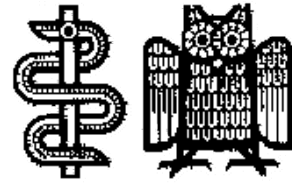


Klinik für Innere Medizin I
Orthopädische Klinik
Universitätsklinikum des Saarlandes



und

Rheumazentrum Saarland

17. HOMBURGER RHEUMAFORUM

Rheumatologie 2008

9. September 2008, 18.30 Uhr

Schlossberg-Hotel
Schlossberg-Höhenstrasse
66424 Homburg

Fortbildungszertifikat:
5 Punkte (beantragt)

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Hiermit möchten wir Sie ganz herzlich zu unserem 17. Homburger Rheumaforum einladen. Seit 1992 bietet unser jährliches Rheumaforum die Verbindung von Wissenschaft und Praxis der Rheumatologie. Neu für das Jahr 2008 soll die noch engere Verbindung zu den niedergelassenen Kollegen sein. Wir hoffen, mit der Terminierung der Veranstaltung auf 18.30 am Dienstag den 9. September im Schlossberg Hotel für alle einen günstigen Termin zu treffen.

Ein Schwerpunkt des diesjährigen Rheumaforums ist die Systemische Sklerose (Sklerodermie). Wir freuen uns, mit Herrn Professor Luc Mouthon aus der Inneren Medizin / klinischen Immunologie am Hôpital Cochin in Paris (französisches Exzellenz- und Referenzzentrum für Vaskulitiden und systemische Sklerose) einen weltweit ausgewiesenen Experten für entzündliche Systemerkrankungen und insbesondere die systemische Sklerose als Referenten begrüßen zu können.

Der zweite Schwerpunkt ist die Hyperurikämie mit ihren Erkrankungen Arthritis urica (Gicht) und Uratnephropathie. Nach Jahren der Stagnation gibt es ein neues Medikament gegen die Hyperurikämie, dessen Zulassung für die Behandlung der Arthritis urica bald bevorsteht. Der Tradition des Rheumaforums entsprechend wird zur Beleuchtung fachübergreifender Krankheitsaspekte Herr Privatdozent Dr. Sester die Hyperurikämie aus der Sicht des Nephrologen darstellen.

Herr Dr. Jung, Oberarzt der Orthopädischen Klinik, hat die Nachfolge von Dr. Gödde im Rheumazentrum Saarland übernommen und wird die anspruchsvolle Frage erörtern, wann bei Gelenkerkrankungen der Orthopäde und wann der internistische Rheumatologe angesprochen ist.

Die aktuellen Entwicklungen in der pharmakologischen Therapie rheumatischer Erkrankungen stellt Herr Oberarzt Dr. G. Aßmann aus der Rheumatologie der Medizinischen Klinik I des Universitätsklinikums Homburg, dar.

Wir freuen uns, Sie zu unserem Rheumaforum in Homburg/Saar begrüßen zu können.

Dr. med. J. Voswinkel

Leiter der Rheumatologie, Innere I, U.d.S.

Dr. med. J. Jung

stellv. Vors. des Rheumazentrums

Programm

- 18.30 Uhr Begrüßung
- 18.40 Uhr Systemic Sclerosis: What are the major challenges in 2008
Prof. L. Mouthon, Paris
- 19.10 Uhr Arthritis und Arthrose – zum Orthopäden oder zum Rheumatologen?
Dr. J. Jung
- 19.45 Uhr Die Gicht – Neues zur Therapie einer alten Erkrankung
Dr. J. Voswinkel
- 20.15 Uhr Harnsäure aus der Sicht des Nephrologen
PD Dr. U. Sester
- 20.40 Uhr Aktuelles zur Therapie entzündlich-rheumatischer Erkrankungen
Dr. G. Aßmann
- 21.00 Uhr gemeinsames Abendessen

Vorsitzende und Referenten

Herr Dr. G. Aßmann	Innere Medizin I, Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg
Herr Dr. J. Jung	Orthopädische Klinik, Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg
Herr Prof. Dr. D. Kohn	Orthopädische Klinik, Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg
Herr Prof. Dr. L. Mouthon	Service de Médecine Interne, Hôpital Cochin 75679 Paris Cedex 14
Herr Prof. Dr. M. Pfreundschuh	Innere Medizin I, Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg
Herr PD Dr. U. Sester	Innere Medizin IV, Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg
Herr Dr. J. Voswinkel	Innere Medizin I, Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg

Organisation:	Dr. Jan Voswinkel Dr. Gunter Aßmann Innere Medizin I Universitätsklinikum des Saarlandes 66421 Homburg Tel. 06841-1623049 E-mail: jan.voswinkel@uniklinikum-saarland.de	Dr. Jochen Jung Orthopädische Klinik Universitätsklinikum des Saarlandes 66421 Homburg Tel. 06841-1624520 E-mail: jochen.jung@uniklinikum-saarland.de
---------------	--	---

Wir danken den Firmen ABBOTT (Wiesbaden), ESSEX (München), CHUGAI (Nohfelden) ACTELION (Freiburg), ROCHE (Grenzach), PFIZER (Karlsruhe) und WYETH (Münster) für ihre freundliche Unterstützung.