



■ Herbert Kaufmann als kleiner Junge
 ■ Der junge Herbert Kaufmann während des Studiums

■ Während des ESPR Kongresses 1966, Prof. Dr. Kaufmann ganz rechts

Lebenslauf

10. 6. 1924 Geboren in Frankfurt am Main

1928 Familie Kaufmann übersiedelt nach Basel in die Schweiz.

Bis 1950 Medizinstudium wie auch Medizinal-Assistentenzeit in Innerer Medizin, Anatomie, Kinderchirurgie in Basel und Genf

1950 Eidgenössisches Staatsexamen
1951 Promotion mit dem Titel: „Das Coecum mobile im Kindesalter“

1952 - 55 City Hospital in Boston – in diese Zeit fällt die Polio-Epidemie – und in seiner Eigenschaft als Chef der Poliklinik wurde er zum Koordinator für insgesamt 274 erkrankte Kinder.

1958 Kinderspital Basel

1960 - 1961 Fellowship in Kinderröntgenologie im Röntgeninstitut des Childrens Hospital Medical Centre in Harvard Medical School in Boston



■ Professor Kaufmann: Ein Leben lang Engagement und Vitalität für die Kinderradiologie

Historie:

Prof. Dr. med. Herbert Kaufmann

Professor Dr. med. Herbert J. Kaufmann ist neben Herrn Professor Willich, Professor Ebel, Professor Lassrich und Dr. Fendel einer der führenden Kinderradiologen der ersten Stunde der pädiatrischen Radiologie in Deutschland.

Prof. Kaufmann gehört zu den Gründungsmitgliedern der ESPR und der GPR. Er ist auch heute noch in seinem 80. Lebensjahr ein weltweit gefragter und anerkannter Kinderradiologe. Unter anderem gilt er für die Diagnostik von Skelett-

dysplasien als Experte. Seine Beliebtheit und Bekanntheit ist begründet durch sein enormes Wissensspektrum aufgrund seiner umfassenden Ausbildung und Tätigkeit in weltweit namhaften Kinderkliniken (Basel, Genf, Boston, Philadelphia, Paris und Berlin).

Dank seiner Multilingualität, seines ausserordentlichen Engagements und seiner stets verbindlichen Hilfsbereitschaft hat er sich im deutschen Sprachraum und international einen Namen gemacht und unter Kinderradiologen viele Freunde erworben.

H. C. Oppermann/Kiel 17. August 2004



■ Professor Kaufmann und seine Gattin mit Gratulanten, links Frau Dr. Nitz, rechts Herr Dr. Staalmann



- Frau Dr. Nitz erinnerte alle daran, dass der Jubilar es immer wieder ermöglichte, dass auch ostdeutsche Kollegen die internationalen Kongresse besuchen durften, insbesondere den ESPR. Das war lange Zeit nichts Selbstverständliches!
- Professor Rupprecht aus Dresden hatte ein wunderbares Gedicht verfasst über den „Emeritus“ - wir zitieren auszugsweise, s.u.
- Frau Prof. Stöver richtete das Symposium zu Ehren von Herrn Professor Kaufmann aus unter dem Motto „MRT für das Kind“

Der Emeritus Herbert Kaufmann

...Ihn hat begeistert Medizin.
Das, was im Menschen innen drin,
setzt er in Bilder ganz patent,
es dankt ihm dafür manch Patient.
Weil er geknackt hat manche Nuss,
wird er Professor, dann Emeritus.

...so zieht es zweimal ihn im Jahr
nach Brixen hin, denn dort fürwahr,
hat er gelehrt ein viertelhundert,
von Medizinern jung wird er bewundert.
Von überall schallt nun ein Gruß
und wird verehrt Emeritus!

von Prof. Dr. E. Rupprecht, Dresden

- Der Emeritus inmitten einiger der Gäste, vorne Herr Dr. Hayek, ehemals Hamburg und Herr Dr. Staalmann, Niederlande



- Dr. Herbert Kaufmann in Bosten, während der Polio-Epidemie
- Der Sonographie-Kurs fährt zum Matterhorn

- 1963** Habilitation mit dem Thema „Röntgenbefunde am kindlichen Becken bei angeborenen Skelettaffektionen und chromosomalen Aberrationen“ (Thieme 1964)
- 1965 - 1971** leitet Dr. Herbert Kaufmann die Röntgenabteilung der Universitätskinderklinik in Basel
- 1970** Ernennung zum außerplanmäßigen Professor
- 1971 - 1977** Radiologist in Chief des Childrens Hospital of Philadelphia.
- 1977 - 1979** Visiting-Professor der Pariser Universität gleichzeitig an zwei Hospitälern, dem Hôpital des Enfants Malades und dem Hôpital Trousseau
- 1979** wird Professor Kaufmann an die Freie Universität Berlin als Leiter der neu geschaffenen Abteilung für Pädiatrische Radiologie an der Universitätskinderklinik des Kaiserin-Auguste-Viktoria-Hauses (KAVH) berufen
- 1992** Emeritierung
- 2004** Symposium „MRT für das Kind“ zu Ehren des 80. Geburtstages von Prof. Kaufmann