

Curriculum Vitae

Dr. med. Peter J. Schleicher

Persönliche Daten

Ismaninger Str. 65
81675 München

dr.schleicher.peter@twi-institut.org

01.07.1949, Hütten, Neustadt an der Waldnaab
verheiratet

Ausbildung

1955 - 1962	Volksschule Hütten
1962 - 1966	Wirtschaftsschule Cham
1966 - 1970	Math.-wissenschaftliches Gymnasium Cham
1970	Abitur
1970 - 1971	Studium der Psychologie
1971 - 1974	Studium der Humanmedizin an der Universität Regensburg

Beruflicher und wissenschaftlicher Werdegang:

- 1974 - 1984 Klinikum Rechts der Isar der Technischen Universität München
- 1979 Approbation
- 1979 - 1984 Forschung in der Experimentellen Chirurgie
- 1979 - 1984 Akademischer Rat und Personalrat am Klinikum Rechts der Isar der Technischen Universität München
- 1974 - 1984 Experimentelle Chirurgie am Klinikum Rechts der Isar der Technischen Universität München
- 1984 Anästhesie, Allgemeinchirurgie, Gefäßchirurgie
- 1984 Leiter des Instituts für Ganzheitsmedizin, Therapie und Forschung chronischer Erkrankungen und Immunologie
- 1984 Praxis für Ganzheitsmedizin
- 1985 Vorstand des Instituts zur Erforschung neuer Therapieverfahren chronischer Erkrankungen und Immunologie
- 1985 Konzepterstellung für Wissenschaft und Lehre der naturheilkundlichen Medizin für die Bayerische Staatsregierung
- 1985 Organisation von Medikamenten- und Materialhilfe für Dritte-Welt-Länder
- 1984 -1986 Immunologische Untersuchung chronisch Kranker mit Entwicklung neuer präparativer Verfahren in der Immundiagnostik
- 1986 Gründung des Asclepios-Vereins zur Lehre medizinischer Verfahren der Naturheilkunde und Ganzheitsmedizin
- 1986 Aufnahme ins "Peutinger-Kolleg", eine Vereinigung von Führungskräften aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft in der Bundesrepublik Deutschland
- 1986 Organisation der Ersten naturheilkundlichen Veranstaltung in München für Ärzte und Apotheker mit dem Thema "Naturheilkunde in Klinik und Praxis unter dem Aspekt der Immunologie"
- 1986 Organisation einer internationalen Medikamentenhilfe für Ecuador
- 1986 Berufung als "Fellow of the World Academy of Art and Science" (FWAAS)
- 1987 Erster Vorsitzender der Deutschen Gesellschaft für Gefäßsport (GfG), Körperschaft der Deutschen Gesellschaft für Angiologie (DGA)
- 1989 Medizinkonzeption für eine naturheilkundliche, immunologische Klinik in München
- 1990 Begutachtung des kubanischen Gesundheitssystems für die europäische Pharmaindustrie
- 1988 - 1991 Erarbeitung von modernen Medizinkonzepten für mehrere Großprojekte in der Schweiz und in Deutschland
- 1992 Ernennung zum Mitglied der Vereinigung der deutschen medizinischen Fach- und Standespresse in der Union Internationale de la Presse Medicale (U.I.P.M.) in Paris
- 1993- 1994 Entwicklung neuer medizinisch-immunologisch wirksamer Substanzen für den diätetischen Gebrauch oder als Food-Supplement zur Selbstmedikation, z.B. Immuvit-Geriatrikum für den amerikanischen Markt
- 1994 - 2015 Aufbau eines Zentrums für Apherese mit Spezialbehandlungen durch Erythrozytapherese, Plasmapherese, Photopherese, Leukozytapherese.
- 2010 Entwicklung von Immuntherapien mit aktiviertem Zellplasma zur Behandlung oth. deg. Erkrankungen
- 2012 Gründung des Europäischen Zentrums für Schockwellentherapie zur Behandlung von Herzerkrankung, Nierenerkrankung, erektiler Dysfunktion, orthopädisch degenerative Erkrankungen auf der Basis von Stammzellaktivierung.
- 2014 Kombination von autologen Stammzellen + Schockwellentherapie in der regenerativen Medizin

Fachspezifische Zusatzausbildungen

Anästhesie

Ausbildung zur eigenständigen Durchführung sämtlicher Narkosen und lokalen Blockaden einschließlich der Anästhesie und Schmerztherapie der Wirbelsäule (Epidurale Katheter) etc.

Allgemeinchirurgie

Ausbildung in Bauchchirurgie, Intensivmedizin (ein Jahr Wachraum), kleine Traumatologie, (Operationskatalog auf Anfrage), spezielle Ausbildung (Diplom) in Handchirurgie bei Prof. Böhler (Wien)

Arbeitsmedizin

Zusatzausbildung in Arbeitsmedizin mit dem Diplom „Arbeitsmediziner“

Gefäßchirurg

Ausführung sämtlicher gefäßchirurgischer Eingriffe wie Carotis-Chirurgie, Rekonstruktion von Nierenarterien, abdominaler Bifurkationsersatz, Aneurysmen, peripherer Gefäßchirurgie bis zu femo-cruralen Bypässen mit Kunststoff- und Eigenvenenersatz, lumbale und thorakale Sympathektomie, ausführliche Shunt-Chirurgie zur Dialyse, mikroskopische Gefäßchirurgie (14 Publikationen in wissenschaftlichen Zeitschriften mit entsprechenden Vorträgen zur Carotis-Chirurgie, periphere Gefäßchirurgie und Ultraschall-doppleruntersuchungen in der Angiologie sowie revascularisierende Maßnahmen in der vaskulären Impotenz)

Derzeitige wissenschaftliche und klinische Betätigung

- Immunologie, Immunmodulation, Immundiagnostik, Neuraltherapie, biologische Schmerzbekämpfung
- Klinische Untersuchung der Behandlung von Infektionskrankheiten mit immunologisch aktiven Antibiotika
- Studie über den Einsatz von Aminoglycosiden als Infektprophylaxe bei künstlichem Gefäßersatz
- Durchführung von wissenschaftlichen Studien zur Immunologie und Arteriosklerose in Zusammenarbeit mit der Abteilung für Gefäßchirurgie am Klinikum Rechts der Isar der Technischen Universität München
- Forschung und Entwicklung neuer Produkte zur Selbstmedikation aus immunologischer Sicht (OTC - diätetische Nahrungsmittel - Food -Supplement)
- seit 2010
Aufbau des „International Centers for Stemcell Therapy i.G. - ICS“, München, in Zusammenarbeit mit dem „International Center for Cell Therapy & Cancer Immunotherapy Ltd. - CTCI“ des Weizmann-Institutes in Tel Aviv, Israel unter der Leitung von Prof. Dr. med. Shimon Slavin

Aktivitäten und Forschung in der experimentellen Chirurgie (1979 - 1989)

1. Elektronische Zellkernvolumenanalyse zur automatisierten Krebsvorsorgeuntersuchung in Urologie, Gastroenterologie und Pulmonologie
2. Thrombozytenforschung (Rasterelektronenmikroskopie mit Vitalmikroskopie)
3. Biomechanische Hüftgelenksuntersuchung und Erprobung neuer Endoprothesen
4. Lebertransplantationsversuche im Experiment ohne Immunsuppression (65 Transplantationen)
5. Leberischämieversuche im Experiment zur Simulierung des Leberkomas
6. Iatrogene Erzeugung einer Leberzirrhose im Experiment mit Nitriten
7. Einflüsse auf die Wundfestigkeit (Wunddehizensuntersuchungen) im Experiment und Erprobung wundstabilisierender Materialien (Promotion)
8. Energetische Beeinflußung des Leberstoffwechsels mit Carnitin bei Leberzellschäden unter Berücksichtigung des Fettstoffwechsels (Vortrag Chirurgenkongress 1984, Forum)
9. Extremitätentransplantation im Experiment unter Immunsuppression mit Ciclosporin A
10. Neue Meßmethoden der Ciclosporin-A-Bestimmung im Blut zur Spiegeleinstellung
11. Pavianhaltung zur experimentellen Leberforschung und zum klinischen Einsatz der extrakorporalen Leberperfusion bei Coma hepaticum
12. Experimentell-klinische Untersuchungen und Anwendung der extrakorporalen Leberperfusion im Experiment und beim Menschen im Coma hepaticum Stadium IV und V.
13. Untersuchungen der erweiterten Leberresektion bis zu 70 % unter „Abklemmung“ des Ligamentum hepatoduodenale und Testung von Collagenschwämmen und Fibrinkleber zur Blutstillung.

Autoren- und Journalistentätigkeit

Fachpublikationen

P. J. Schleicher

Die komplette Wunddehiszenz aus klinischer und experimenteller Sicht

Approbationsarbeit 1979

P. J. Schleicher et al.

Temporärer Leberersatz durch extrakorporale Pavianleberperfusion beim akuten Leberzerfallskoma

Chirurgisches Forum 1980 für experimentelle und klinische Forschung

Springer Verlag, Berlin-Heidelberg, 1980

M. Fischer, T. Wustrow, St. v. Sommoggy, P.J. Schleicher

Zur Behandlung des akuten Leberversagens mit Pavianleberperfusionen, Sonderdruck zur Sektion Transplantation Leber, Galle, Pankreas Chirurgenkongress 1984

P. J. Schleicher, St. v. Sommoggy, M. Walter, A. Lohninger, W. Erhardt

Der Einfluß von Carnitin auf die Ischämietoleranz der Schweineleber am Modell der partiellen Leberischämie

Chirurgisches Forum, 1984 für experimentelle und klinische Forschung, Langebecks Archiv für Chirurgie,

Supplement 1984 G. Vogel, P. Bottermann, M. Kuhlencordt, A. Blümel, P.J. Schleicher et al.

Antithrombin III (AT III) in der Behandlung von Gerinnungsstörungen beim akuten Leberversagen
Sonderdruck aus:

Verhandlungen der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin 1985

J.F. Bergmann Verlag, München 1970

P.C. Maurer, J. Dörrler, J. Heiss, J. Lange, P. J. Schleicher, R. Wiesmeier

Chirurgie der Arteria carotis - eine kritische Standortbestimmung Sonderdruck aus
anigo 5, Nr. 4: 181 - 190, 1983

P.J. Schleicher, J. Gmeinwieser, P.C. Maurer

Transvenöse Xeroarteriographie (TVXA) im supraaortalen Bereich - Bereicherung für Diagnostik, postoperative Nachsorge und Therapie Jahrestagung der österr. Gesellschaft für Angiologie 1982, Wien 20.11.82

P.J. Schleicher, J. Dörrler, V. r, P.C. Maurer

Perioperative Antibiotikatherapie in der Gefäßchirurgie

Sonderdruck aus Medizinischer Klinik, Originalarbeit Heft 17, September 1984

P.J. Schleicher

Mit Laser gegen Weichteil-Rheumatismus

Ärztliche Praxis, XXXVII. Jahrgang, Nr. 75, S. 2949, 1985

P. J. Schleicher

Immunmodulatorische Wirkung der Revitorgan-Präparate auf die Subpopulationen der Lymphozyten

Therapiewoche 37, S. 156

P. J. Schleicher

Immunologie - ein System das überleben hilft

Bayrischer Monatsspiegel, 1, 1987

P. J. Schleicher

Immunologie - ein System das überleben hilft

Bayrischer Monatsspiegel, 2, 1987

P.J. Schleicher

Die Bedeutung schadfreier Laxantientherapie für immunpathogene Reaktionen

Veröffentlichung in Zeitschrift Tibetanische Medizin

P.J. Schleicher

Epidemiologische und sozialökonomische Gesichtspunkte der Venopathien nmg, 1989, 2, S. 335 - 338

P. J.Schleicher, H. Baltin

Behandlung chronischer Krankheiten mit immunologisch aktiven Substanzen
Sonderdruck aus Naturheilpraxis, Richard Pflaum Verlag, 1987

P.J. Schleicher et al.

Immunologie in der Onkologie - eine kritische Bestandsaufnahme
Sonderdruck aus Naturheilpraxis, Richard Pflaum Verlag 1987

P. J.Schleicher

Allergien eine weitere immunologische Geisel der Zukunft. Vermehren sich durch Zunahme der Allergien die autoaggressiven Krankheiten? Naturmedizin, 1987

P. J.Schleicher

Möglichkeiten der Immunmodulation in der Behandlung chronischer Krankheiten Naturmedizin, November 1987

P.J. Schleicher

Infektanfälligkeit, Immunsuffizienz im Kindesalter - Möglichkeiten risikofreier Therapie mit einem Phytopharmakon unter Berücksichtigung der Subpopulationen der Lymphozyten
Sonderdruck des Berufsverbandes der Kinderärzte Deutschland e.V. 1987

P.J. Schleicher

Die Wirkung des Phytopharmakons Esberitox auf die Subpopulationen der Lymphozyten in der Behandlung von Infektionskrankheiten Wissenschaftliche Untersuchung zur Medikamentenzulassung bei der IKS, 1987

T.Lederer, E. Haen, J. Langenmayer, P.J. Schleicher, P. Rieber, M. Hallek, J. Remien

Does the circadian variation of R2-Adrenoceptor sites on peripheral mononuclear leucocytes (MNL) reflect the circadian variation of different MNL subsets
Abstract zur Veröffentlichung im Lancet, 1987

P. J. Schleicher

Neue Wege der Diagnose und Therapie von Gefäßerkrankungen.
Rationelle Diagnostik und Therapie
Sonderdruck 1987

P. J.Schleicher, J. Dörrler

Allogene Transplantation von Gliedmaßen im Tierexperiment unter Immunsuppression mit Cyclosporin A, 1984

M. Fischer, St.v. Sommogy, P. Schleicher, B. Fraunhofer, Th. Wustrow, G. Neumann

Amino Acid and Amino Acid Metabolism in Hepatic Failure
Sonderdruck Verlag Gerhard Witzstrock, 1982

P.J. Schleicher et al.

Allogene Gliedmaßentransplantation unter Immunsuppression mit Cyclosporin A, Poster: 25

P.J. Schleicher

Immunmodulatorische Wirkung durch Revitorgan-Präparate auf die Subpopulationen der Lymphozyten
Sonderdruck der Gesellschaft zur Erforschung der mikromolekularen Organo- und Immuntherapie, Oktober 1986

P.J. Schleicher et al.

Brauchbarkeit tierexperimenteller Formen der Leberschädigung im Hinblick auf klinische Fragestellungen aus der Sicht des Chirurgen
Sonderdruck aus Experimentelle und klinische Hepatologie, November 1980

P. J.Schleicher

Möglichkeiten der Immunmodulation in der Behandlung chronischer Krankheiten
Naturmedizin heute, November 1987/Jahrgang I, S. 452-458

P. J.Schleicher

Immunsuffizienz im Kindesalter, Möglichkeiten risikofreier Therapie mit einem Phytopharmakon tpk therapeutikon, Mai 1988, 2. Jahrgang, S. 280 - 290

P.J. Schleicher

Zur Frage der Immundiagnostik in der ärztlichen Praxis
tpk therapeutikon, Mai 1988, 2. Jahrgang, S. 272 - 279

P.J. Schleicher

Möglichkeiten der Immunmodulation in der Behandlung chronischer Krankheiten
Therapiewoche 38, Sonderheft, Juni 1988

P. J.Schleicher

Neue Erkenntnisse zur AIDS-Erkrankung
Naturheilpraxis, Richard Pflaum Verlag, S. 1056 - 1061, 9/1988

P.J. Schleicher, J. Jahn, St.v. Sommoggy

Immunologie und Arteriosklerose - Gibt es überhaupt Zusammenhänge?
ngm, 1989, 4, S. 114-8

P. J.Schleicher

Ätiologie und Therapie chronischer Atemwegserkrankungen aus immunologischer Sicht.
Erfahrungen mit einer immunstimulierenden Therapie bei Patienten mit Infektanfälligkeit
ngm 1989, 2, S. 224 - 248

P. J.Schleicher

Immunmonitoring und Immuntherapie in der Onkologie
Abstract für die Jahrestagung, 14.10.89

P.J. Schleicher

Der Einfluss von Ozon auf phagozytierende Zellen im Analog Contrast Enhancement (ACE)
Acta medica empirica, Referateheft Medizinische Woche, Baden-Baden 1989, Heft 10 a, Oktober
1989, Band 38

L. Bannasch, P. J.Schleicher, V. Dostal

Chronisches Erschöpfungssyndrom: Therapie eines neuen Krankheitsbildes Schattauer Verlag,
ngm, 1992

P.J. Schleicher

Neue Erkenntnisse in der immunologischen Behandlung bei Patienten mit dem Acquired Immune
Deficiency Syndrome im Stadium des Pre-Aids
Vortrag anlässlich der AIDS-Therapie-Debatte der Studiengruppe für AIDS-Therapie in Zürich vom
8. Juli 1989 in Olten (CH) Sonderdruck

©. Pindur, H. Kiesewetter, P. Schleicher, J. Koscielny, F. Jung

Pathogenese und Risikofaktoren der Atherosklerose - rheologische Aspekte, 1991

P.J. Schleicher, L. Bannasch, A. Kistner, G.N. Schrauzer

Immunologischer Status bei quecksilberbelasteten Patienten
notabene medici, 12/1993

P.J. Schleicher, L. Bannasch

Allergiebehandlung mit immunologisch wirksamem Pflanzensamenöl (Schwarzkümmelöl)
notabene medici, 10/11 1994

P.J. Schleicher, L. Bannasch, H. Reimelt

Immunologie und Alter

Naturheilpraxis, 12, 1994

P.J. Schleicher, L. Bannasch

Die immunologische Mehrschritt-Therapie in der Onkologie

Naturheilpraxis, 3, 1995

P.J. Schleicher, L. Bannasch

Allergiebehandlung mit immunologisch wirksamem Pflanzensamenöl (Schwarzkümmelöl)
Naturheilpraxis, 3, 1995

R. Hipp, L. Mielke, M. Saleh, R. Pildner, M. Lanzinger, P.J. Schleicher, M. Kling, E. Entholzner,
S. Hargasser

Lymphocyte Population is affected by hyperbaric Oxygenation

Anesth Analg Abstracts 84, S.159, 1997

M. Lanzinger, R. Hipp, L. Mielke, M. Saleh, P. J.Schleicher, E. Entholzner, S. Hargasser

Veränderungen der Immunkompetenten Zellpopulation durch hyperbare Oxygenierung
Deutscher Anästhesie Kongress 1997

Medizinische Fachbücher

- Gefäßleiden - Erkennen und Behandeln - Econ Verlag, 1986
(P.J. Schleicher)
- Grundzüge der Immundiagnostik und -therapie
P. J.Schleicher, K.H. Schmidt), Hippokrates Verlag, 1989
- Immunmonitoring und additive Immuntherapie
(V. Dostal, W. Bayer, P.J. Schleicher), Hippokrates Verlag, 1990
- Immunstatus - Immunmonitorin
V. Dostal, P. J.Schleicher, B. Tiran, G. Schager, Ch. Steiner)
- Krankheiten verhindern, Econ Verlag, 198
(P.J. Schleicher)
- Arterielle Verschlusskrankheiten - Moderne angiologische Diagnostik und Therapie in Klinik und Praxis - Schwerpunkt Training, Schattauer Verlag 199
(P.J. Schleicher)
- Natürlich heilen mit Schwarzkümmel, Südwest Verlag 199
(P.J. Schleicher, M. Saleh)
- Krebs ist kein Schicksal, Ludwig-Verlag, 199
(P.J. Schleicher, M. Köhnlechner)
- Hilfe bei Krebs, Econ und List Verlag 199
(P.J. Schleicher, M. Köhnlechner)
- Grundzüge der Immundiagnostik und -therapie, Hippokrates Verlag 199
(P.J. Schleicher)
- Die sensationelle Kreta-Diät, Mosaik-Verlag 199
(P.J. Schleicher)
- Immunkompaß, Mosaik-Verla
(P.J. Schleicher 1999)
- Alchemie der Küche, Mosaik-Verla
(P.J. Schleicher, 2001)
- Gesund und lecker, Verlag Das Neue Berli
(P.J. Schleicher, Christian Jürgens, 2004)
- Die heilende Wirkung des marokkanischen Goldes – Arganöl, Südwest-Verla
(P.J.Schleicher, 2008)
- Köstliches Arganöl - ein kulinarisches Elixier
(A. Schuhbeck, P. J. Schleicher, 2007)
- Immunologie ein System das Leistung schafft
(P. Schleicher, Dr. Brückl, Mai 2007, ISU e.v.)
- Shockwavev enter Munich, 2014
- Regenerationsmedizi
(Dr. Peter Schleicher, 2015)

Wissenschaftliche Lehrfilme

- Geschwächte Immunabwehr
Glioblastom - Phagozytose, (1987)
- Neue Immuntherapien bei chronischen Erkrankungen (1989)
- Immunologische Abwehrmechanismen des Respirationstraktes (1990)
- Chronisch rezidivierende Atemwegsinfektionen - Immunologie (deutsch/englisch) (1991)
- Das chronische Erschöpfungs-Syndrom
- Neue Immuntherapien bei chronischen Erkrankungen

Medizinjournalismus

- Medizinischer Presse- und Infodienst für Fachkreise und Laien
- Redaktionelle Beiträge für Fernsehen, Radio und Printmedien
- Mitglied der Vereinigung der Deutschen Medizinischen Fach- und Standespresse
- 1987 Mitherausgabe der Informationsschrift "Immunhilfe", Informationen des gemeinnützigen Vereins Immunsystem, Umwelt und Psyche e.V. Herbst 87
- Laieninformativ Serie "Gesundheitsmagazin" im Journal "Quick" für 2 Jahre mit 4 Großseiten pro Woche, 1986

darüber hinaus

- offizielle medizinjournalistische Berichterstattung und medizinische Beratung der Redaktion der Zeitung „Bild“
- medizinische Berichterstattung über Radiosender „Radio Gong 96,3“, München
- diverse Fernsehberichterstattung zu Medizinthemen

Auszeichnungen

- | | |
|------|--|
| 1984 | Extremitätentransplantation im Experiment unter Immunsuppression mit Cyclosporin A:
Preis der Europäischen Gesellschaft für Chirurgie; Preis des Bayerischen Chirurgenkongresses;
1. Preis Jubiläumstagung der österr. Gesellschaft für Chirurgie |
| 1991 | Ehrenpreis Magna cum laude
Internationales Filmfestival des Hannoverschen Filmfestivals zum wissenschaftlichen Film, Chronisch rezidivierende Atemwegsinfektionen - Immunologie (deutsch/englisch)
sowie Bronze-Medaille der Internationalen Bewertung zu diesem Film
New York, Jubiläumstagung der österr. Gesellschaft für Chirurgie (1. Preis) |

Spezielles Ausbildungs- und Tätigkeitsprofil

1976-1984 Experimentalchirurgie

Stammzelldiagnostik aus Urin
Organtransplantation experimentell
Extremitätentransplantation

1984 Übernahme für Ganzheitsmedizin

1985 1. Durchflusszytometer FACS 420 Analyzer and Sorter weltweit in Privatinstituten

Immunmonitoring
NK-Zelldifferenzierung
Immunprofile
Zelldifferenzierung

1987 Gründung 1. Immunlabor Zytognost in München

Immundiagnostik

Autologes Zellplasma