



Programm 2008

09.30 Uhr

Kurze Begrüßung

(Dr. med. K. Hübner)

10.00 Uhr

1. Die photodynamische Therapie mit der neuen Nanoemulsionsrezeptur der Aminolävulinsäure und dem wassergefilterten Infrarot-A-Strahler

(wiRA® von Hydrosun®)

A) Physikalische Grundlagen der Photodynamischen Therapie
(Dr. rer. nat. E. Wolf, Müllheim)

B) Dermatologische Aspekte der Photodynamischen Therapie
(Dr. med. K. Hübner)

- a) Behandlung der aktinischen Keratosen und flachen Basaliome
- b) Warzen
- c) Ulcus cruris
- d) Therapie der Akne und Rosacea

10.45 Uhr

Hautkrebs-Screening mit einem sehr kostengünstigen System

(D-View)

11.15 - 11.45 Uhr **Kaffeepause**

11.45 Uhr

2. Der Erbium-Yag Laser

A) Physikalische Grundlagen der Lasertherapie
(R. Mancarelli, Fa. Asclepion GmbH, Jena)

B) Demonstrationen am Patienten
(Dr. med. K. Hübner)



12.20 Uhr

3. Die IPL-Technologie

(Laser-Blitzlampe)

Theoretische Grundlagen (N.N., Ellipse GmbH, Mainz)

Die Epilation

Die Couperose Behandlung

Demonstration am Patienten

13.00 Uhr

4. Botox® und Restylane® zur Faltenbeseitigung

13.30 - 14.30 Uhr **Mittagspause**

14.30 Uhr

5. Phlebologischer Komplex

(Dr. med. K. Hübner)

A) Die Sklerosierung von Besenreisern
Technischer Ablauf mit praktischer Demonstration an speziell
ausgesuchten Patienten

B) Sklerosierung: Wann Flüssig? Wann Schaum?

C) Moderne Thromboseprophylaxe

D) Moderne Therapie des Ulcus cruris
(mit praktischen Demonstrationen)

ca. 15.45 Uhr

Get together