



Dr. med. Yael Adler
Dermatologin
Autorin und Referentin



STUDIUM

Studium der Humanmedizin an der Johann Wolfgang Goethe-Universität in Frankfurt/M. und an der Freien Universität, Berlin. 1999 Promotion am Zentrum der Inneren Medizin des Klinikums der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt/M., Abteilung Endokrinologie und Angiologie

SCHWERPUNKTE

Medizin (Haut- und Geschlechtskrankheiten, Phlebologie), Hautpflege, Sport/Fitness, Ernährung

MEDIENPRÄSENZ

- seit 2003 Auftritte als TV-Hautärztin und Gesundheits-Expertin beim ARD-Ratgeber Gesundheit, RBB („Abendschau“, „ZIBB“, „RBB Praxis“), DW tv („Fit & Gesund“, „In Good Shape“), RTL („Punkt 12“) und Pro Sieben („taff“)
- seit 2001 zahlreiche wissenschaftl. Publikationen, Autorin der Bücher „Hautkrankheiten im Blick“ (2004) und „Hautkrankheiten – Symptome, Therapie, Beratung“ (2011) – beide Wissenschaftl. Verlagsges. Stuttgart

PRAXIS

- seit 2009 Dermatologin beim European Prevention Center und dem Herzzentrum Berlin
- seit 2007 Niedergelassene Hautärztin in eigener Privatpraxis
- 2004 Zusatzausbildung zur Phlebologin
- 2003 Weiterbildung zur Fachärztin für Haut- und Geschlechtskrankheiten

SPECIALS

Moderationen in Englisch
Mitglied im Expertengremium der Bundes-Apothekerkammer

Vorträge zu verschiedenen Themenbereichen > siehe Seite 2

Dr. med. Yael Adler bietet Vorträge - auch auf individuelle Anfrage - zu folgenden Themenbereichen an:

GESUNDHEIT

Wellness für die Haut

Hauptsache Haut: welche Pflege passt zu mir?

Der Krampf mit den Adern

Sommer, Sonne, Sonnenbrand

Haut im Winter

Haut - gesund und schön - ein Leben lang (Tricks und Möglichkeiten)

Sprechstunde Haut - Vorsorge ist besser als Nachsorge.
Wie kann ich mich selber untersuchen?

Wenn die Pickel sprießen

Hilfe, meine Haut juckt

Herpes & Co.

Wie schädlich sind Tattoos

Was Nägel verraten

Schöne Haare

Was tun bei Haarausfall

Naturheilmittel für die Haut - kleine Pflanzenkunde

Botox & Co.

Sportlerhaut schützen

Rund um den Mund

Beine - gesund und schön

Heilpflanzen für die Haut