

Herzlich Willkommen

wir dürfen uns für neue Patienten kurz vorstellen:

20 Jahre besteht nun unsere Selbsthilfegruppe für Multiple Myelom-Patienten und deren Angehörige. Aktuell zählt die Gruppe 300 betroffene Personen, die sich seit Jahren in den unterschiedlichsten Krankheitsstadien und Therapien befinden.

Wir laden Sie liebe Patienten, Angehörige und Interessierte ganz herzlich zu unserem 19. Myelom-Patiententag ein und freuen uns sehr auf Ihr Kommen.

Sie haben wieder die Möglichkeit sich von hervorragenden Experten umfassend über aktuelle Entwicklungen, Forschung und die neuesten Therapieoptionen zu informieren. Nach den Vorträgen ist ausreichend Zeit für eine Diskussions- und Fragerunde. Außer-dem stehen allen Teilnehmern die Experten gerne auch für persönliche Gespräche zur Verfügung.

Wir hoffen und wünschen, dass Sie durch die Vorträge und die Gespräche mit den Ärzten neue Erkenntnisse gewinnen und Kraft und Hoffnung schöpfen mit dem MM gut zu leben.

Ihre
Eleonore Schäfer
Leiterin der MHM

f

Programm:

9:30 - 10.30

Registrierung
Ausgabe der Seminarunterlagen
Empfang mit Imbiss im Foyer

10.30 – 10.45

**Begrüßung E. Schäfer, MHM
Einführung und Moderation
Prof. Dr. Christian Straka**

10.45 - 11.15

**Individualisierte Diagnostik und
Behandlungsformen beim Myelom,
MGUS, Smouldering, Amyloidose
anschl. Diskussion 10 Minuten**
Prof. Straka, München Klinik Schwabing

11:30 – 12.00

**Laborwerte verstehen beim Myelom
Bedeutung der Immunglobuline
(Schwere- und Leichtketten)
anschl. Diskussion 10 Minuten**
Dr. Mai, Uniklinik Heidelberg

12:15 - 12:50

**Aktuelle Therapiekonzepte
und Strategien auch beim Rückfall
des Myeloms
anschl. Diskussion 10 Minuten**
Prof. Dr. Hentrich, Rotkreuz KH München

13.00 – 14.00 Pause

**Buffet im Foyer
Gelegenheit mit den Referenten
persönlich zu sprechen**

14.05 - 14:45

**Behandlungsformen in naher Zukunft:
Immuntherapie-Antikörpertherapie
Technologie der CAR T-Zellen
anschl. Diskussion 10 Minuten**
Prof. Dr. Einsele, Uniklinik Würzburg

15:00 – 15:30

**Bedeutung von Ernährung und
Bewegung für die Behandlung des
Myeloms und erkrankungsbedingte
Folgeerscheinungen
anschl. Diskussion 10 Minuten**
Prof. Dr. Theurich, LMU München-
Großhadern

16.00 Verabschiedung