermatol Surg.* 2014;40(7):805–807.

**Die miraDry-Behandlung ist ein Verfahren, das von geschultem medizinischen Fachpersonal in nur einer Stunde nach der lokalen Betäubung durchgeführt wird.

Das miraDry-System ist von der FDA für die Behandlung der primären axillären Hyperhidrose und die dauerhafte Entfernung von Achselhaaren zugelassen. Es kann auch Achselgeruch reduzieren.

Patientenergebnisse können variieren. Optimale Behandlungsergebnisse werden häufig nach Abschluss von 2 Behandlungen erzielt.

miraDry® und bioTip™ sind Marken von miraDry, Inc. © 2023 miraDry, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Alle anderen eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. MK22063.A