

# ADVATx<sup>®</sup>

DIE ZUKUNFT DER  
HAUTVERJÜNGUNG



**calista**  
medical

[WWW.CALISTAMEDICAL.CH](http://WWW.CALISTAMEDICAL.CH)

 @calistamedical\_ch



## BESCHREIBUNG

### DIE ZUKUNFT DER HAUTVERJÜNGUNG

ADVATx ist die grundlegende Technologie, die jede medizinisch-ästhetische Klinik für die Hautverjüngung und Aknebehandlung benötigt. Sie kombiniert die Wellenlängen Gelber 589nm & Infraroter 1319nm in einer einzigen Behandlung und nutzt damit den Synergieeffekt zwischen den beiden Wellenlängen für ein optimales Behandlungserlebnis. ADVATx verfügt über zwei spezielle Behandlungsprotokolle, ADVAClear und ADVABright, die es dem/der AnwenderIn ermöglichen, Hautverjüngung, Akne und mehr, auf sichere und klinisch wirksame Weise zu behandeln.

### Die Kombination von gelber (589nm) und infraroter (1319nm) Laserenergie

## HIGHLIGHTS

Obwohl der ADVATx zu den modernsten Dermatologie-Lasern der Welt gehört, ist er gleichzeitig einer der am einfachsten zu bedienenden. Ein intuitives Interface ohne teure Verbrauchsmaterialien.

- Ausgezeichnete klinisch nachgewiesene Ergebnisse bei allen Indikationen unmittelbar nach der Behandlung
- Delegierbar
- Hohes Sicherheitsprofil
- Keine laufenden Kosten
- Geräuschloses System
- Keine Anästhesie erforderlich
- Keine Ausfallzeiten

Bei Rosacea, Akne, Aknenarben und unerwünschte Gefäßanomalien wie Teleangiektasien, Hämangiome und venöse Seen, Dyschromie, sonnengeschädigte Haut, feine Linien, ölige Haut und grosse Poren

## FUNKTIONSWEISE & TECHNOLOGIE

### EINE TECHNOLOGIE, DIE IHRE ÄSTHETISCHE PRAXIS AUF DIE NÄCHSTE STUFE HEBT

Das ADVATx-System ermöglicht es Ihnen, die steigende Nachfrage nach ästhetischen und dermatologischen Verfahren mit einer einzigen Mehrzweckplattform zu erfüllen.

### SOFT PULSING

Softpulsing erzeugt eine Folge von Nanosekunden-Impulsen, z. B. besteht ein 20ms-Impuls aus 240ns-Impulsen. Das Intervall zwischen den Impulsen ermöglicht die Diffusion von Wärme, was zu einem allmählichen Anstieg der Zieltemperatur führt, wobei das umliegende Gewebe geschont wird, ohne dass eine Purpura entsteht. Das therapeutische Fenster ist im Vergleich zu EinzelpulsLasern deutlich größer, weshalb die Verwendung einer Hautkühlung nicht zwingend erforderlich ist. ADVATx wurde mit seiner klinischen Intelligenz und seiner intuitiven Benutzeroberfläche mit Blick auf eine einfache Anwendung entwickelt.



## EINDRINGTIEFE

Der ADVATx nutzt den Synergieeffekt zwischen den beiden Wellenlängen 589nm und 1319nm, indem er eine Goldstandard-Wellenlänge zur Beseitigung von Gefäßanomalien sowie epidermalen Pigmentstörungen mit dem neuen Goldstandard für nicht-ablatives Resurfacing in derselben Behandlungssitzung kombiniert. Der 589nm dringt 1mm tief in das Gewebe ein, während der 1319nm 2mm erreicht – tiefer als jeder der üblicherweise verwendeten nicht-ablativen Laser. Und das ohne Ausfallzeiten oder Schmerzen, die sonst mit ähnlichen Behandlungen verbunden sind.



Die Kombination von gelber (589nm) und infraroter (1319nm) Laserenergie beseitigt **Rosacea, Akne, Aknenarben und unerwünschte Gefäßanomalien wie Teleangiektasien, Hämangiome und venöse Seen** und lässt die Haut wieder gesünder und jünger aussehen.



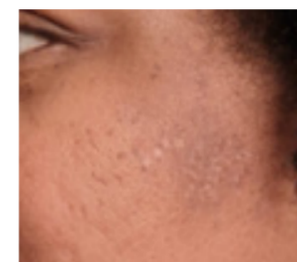
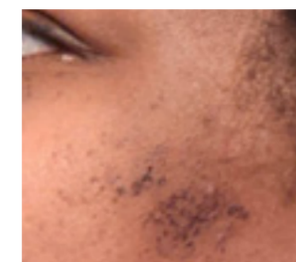
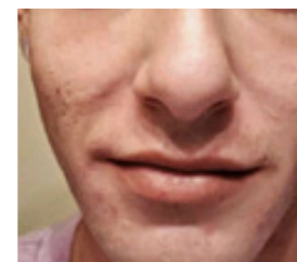
Die Kombination von gelber (589nm) und infraroter (1319nm) Laserenergie verbessert den Hautton, die Textur, die auf das Hämoglobin abzielt, sowie die **Dyschromie**, die bei **sonnengeschädigter Haut** auftritt, und reduziert gleichzeitig **feine Linien**, begrenzt die **Ölproduktion** und verkleinert die **Poren**.

## RESULTATE

vor & nach der Behandlung



vor & nach der Behandlung





# Die Kombination von gelber (589nm) und infraroter (1319nm) Laserenergie

ADVATx ist die grundlegende Technologie, die jede  
medizinisch-ästhetische Klinik für die Hautverjüngung  
und Aknebehandlung benötigt.



**Calista GmbH** | Altweg 12 | 8500 Frauenfeld  
Tel: +41 43 233 73 73 | Fax: +41 43 233 73 50  
info@calistamedical.ch | www.calistamedical.ch