

Frau
Petra Theissen
F-care systems
Am Haug 4

58553 Halver

Wilhelmsplatz 11
70182 Stuttgart
Telefon 07 11 / 2 10 12 - 10
Telefax 07 11 / 2 10 12 - 40
www.dr-seiter.de

Öffnungszeiten Mo-Fr:
8.00 – 13.00 und 14.00 – 18.00

19.09.2011 / HS

Sehr geehrte Frau Theissen,

wir möchten Ihnen hiermit unsere Erfahrungen mit dem EVRF mitteilen.

Das optimale Einsatzgebiet des EVRF von FCare-Systems liegt auf dem Gebiet der

- Besenreiser

Um optimale Behandlungsergebnisse zu erzielen ist eine genaue Beurteilung des Befundes erforderlich – *rötliche feine* Besenreiser lassen sich optimal behandeln.

Nesterartig angelegte Befunde oder auch bläulich strukturierte, etwas kräftigere Besenreiser müssen mit anderen Verfahren vorbearbeitet werden – um eine Auflockerung des Befundes zu erzielen und auch um sonst erforderliche zu hohe Energien zu vermeiden.

Lokalanästhetika, auch als Creme, sind nicht erforderlich und werden von uns, auch aufgrund der gefäßverengenden Wirkung und damit verbundenem verschlechtertem therapeutischen Erfolg nicht eingesetzt.

Eine Stauung der Gefäße darf ebenfalls nicht erfolgen, da ein therapeutischer Erfolg hier nicht erreicht werden kann oder höchstens mit deutlich erhöhten Energien erreicht werden kann.

Das Tragen eines Kompressionsstrumpfes ist in der Regel nicht erforderlich.

An Nebenwirkungen oder Begleiterscheinungen sind zu erwähnen:

- Rötungen (vergehen nach 24 Stunden)
- Punktförmige Mikroverkrustungen (2 bis 6 Wochen sichtbar – teils auch noch etwas länger)

Hyperpigmentationen oder Vernarbungen mussten wir unsererseits noch nicht beobachten.

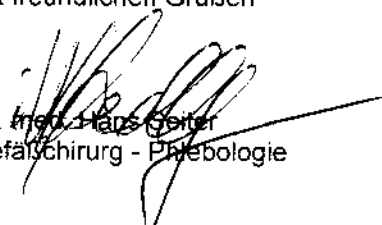
Seite 2

Allerdings müssen die Pat. über die Mikroverkrustungen aufgeklärt werden, da diese auffallender sind, als die ursprünglichen Besenreiser – Behandlungen vor Hochzeiten und ähnlichen Ereignissen sind daher zu vermeiden.

Weitere Einsatzgebiete des EVRF von FCare-Systems liegen auf dem Gebiet der

- Teleangiektasien (rötlich fein)
- Spider Nävi
- Rosazea

Mit freundlichen Grüßen


Dr. med. Hans Geiger
Gefäßchirurg - Phlebologie