

Biologische Therapie gegen störende Besenreiser

Laut einer Studie der Universitätsklinik Bonn haben 60 Prozent aller 20- bis 29-jährigen Frauen und Männer Besenreiser. Das sind kleine erweiterte störende Äderchen, meist an den Beinen.

Bisher werden die Besenreiser verödet oder mit Laser entfernt. Nun wird eine biologische Therapie mit Radiowellen angeboten. Schonend und schmerzfrei verschließen die Radiowellen die roten und blauen Äderchen, ohne dass die Haut dabei verletzt oder das Gewebe beeinträchtigt werden kann. Auch allergische Reaktionen sind ausgeschlossen. Die Patienten können sofort nach der Behandlung ihrer gewohnten Tätigkeit nachgehen.

Venenspezialist Aljoscha Greiner wendet das neue biologische Verfahren an und ist begeistert: „Es funktioniert ohne jegliche chemische Substanzen oder Fremdströme im Körper. Die neue

Radiowellen-Therapie ist
eine ideale Ergänzung der
Therapieverfahren."

Weitere
Informati
onen
erhalten
Sie bei
der
Deutsche
n
Venen-Li
ga e.V.
Hauptges
chäftsstel
le,
Sonnenst
raße 6,
56864
Bad
Bertrich,
Tel. +49
2674
1448,
gebühren
freie
Venen-H
otline
0800
4443335,
www.venenliga.de