

Dr. med. Gernot Kuth

Allergologie – Facharzt für HNO



► Zum Jahresende 2009 empfängt das „Gute-Laune-Team“ um den erfahrenen Facharzt für HNO-Heilkunde, Dr. Gernot Kuth, seine Patienten in neuen Räumlichkeiten im Ärztehaus am Luisenhospital. Das weite Spektrum konservativer und operativer HNO-Heilkunde wird in hochmodernen und großzügigen Behandlungsräumen, mit umfassenden Diagnostik- und Therapiemöglichkeiten zum Wohle des Patienten individuell und fürsorglich angeboten. Zu den Schwerpunkten gehören die Kinderdiagnostik (schon von Geburt an), Sprachentwicklungsdiagnostik, die Abklärung allergischer Ursachen sowie ambulante und stationäre Operationen.

Die belegärztliche operative Therapie, die seit Jahren im Luisenhospital gewährleistet ist, wird durch die enge Anbindung der Praxis an das Krankenhaus zum Vorteil des Patienten sein, da die Vor- und Nachsorge auf kurzem Wege noch mehr Sicherheit und individuelle Betreuung durch Dr. Kuth ermöglicht.

Zu den weiteren Schwerpunkten Dr. Gernot Kuths gehört die Diagnostik und Behandlung von Schlafstörungen sowie der Einsatz bewährter naturheilkundlicher Verfahren. Die Zusammenarbeit mit einer Logopädin und Kinesiologin dokumentieren den ganzheitlichen Ansatz dieses Praxiskonzeptes, das den Patienten in den Mittelpunkt aller Bemühungen stellt.

Dr. med. Gernot Kuth
Hals-, Nasen-, Ohrenarzt
Allergologie
Belegarzt am Luisenhospital
Ärztehaus am Luisenhospital
Boxgraben 95
52064 Aachen
Tel. 02 41 - 55 00 44
(ab 15. Dezember 2009,
vorher noch alte Adresse:
Von-Coels-Straße 1)

Sprechzeiten

Mo - Fr	08.00 - 11.00
Mo	15.00 - 17.00
Di	13.00 - 15.00
Do	16.00 - 18.00

nach Vereinbarung:
Frühsprechstunde ab 07.00
Mittag- und Abend-
sprechstunde
Privatsprechstunde
Samstag von 09.00 -11.00

Besonderes

Leistungsangebot

Alle Allergietestungen
(Haut u. Blut)

Ambulante Operationen

Lasertherapie

Kinderhörtestungen

Schnarchdiagnostik

und -behandlung

Tinnitus-Diagnostik

**Behandlung sprach-, stimm-
und kindlicher Hörstörungen**

Tumorvorsorge

Naturheilkunde

Akupunktur