

CURRICULUM VITAE

Philipp U. Heitz, Prof. Dr. med.

Adresse

Nagelfluh, Austrasse 50, CH - 8804 Au / ZH
Tel. +41 – 44 - 781 13 84, Fax +41 – 44 - 781 45 93
Mobil +41 - 79 – 355 02 21
E-mail: puh@comail.ch

Persönliche Daten

Geboren am 10. April 1939 in St. Gallen; Bürger von Zürich, Stein am Rhein /SH, Münchwilen / TG
Verwitwet, 3 Söhne (1968, 1969, 1972)

Ausbildung

- Primar- und Sekundarschule, Teufen/AR, 1946 - 1954; Gymnasium, Kantonsschule, St. Gallen, 1954 – 1958, Matura Typ B, 1958
- Studium der Medizin, Universitäten Genève und Wien, 1958 - 1965, Staatsexamen Université de Genève, 1965; Examen des Educational Council for Foreign Medical Graduates (USA), 1965; Promotion Université de Genève, 1970

Berufliche und akademische Tätigkeiten

- Assistent am Institut Universitaire de Médecine Physique et de Réhabilitation, Genève 1965 - 1966
- Verwalter einer wissenschaftlichen Assistentenstelle in der Neuropathologischen Abteilung des Pathologischen Institutes der Universität Freiburg im Breisgau , 1967
- Assistent am Institut für Pathologie der Universität Basel, 1968
- Wissenschaftlicher Assistent am Institut für Pathologie der Universität Basel, 1969 - 1971
- Oberarzt am Institut für Pathologie der Universität Basel, 1971 - 1975
- Leiter der Abteilung für Histochemie des Institutes für Pathologie der Universität Basel, 1971 - 1982
- Habilitation, Universität Basel, 1974
- Stipendiat der Schweizerischen Akademie der Medizinischen Wissenschaften: Department of Histochemistry, Royal Postgraduate Medical School, University of London, Hammersmith Hospital, London, 1975 - 1976
- Spezialarzt am Institut für Pathologie der Universität Basel, 1976 - 1981
- Ausserordentlicher Professor für Pathologie der Universität Basel, 1981 - 1982
- Ordinarius für pathologische Anatomie und Vorsteher des Institutes für Pathologie der Universität Basel, 1982 - 1987
- Ordinarius für pathologische Anatomie und Direktor des Institutes für Pathologie der Universität Zürich, 1987 - 1991
- Ordinarius für pathologische Anatomie und Vorsteher des Departementes Pathologie der Universität Zürich, 1992 – 2004

Dieses Departement umfasste:

Departementale Einheiten: Labors , Administration, Lehre (Aus-, Weiter- und Fortbildung),
Examina, Digitale Bildverarbeitung
Abteilung Zell- und Molekularpathologie (Prof. Dr. J. Roth)
Abteilung Krebsforschung Prof. Dr. R. Schäfer
Kantonalzürcherisches Krebsregister (PD Dr. N. Probst)
Institut für Klinische Pathologie (Proff. Dres. J. Briner, Ph. U. Heitz)
Institut für Neuropathologie (Proff. Dres. P. Kleihues, A. Aguzzi)
Institut für experimentelle Immunologie (Proff. Dres. R. Zinkernagel, H. Hengartner)

Administrative und organisatorische Aktivitäten

- Aktuar der Medizinischen Fakultät der Universität Zürich, 1992 - 1994
- Dekan der Medizinischen Fakultät der Universität Zürich, 1994 - 1996
- Prodekan und Präsident der Beförderungskommission der Medizinischen Fakultät der Universität Zürich, 1996 – 1998
- Mitglied der Steuerungskommission des Zentrums für Neurowissenschaften der Universität Zürich und der ETH Zürich (ETHZ) 1998 - 2004
- Vertrauensperson der Medizinischen Fakultät der Universität Zürich, 2011 - 2014
- Mitglied zahlreicher Berufungs- und weiterer Kommissionen der Medizinischen Fakultät der Universität und des Universitätsspitals Zürich
- Mitglied der Planungskommission der Universität Zürich, 1989 - 1992
- Mitglied und Gutachter in Evaluations- und Berufungskommissionen und in Strategiekommissionen schweizerischer und ausländischer Universitäten

Funktionen in Fachgesellschaften und wissenschaftlichen Organisationen

- Mitglied des Preisrichterkollegiums des Robert-Feulgen-Preises, Society for Histochemistry, 1979 - 1999
- Gutachter der Deutschen Forschungsgemeinschaft, Sonderforschungsbereich 87, Endokrinologie, Universität Ulm, 1979 – 1983
- Sekretär der Society for Histochemistry, 1980 – 1983
- Stellvertretender Generalsekretär der Schweizerischen Akademie der Medizinischen Wissenschaften, 1980 - 1984
- Präsident der Schweizerischen Gesellschaft für Pathologie, 1983
- Gutachter der Deutschen Forschungsgemeinschaft, Sonderforschungsbereich 1172, Tumor und Endokrinium, Universität Marburg, 1983 - 1987
- Mitglied des Scientific Committee, European Society of Pathology, 1985 - 1987
- Vorstandsmitglied der Krebsliga des Kantons Zürich, 1988 - 2003
- Vorstandsmitglied der Deutschen Gesellschaft für Pathologie, 1989 - 1998
- Vorsitzender der Deutschen Gesellschaft für Pathologie (100 Jahre DGP), 1996 - 1997
- Gutachter des Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung, Oesterreich, 1988 - 1997
- Mitglied des Executive Committee, European Society of Pathology, 1993 - 1997
- Gutachter des Tumorzentrums Heidelberg-Mannheim, 1991 - 1999
- Mitglied des Stiftungsrates, Roche Research Foundation, Basel, 1991 - 2003
- Mitglied des wissenschaftlichen Beirates, Niedersächsisches Peptidforschungs-Institut, Hannover, 1991 - 1998
- Mitglied des wissenschaftlichen Beirates, Robert Bosch Stiftung, Stuttgart, 1991 - 1996
- Mitglied des Finance Committee, International Academy of Pathology, 1993 - 2000
- Präsident, Endocrine Pathology Society, 1994 - 1995
- Mitglied des Council of Governors, Friedrich Miescher Institut, Basel, 1994 - 2001
- Mitglied des Stiftungsrates, Gebert-Rüf Stiftung, Zürich, 1998 – 2006
- Mitglied der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina, 1989 – ; Senator 1999 – 2004; Mitglied des Präsidiums 2004 - ; Sekretar der Klasse III 2009 -
- Vizepräsident des Beirates der Spital Thurgau AG 1999 – 2003
- Korrespondierendes Mitglied im Ausland der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, 2000 –
- Mitglied des Leitungsausschusses, Zentrum für Technologiefolgen-Abschätzung des Schweiz. Wissenschafts- und Technologierates, 2001 - 2008
- Mitglied der Steuerungskommission „Biobank.ch“ 2003 - 2005
- Mitglied des wissenschaftlichen Beirates der Stiftung Alfried Krupp Kolleg, Universität Greifswald 4/2009 -
- Mitglied von 10 Fachgesellschaften

Organisation von Kongressen und Symposien

- Symposium der Society for Histochemistry, Basel, 1987
- Kongress der Deutschen Gesellschaft für Pathologie, Zürich, 1994
- Jahrestagung der Schweizerischen Gesellschaft für Pathologie, Zürich, 1995
- Jubiläumskongress „100 Jahre Deutsche Gesellschaft für Pathologie“, Berlin, 1997
- Zahlreiche Workshops und Symposien im Rahmen nationaler und internationaler Kongresse

Editorial Boards von Zeitschriften

- Managing Editor Virchow's Archiv, 1998 – 2003
- Mitglied des Editorial Board von 8 weiteren internationalen Zeitschriften

Forschungsprojekte

- Progression von Zellproliferationen und Tumoren
- Biologie, Molekulargenetik und Funktionen des Neuroendokrinen Systems und Neuroendokriner Tumoren
- Förderung durch den Schweizerischen Nationalfonds sowie durch Drittmittel verschiedener Stiftungen

Publikationen

~ 360 Originalpublikationen in Fachzeitschriften, 100 Buchbeiträge und Reviews
Mitherausgeber von 4 Büchern; davon „Pathologie“ in 5 Auflagen

Vortragstätigkeit

Über 600 Vorträge und eingeladene Referate im In- und Ausland an nationalen und internationalen Kongressen, Symposien und Kursen, an Universitäten und Forschungsinstitutionen in Europa, Kanada, USA, Japan etc.

Unterrichtstätigkeit

Vorlesungen und Kurse an den Universitäten Basel und Zürich 1969 - 2004

Nachwuchsförderung

Habilitationen

1981 - 2004 14 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen

Berufungen und Wahlen an andere Institutionen

1 Extraordinarius für Pathologie, Universität Basel

1 Extraordinarius für Pathologie, Institut für Pathologie der TU München -> 1 Ordinarius für Pathologie der Universität Bern

1 Extraordinarius für Krebsforschung, Institut für Pathologie, Charité, Berlin

1 Assistenzprofessor (tenure track) für Zoologie, Universität Zürich

8 Chefärzte und Chefärztinnen, 4 Leitende Ärzte und Ärztinnen, zahlreiche Oberärzte und Oberärztinnen

Auszeichnungen und Ehrungen

KARGER-Preis 1978

"Multihormonal pituitary adenomas"

Preis für die beste Mitteilung an der 45. Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Gastroenterologie, Olten, 23.-25.10.1980.

HEITZ, Ph.U., SCHLEGEL, W., BEGLINGER, C., OBERHOLZER, M., GYR, K., GIRARD, J.: Evaluation eines sequenz-spezifischen Antikörpers gegen Cholecystokinin (CCK) mit Hilfe der Immunzytochemie (ICC) und eines Radioimmunoassay (RIA)

Dr. G.A. WANDER-Gedenkvorlesung und Preis 1981

Preis der Stiftung der Hoechst Aktiengesellschaft 1987

HOEFLER, H., DENK, H., KERL, H., AUBOECK, L., WALTER, G., LAKKINGER, E., HELLEIS, G., KLOEPPEL, G., HEITZ, Ph.U.: The Cytoskeleton of Neuroendocrine Carcinomas of the Skin (Merkel Cell Tumors).

Schleiden-Medaille der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina, 4/1995**Hubert Wolfe Award, 2006, Endocrine Pathology Society, Atlanta, 02/2006:**

ANLAUF M, WIEBEN D, PERREN A, RAFFE LA, KNIPPER T A, KRUSE ML, FOTTNER C, KNOEFEL WT, MÖNIG H, KOMMINOTH P, HEITZ PHU, KLÖPPEL G (2005): Persistent pancreatogenous hyperinsulinemic hypoglycemia in adults, not caused by an insulinoma. Identification and characterization of 15 adult patients with diffuse nesidioblastosis.

Ehrenmitglied der Schweiz. Gesellschaft für Molekularpathologie 2004**Honorary Member of the European Society of Pathology 9/2007****Rudolf-Virchow-Medaille der Deutschen Gesellschaft für Pathologie 6/2009****Ehrenmitglied der Schweiz. Gesellschaft für Pathologie 11/2012**