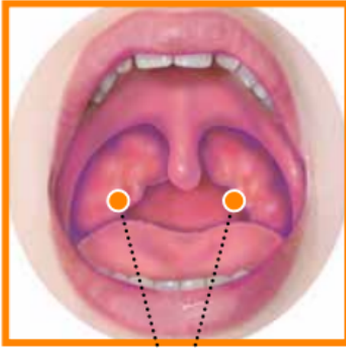
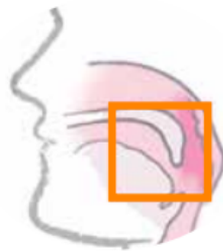
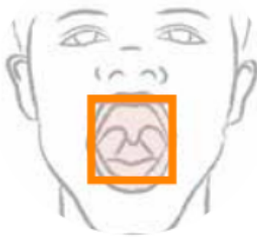


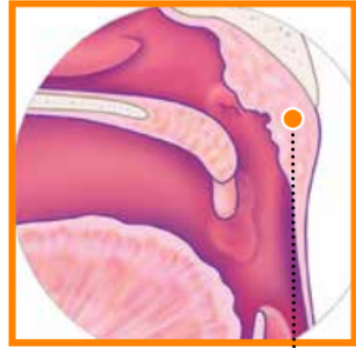


Eine minimalinvasive Alternative  
zur chirurgischen Entfernung  
vergrößerter Mandeln





Gaumenmandeln



Rachenmandeln .....

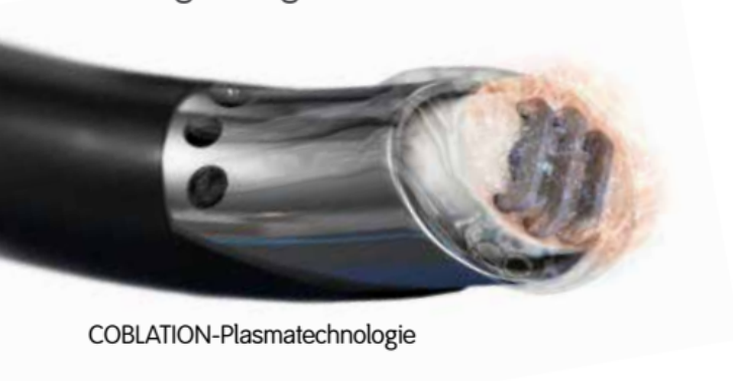
Gaumenmandeln und Rachenmandeln sind lymphatische Gewebsstrukturen, die bei der Abwehr von Krankheiten und Infektionen helfen. Die Gaumenmandeln befinden sich auf beiden Seiten des Rachenraums, und die Rachenmandeln (im Volksmund Polypen genannt) befinden sich im Nasenrachenraum, hinter der Nase. Sie fangen Bakterien und Viren ab, während wir atmen. Bei einigen Patienten müssen die Gaumen- und Rachenmandeln chirurgisch entfernt werden.

## Jetzt gibt es eine andere Möglichkeit zur Behandlung von Gaumen- und Rachenmandeln

Anders als bei einem herkömmlichen (heißen) Eingriff mit einem chirurgischen Messer, Laser bzw. einer „Elektrokauterisation“ Hitze können bei einer Tonsillotomie und/oder einer Adenotomie mittels COBLATION®-Plasmatechnologie ohne nennenswerte Schädigung des umliegenden gesunden Gewebes Ihre Gaumenmandeln verkleinert und Ihre Rachenmandeln entfernt werden.

## Was ist die COBLATION-Technologie?

Die COBLATION-Technologie nutzt Hochfrequenzenergie zur Entfernung von Gewebe. Da das COBLATION-Verfahren kein wärmebasiertes Verfahren ist, bleibt das umliegende gesunde Gewebe erhalten.



COBLATION-Plasmatechnologie

## Wie wird eine Tonsillotomie/Adenotomie mittels COBLATION®-TECHNOLOGIE durchgeführt?

Dieser Eingriff wird praktisch immer unter Vollnarkose durchgeführt und dauert nur ca. 30 Minuten.

Der Operateur arbeitet mit einem speziellen Handgerät, das mittels Hochfrequenzenergie nahezu ohne Blutungen das Gaumenmandelgewebe verkleinert und die Rachenmandeln entfernt.

### Nach dem Eingriff

Bei Entlassung aus dem Krankenhaus erhalten Sie möglicherweise ein Rezept für Schmerzmittel und Antibiotika zur Bekämpfung von Infektionen.

Dann folgt meist:

- Erholung zu Hause für einige Tage bis zu einer Woche
- Vermeidung anstrengender körperlicher Aktivitäten für ein bis zwei Wochen
- Womöglich ein rauer Hals und gewisse Schluckbeschwerden über einige Tage
- Das Gefühl, dass weiche Lebensmittel einfacher zu essen und zu schlucken sind, aber die meisten Lebensmittel keine Probleme bereiten



Wir stehen Medizinern und Pflegekräften seit über 150 Jahren unterstützend zur Seite.

**Kontakt**

**Smith & Nephew GmbH**

Friesenweg 4, Haus 21  
D-22763 Hamburg

[info@smith-nephew.com](mailto:info@smith-nephew.com)

**Smith & Nephew Schweiz AG**

Oberneuhofstrasse 10d  
6340 Baar  
Schweiz

[SLSE@smith-nephew.com](mailto:SLSE@smith-nephew.com)

**Smith & Nephew GmbH**

Concorde Business Park 1/C/3  
2320 Schwechat  
Österreich

[info.austria@smith-nephew.com](mailto:info.austria@smith-nephew.com)

**Hersteller**

ArthroCare Cooperation  
7000 West William Cannon Drive  
Austin, TX 78735, USA

**EU-Beauftragter**

Smith & Nephew Medical Limited  
101 Hessle Road  
Hull HU3 2BN, UK

© 2015 Smith & Nephew

Alle Rechte vorbehalten

®Handelsmarke von

Smith & Nephew. Reg.

US Pat. und Markenamt

Art.-Nr. 32907-de Rev. D 09/15