



V-Tech System: Fortschrittliche Cosmeceutical-Behandlung

Diese Zusammenfassung beschreibt die fortschrittlichen Merkmale und Vorteile des V-Tech Systems und betont die Verwendung von synthetischen Exosomen und biomimetischen Peptiden für eine effektive Hautverjüngung. Es ist so konzipiert, dass es sicher und effektiv ist und auch von Kosmetikerinnen ohne ärztliche Lizenz verwendet werden kann.

Wichtige Merkmale:

- Ultra-intensives, fortschrittliches Cosmeceutical-System
- Verwendet PDRN (Polynukleotide) und synthetische Exosomen
- Angereichert mit biomimetischen Peptiden
- Innovativ und wirksam für die Hautverjüngung ab der ersten Anwendung
- Sicher und einfach zu verwenden, sowohl für Kosmetikerinnen als auch für medizinische Fachkräfte

Komponenten:

- V-Tech Serum
- V-Tech Gel Mask

Aktive Inhaltsstoffe:

1. Polynukleotide mit hohem Molekulargewicht (2%)
 - Stimulieren Fibroblasten, um die Kollagenproduktion und andere ECM-Komponenten zu fördern
 - Antioxidative Eigenschaften zur Bekämpfung freier Radikale
2. Synthetische Exosomen mit biomimetischen Peptiden
 - Ermöglichen die gezielte Abgabe aktiver Inhaltsstoffe o Vermeiden übermäßige Immunstimulation
 - Sorgen für eine effektive Geweberegeneration
3. Biomimetische Peptide
 - Oligopeptid-20: Verbessert die Wundheilung, stimuliert das Hautwachstum, reduziert Falten
 - Acetyl-Decapeptid-3: Fördert die Hautelastizität, induziert die Kollagensynthese



4. Zusätzliche aktive Komponenten

- Acetyl-Heptapeptid-9 (Gold Carrier): Erhöht ECM-Proteine, Zellumsatz, reduziert Falten
- Kupfer-Tripeptid-1: Antioxidans, verbessert die Wundheilung, stimuliert die Produktion neuer ECM
- Gereinigte Polysaccharide aus Schneckenschleim o Niedermolekulare Hyaluronsäure
- Aloe Vera

Wissenschaftliche Grundlage:

- Polynukleotide: DNA-Fragmente, die die Zellregeneration und Kollagensynthese stimulieren
- Synthetische Exosomen: Nanovesikel für eine sichere und effektive Abgabe aktiver Inhaltsstoffe ohne Immunreaktionen
- Biomimetische Peptide: Verbessern die Hautreparatur und -verjüngung

Vorteile:

- Stimuliert die Zellregeneration
- Fördert die DNA-Synthese
- Anti-Aging und antioxidative Eigenschaften
- Keine ärztliche Lizenz erforderlich: Kosmetikerinnen können es verwenden; keine ärztliche Lizenz erforderlich
- Verbessert die Hautfeuchtigkeit und -elastizität
- Erhöht die Produktion von Kollagen und Elastin
- Liefert sichtbare Ergebnisse in kurzer Zeit

Anwendungsprotokoll:

1. **Phase 1:** Intradermale Verabreichung des V-Tech Serums (2 ml pro Bereich)
2. **Phase 2:** Anwendung der V-Tech Gel Mask (2 ml, einmassieren und bis zur vollständigen Absorption einwirken lassen)

Empfohlener Behandlungsplan:

- Eine Sitzung alle 14 Tage für 4 aufeinanderfolgende Sitzungen
- Erhaltungssitzung alle 2 Monate für optimale Ergebnisse

Kombinationsprotokolle für verschiedene Hauttypen:

- Trockene Haut: V-Tech System & V System
- Asphytische und dünne Haut: V-Tech System & V Metall
- Fettige/akneanfällige Haut: V-Tech System & V Carbon System
- Fortgeschrittene Lichtalterung: V-Tech System & ZK

