



DIE UMFASSENDE LÖSUNG ZUR HAARWIEDERHERSTELLUNG



Venus Concept Inc. präsentiert VERO Hair™. Vertrauen Sie auf die robotergestützte intelligente Haartransplantationstechnologie ARTAS® und profitieren Sie von unseren zahlreichen Leistungen wie Mentoring, medizinische Schulungen, Marketingtools, Unterstützung bei der Geschäftsentwicklung und dem VeroGrafters™ -Programm. Bieten Sie Ihren Patienten exklusive und maßgeschneiderte Lösungen zur Haarwiederherstellung und erreichen Sie dauerhaftes Geschäftswachstum.

DIE INTELLIGENTE HAARTRANSPLANTATIONSTECHNOLOGIE

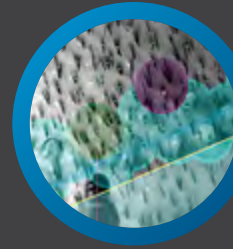
Das robotergestützte Haarwiederherstellungssystem ARTAS iX™ ist das weltweit erste intelligente Haarwiederherstellungsgerät mit modernster Robotertechnik und künstlicher Intelligenz. Haare lassen sich präzise, effizient und wiederholbar entnehmen, wobei die gleichzeitige Schaffung einer Empfängerstelle und das Verpflanzen mit einem einzigen, kompakten System möglich ist. Mit einer „Worth It“-Bewertung von 97 % auf RealSafe.com sorgt ARTAS® nachweislich für ein stetig verbessertes und zufriedenstellendes Arzt- und Patientenerlebnis.

FDA, HEALTH CANADA & CE-ZERTIFIZIERUNG

Das ARTAS®-System dient zur Entnahme von Haarfollikeln bei Männern mit androgenetischer Alopezie (Haarausfall vom männlichen Typ) für Patienten mit schwarzem oder braunem glatten Haar.

Das ARTAS®-System unterstützt Ärzte bei der Identifizierung und Entnahme von Haarfollikeln während der Haartransplantation, Schaffung von Empfängerstellen und Verpflanzung von entnommenen Haarfollikeln.

FORTSCHRITTLICHE TECHNOLOGIE



CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL INTEGRADA

- Mit künstlicher Intelligenz analysiert, verfolgt und überwacht das System Position, Winkel, Größe und Richtung jedes einzelnen Haarfollikels und nimmt bei Bewegungen des Patienten entsprechende Korrekturen vor.
- Durch künstliche Intelligenz optimierte Haarentnahme, intelligente Transplantatanalyse und zufällige Auswahl von Haaren aus dem Spenderbereich gewährleisten hochwertige Transplantate und natürlich aussehende Ergebnisse.
- Der frühere, gegenwärtige und spätere Zustand der Transplantate wird durch maschinelles Lernen erkannt und digital aufgezeichnet. Dabei erlernt das System neue Muster zur stetigen Verbesserung.



STEREOSKOPISCHES SEHEN MIT MEHREREN HOCHAUFLÖSENDEN KAMERAS

- Die Auflösung von 44 Mikrometern ermöglicht es dem ARTAS® -System, jeden Follikel genau zu visualisieren und zu analysieren und dabei 60-mal pro Sekunde die wichtigsten Eigenschaften zu erkennen und zu identifizieren.
- Mit bildgestützter Robotertechnologie wird jeder Haarfollikel akkurat, präzise und im optimalen Winkel entnommen



MODERNSTE MEDIZINISCHE HARDWARE

- Der KUKA-Roboterarm mit seinen sieben Achsen bewegt sich geschickt, effizient und mit einer Wiederholgenauigkeit von 0,1 mm
- Eigene Stanztechnik mit vielseitigen Stichmöglichkeiten und kontrollierbare Algorithmen für die Kerngeschwindigkeit zur effizienten Entnahme robuster Follikel bei geringerem Risiko von negativen Auswirkungen
- Dank seines kompakten und einfachen ergonomischen Designs braucht das medizinisch effiziente Gerät nur wenig Platz



TOUCHSCREEN-BENUTZEROBERFLÄCHE UND ARTAS® HAIR STUDIO

- Die intuitive und grafikbasierte Benutzeroberfläche mit IoT-Anwendungsmöglichkeiten unterstützt den Chirurgen mit geeigneter Technologie
- Mit der 3D-Planung kann der Chirurg vor dem Eingriff den Transplantationsbereich ermitteln und anpassen
- Geschütztes und patentiertes System mit FDA-Zulassung

VORTEILE DES VERFAHRENS

VORTEILE FÜR DEN ARZT

- Modernste Technologie und kontinuierliche Forschung und Entwicklung
- Steigerung von Interesse und Nachfrage nach der robotergestützten Haarwiederherstellung von ARTAS®
- Unglaubliche Ertragsmöglichkeiten
- Äußerst profitable Behandlungen
- Präzise, effiziente und reproduzierbare Ergebnisse
- Weniger körperliche Anstrengung

PATIENTENVORTEILE

- Natürlich aussehende Ergebnisse
- Keine linienförmigen Narben
- Spenderhaarschutz
- Nur minimal unangenehm
- Schnelle Regenerierung mit weniger Ausfallzeit



UNSCHLAGBARE VORTEILE

1. ENTNAHME
MÖGLICHKEITEN DER KÜNSTLICHEN INTELLIGENZ, MASCHINELLES LERNEN UND DYNAMISCHE ANALYSESYSTEME SORGEN FÜR EINE PRÄZISE UND INTELLIGENTE FOLLIKELNENTNAHME VERFOLGUNG UND SEKTIO

2. SCHAFFUNG DESSRPLANZUSORTS
EIGENE ALGORITHMEN DER KÜNSTLICHEN INTELLIGENZ ERKENNEN UND SCHAFFEN OPTIMALE VERPFLANZUNGSORTE UND SCHÜTZEN DABEI VORHANDENES HAARPROTEG

3. IMPLANTATION
DIE GLEICHZEITIGE IMPLANTATION-MEHRERER FOLLIKEL STEIGERT DIE-GESCHÄFTSEFFIZIENZ UND SORGT FÜR KONSTANTE UND REPRODUZIERBARE ERGEBNISSE



ARZTBEWERTUNGEN



„Gibt es einen besseren Beweis für die Effizienz der robotergestützten Haartransplantation mit ARTAS als die Tatsache, dass ich diese Haartransplantation auch an mir selbst durchgeführt habe? Erst kürzlich habe ich meinen Haaransatz mit ARTAS zurückgestuft. Ein phantastisches Ergebnis! Jetzt bin ich nicht mehr nur ein Chirurg, der Haare wiederherstellt, sondern auch ein Patient, dem Haare transplantiert wurden!“

DR. ROBERT LEONARD

FISHRS, FAACS
Rhode Island, Nueva Inglaterra



„ARTAS ist der beste halbautomatische Chirurgieroboter weltweit. So können wir unseren Patienten absolut akkurate und konstante Ergebnisse liefern. Der erste Follikel hat dieselbe Qualität wie der tausendste. Die mikroometergenaue Präzision des Roboters ist beeindruckend.“

DR. ALAN BAUMAN

MD, ABHRS, IAHRs, FISHRS Boca Raton, Florida



„Eine Strip-Transplantation würde ich nicht einmal kostenlos in Erwägung ziehen. Ich habe Strip- und ARTAS-Eingriffe an mir vorgenommen und würde selbst keinen weiteren Strip-Eingriff wollen. Wenn ein Robotersystem gute Follikel mit äußerst wenig Haarbruch entnehmen kann, rennen Sie bei Ihren Patienten offene Türen ein!“

DR. WILLIAM D. YATES

MD, FACS, ABHRS
Chicago, Illinois

„Ich habe alle anderen Produkte im Bereich der Haarwiederherstellung aufgegeben. Ich mache keine Strip-Transplantationen, ARTAS ist die erste Wahl...“

DR. JUSTIN ROME

MD, Mitbegründer und medizinischer Leiter New York City, New York

„Wir bekommen ein dauerhaftes Ergebnis ohne linienförmige Narben und mit schneller Heilung. Wir erzielen erstaunliche Ergebnisse.“

DR. DAVID BERMAN, MD, FAAD
San Francisco, Kalifornien

„Einer der größten Vorteile, den ARTAS gegenüber anderen Technologien bietet, ist der Erhalt des vorhandenen Haars während der Schaffung des Verpflanzungsorts.“

DR. GREGORY TUROWSKI

MD, Ph.D., FACS Chicago, Illinois

„Mit der ARTAS-Technologie sind wir schneller, präziser und zuverlässiger.“

DR. BRIAN V. HEIL MD, FACS
Pittsburgh, Pennsylvania

„Am schönsten ist es, nach dem Eingriff den Patienten und die Zufriedenheit in dessen Augen zu sehen“

Dr. Lawrence Samuels

MD, MO Chesterfield, Missouri

„... ARTAS übertrifft die anderen FUE-Geräte um Längen ...“

Dr. Ken Anderson MD, FISHRS
Atlanta, Georgia

PATIENTEN ERGEBNISSE



VOR ARTAS



NACH ARTAS (12 MONATE)^g



VOR ARTAS



NACH ARTAS (10 MONATE)^h



VOR ARTAS



NACH ARTAS (14 MONATE)^g



VOR ARTAS



NACH ARTAS (9 MONATE)^f

A. TATSÄCHLICHE ERGEBNISSE KÖNNEN ABWEICHEN

B. FOTOS MIT FREUNDLICHER GENEHMIGUNG BERMAN SKIN INSTITUTE, DAVID A. BERMAN, MD, FAAD

C. FOTOS MIT FREUNDLICHER GENEHMIGUNG NEW HORIZONS CENTER FOR COSMETIC SURGERY, GREGORY A. TUROWSKI, MD

D. FOTOS MIT FREUNDLICHER GENEHMIGUNG DR. YATES HAIR SCIENCE, WILLIAM D. YATES, MD

E. FOTOS MIT FREUNDLICHER GENEHMIGUNG JC PEREIRA ROBOTIC HAIR TRANSPLANT, JOÃO CARLOS PEREIRA, MD

ERFAHREN SIE, WAS PATIENTEN ÜBER ARTAS IX SAGEN

“Mit dem robotergestützten ARTAS-Verfahren erfolgt alles mit der gewünschten Präzision und Perfektion. Ein Unterschied wie Tag und Nacht!“

Sal
Robotic Hair Restoration of Long Island

“Schon nach drei Monaten begann ein rasches Wachstum. Es wächst nach wie vor, die beste jemals von mir getätigte Investition!“

Ronald
Robotic Hair Restoration of Long Island

“Der Eingriff bei mir fand an einem Freitag statt, und bereits am Montag konnte ich wieder zur Arbeit gehen. Ich hatte nicht damit gerechnet, so schnell wieder arbeiten zu können.“

R.J. Choppy, Radio Personality
The Paragon Hair Clinic

“Wenn ich zu einem neuen Friseur gehe, kann dieser immer gar nicht glauben, dass ich eine Haartransplantation hinter mir habe.“

Jeff
The Paragon Hair Clinic

“Das einzige, was ich bereue ist, dass ich es nicht schon vor Jahren, als ich langsam eine Glatze bekam, habe machen lassen...“

Mark
Premier Plastic Surgery

UNSER UMFASSENDES HAARWIEDERHERSTEL- LUNGSKONZEPT



INNOVATION.
PARTNERSCHAFT.
ERFOLG.

FORTSCHRITTLICHE GEPRÜFTE TECHNOLOGIEN

ARTAS® robotergestützte
Haarwiederherstellung

NeoGraft® automatisierte-
FUE-Haartransplantation

Innovation und Fortschritt
durch kontinuierliche
Forschungs- und
Entwicklungsarbeit

MENTORING & MEDIZINISCHE SCHULUNGEN

Weltklasse medizinische und
unternehmerische Bildung

Persönliche Schulung durch
Top-Haarchirurgen

Vor-Ort-Einweisung und
Fernunterstützung

MARKETING & PATIENTENLEADS

Zusätzliches
Marketingmaterial

Unternehmenseintrag in
unserer Klinikdatenbank

Angebote der Werbeagentur

SCHULUNGEN & SUPPORT ZU GESCHÄFTS- ENTWICKLUNG

Geschäftsentwicklungspro-
gramm Schritt für Schritt

Fortwährendes Mentoring

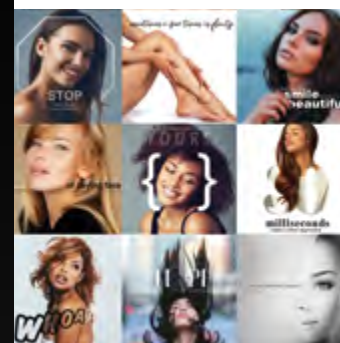
Prämienprogramme

VEROGRAFTERS™ PROGRAMM

Zertifizierte, versicherte,
zuverlässige Techniker

Personalerweiterung

Einfache Buchung über
die VeroGrafters™-App



MENTORING & MEDIZINISCHE SCHULUNGEN

Wir bieten tiefgreifende medizinische Schulungen und ein fortlaufendes Mentoringprogramm durch Top-Haarwiederherstellungschirurgen aus aller Welt, beispielsweise durch unseren medizinischen Leiter Dr. Jack Fisher. Die Schulungsprogramme beinhalten medizinische Einweisung, den Umgang mit von Haarausfall betroffenen Patienten sowie Marketing und Vertrieb. Nach dem Schulungsprogramm verfügen Sie über alle Kenntnisse, Tools und Ressourcen, die Sie zur Einführung Ihrer neuen Behandlungen in einem der am schnellsten wachsenden Märkte der Schönheitschirurgie benötigen. Unser medizinisches Schulungsteam bietet Quick Starts und/oder In-Service-Leistungen vor Ort und per Fernunterstützung, um Ihnen alle notwendigen Kenntnisse zu vermitteln.

MARKETINGTOOLS & PATIENTENLEADS

Neben bewährten Lösungen für Haarausfall bietet Venus Concept ein umfangreiches Marketingprogramm, das Ihre Praxis beim fortwährenden Geschäftswachstum unterstützt. Wir bieten zusätzliches Marketingmaterial wie Werbekampagnen für ARTAS®- und/oder NeoGraft®-Geräte, Tools zur Patientenaufklärung in der Klinik oder online und einen Eintrag Ihrer Praxis in unserer Klinikdatenbank. Für zusätzliches Praxismarketing bietet Venus Concept die Leistungen der Werbeagentur 2two5™. Mit den digitalen Angeboten der Agentur erhalten Sie mehr Patientenbewertungen, maximale Suchmaschinenoptimierung, fortwährende Patientenleads sowie kreative und wirksame Anzeigen speziell für Ihre Region.

SCHULUNGEN & SUPPORT ZU GESCHÄFTSENTWICKLUNG

Ein Experte für Praxisentwicklung, Praxiserfolg oder Kundenmanagement unterstützt Sie dabei, Ihre Haarwiederherstellungsbehandlungen zu einem finanziellen Erfolg zu machen. Außerdem bieten wir ein einjähriges Mentoring zur Geschäftsentwicklung mit einem bewährten Schritt-für-Schritt-Programm. Egal, ob Sie eine neue Praxis eröffnen oder die Haarwiederherstellung in Ihr Behandlungsportfolio aufnehmen möchten – wir unterstützen Sie ab sofort auf dem Weg zu Wachstum und Erfolg. Wir helfen Ihnen beim Start, bieten Ihnen Prämienprogramme und stehen Ihnen beratend zur Seite, um durch Leads und neue Patienten das Wachstum Ihrer Praxis zu beschleunigen.

VEROGRAFTERS™ PROGRAMM

Über unser VeroGrafters™-Programm stellen wir Ihnen bei Bedarf einen zertifizierten Haartransplantationsspezialisten zur Verfügung, der den Arzt bei einer ARTAS®- und/oder NeoGraft®-Haartransplantation unterstützt. Das VeroGrafters™-Programm unterstützt Sie dabei, während der gesamten Behandlung optimale Patientenbetreuung zu gewähren und die Praxis in effizienter Weise zu führen. Über die VeroGrafters™-App können Sie Ihren Haartransplantationsexperten selbst buchen. Ärzte können schnell und einfach eine Anfrage stellen, die gewünschten Spezialisten je nach Verfügbarkeit auswählen und sich die geschätzten Kosten anzeigen lassen.

HAARWIEDERHERSTELLUNG

SCHLAGEN SIE KAPITAL AUS EINEM GROSSEN, WACHSENDEN UND NOCH
UNERSCHLOSSENEN MARKT

1,2 MRD.

Weltweit leiden Männer an
vererbtem Haarausfall^{1&2}

39%

Jährliches Wachstum bei
Follicular Unit Excision (FUE)
während Follicular Unit
Transplantation (FUT) an
Beliebtheit verliert^{5&6}

24,8 MRD.\$

der weltweite Markt für
Haartransplantationen wird
bis 2024 schätzungsweise bei
einem Wert von mehr als 24,8
Milliarden Dolla liegen³

45%

der Frauen mit Haarausfall
leiden unter Haarausfall
vom weiblichen Typ⁸

2.

Von Männern auf RealSelf.
com am häufigsten
gesuchte Behandlung⁴

85,7%

Der Patienten sind
männlich, wobei die
Nachfrage weiblicher
Patienten steigt⁷

IHRE KOMPLETT LÖSUNG ZUR HAARWIEDERHERSTELLUNG

ARTAS[®] iX
ROBOTIC HAIR RESTORATION

Die intelligente
Haartransplantationstechnologie
Die Zukunft der innovativen
Schönheitschirurgie



NeoGraft[®]
AUTOMATED HAIR RESTORATION

Bewährtes Verfahren zur
Haarwiederherstellung
Das erste automatisierte FUE-System

1. American Hair Loss Association. Haarausfall bei Männern. www.americanhairloss.org/men_hair_loss/
2. Referenz. Wie viele Männer gibt es auf der Welt? www.reference.com/world-view/many-men-world-8e066f56a72027ce?o=cdpArticles
3. Global Market Insights, Inc. (2018). Haartransplantationsmarkt bis 2024 mit einem Marktwert von mehr als 24,8 Milliarden Dollar.
4. www.globenewswire.com/news-release/2018/08/14/1551331/0/en/Hair-Transplant-Market-worth-over-24-8-billion-by-2024-Global-Market-Insights-Inc.html
5. RealSelf 2018 Trends in der Schönheitschirurgie. assets.brandfolder.com/pja91g-e04dtk-7h4zn7/original/RealSelf_YearInReview_OneSheet.pdf
6. Amerikanische Akademie für Dermatologie. www.aad.org
7. International Society of Hair Restoration Surgeon. (2013). Praxiszählung. Daten zur Wiederherstellungsrobotertechnik.
8. International Society of Hair Restoration Surgery. 2017. Ergebnisse Praxiszählung. ishrs.org/wp-content/uploads/2017/12/report_2017_ishrs_practice_census-08-21-17.pdf
9. 8. US National Library of Medicine National Institutes of Health. 2016. Haarausfall vom weiblichen Typ: Eine retrospektive Studie an einer Klinik der Maximalversorgung. www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4989388/

STARTEN SIE NOCH HEUTE MIT VERO HAIR

FIRMENSITZ

BOULEVARD DER EU 7
30539, HANNOVER
GERMANY

PHONE: 49 160 99757413

EMAIL: INFO.DE@VENUSCONCEPT.COM

VENUSCONCEPT.COM

