



CURRICULUM VITAE

Prim. Univ. Prof. Dr. med. Kathrin Sevecke

<https://orcid.org/0000-0002-4236-1870>

Forschungsschwerpunkte

- Persönlichkeitspathologie im Jugendalter
- Antisoziales und impulsives Verhalten bei Jugendlichen
- Verlauf von Essstörungen
- Neurokognitive Emotionserkennung bei Kindern und Jugendlichen
- Covid-19: Mittel- und langfristige Auswirkungen auf die psychische Gesundheit von Kindern im Alter von 3-12 Jahren / Covid-19: Medium and long-term effects on the mental health of children aged 3-12

Wissenschaftliche Ausbildung

- | | |
|------------------|---|
| 11/2013 | Rufannahme auf die W3-Professur für Kinder- und Jugendpsychiatrie an der Medizinischen Universität Innsbruck |
| 8/2013 | Außerplanmäßige Professorin der Universität zu Köln |
| 2009 | Venia legendi für das Fach Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie
Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie und –psychotherapie (Direktor: Prof. Dr. G. Lehmkuhl)
Kumulierte Habilitationsschrift zum Thema „Empirische Untersuchungen zu Persönlichkeitsdimensionen der Psychopathy im Jugendalter“ |
| 9/1999 | Promotion: Universität Bonn, Prof. Dr. Tilo Held
Thema: „Drogenkonsum psychisch erkrankter Jugendlicher“ |
| 10/1991 – 5/1999 | Studium der Medizin an der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn |

Beruflicher Werdegang

- | | |
|---------|---|
| 09/2022 | Bestellung zur stellvertretenden Leitung, Department Psychiatrie, Psychotherapie, Psychosomatik und Medizinische Psychologie |
| 11/2018 | Primaria und Abteilungsvorständin der Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik am LKH Hall in Tirol |
| 11/2013 | Ordinaria und Direktorin der Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie an der Universität Innsbruck |
| 8/2013 | APL-Professur an der Medizinischen Fakultät der Universität Köln |
| 8/2012 | Primo loco W3-Professur für Kinder- und Jugendpsychiatrie, medizinische Universität Innsbruck |

2/2011 – 10/2011	Krankenhausmanagementseminar für Führungskräfte
Seit 2010	kontinuierliche, begleitende Leitungssupervision
1/2010 – 01/2012	Leitung des zweijährigen Weiterbildungscurriculums Forensische Kinder- und Jugendpsychiatrie (Weiterbildungskommission DGKJP, BAG, DKJPP)
seit 2/2006	Oberärztin mit leitender Funktion an der Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie der Universität zu Köln (zunächst Leitung der Kinderstation und Kindertagesklinik, seit 2009 Leitung der Spezialstation für Essstörungen sowie einer jugendlichen Psychotherapiestation mit dem Schwerpunkt Angst/ Zwang/ Depression)
10/2005	Facharztprüfung
7/2002	Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie der Universität zu Köln, Assistenzärztin
7/1999 – 7/2002	Abt. für Kinder- und Jugendpsychiatrie der Rheinischen Kliniken Bonn, Dr. med. Dipl. Psych. J. Junglas, Assistenzärztin

Auslandsaufenthalte

2008	Personality Disorders Institute of the New York Presbyterian Hospital-Weill Medical College of Cornell University , Westchester Division, White Plains, New York, USA Vierwöchiger Aufenthalt zur Erforschung von Persönlichkeitsstörungen, Projekt: Psychotherapie von Jugendlichen mit Borderline-Persönlichkeitspathologie mittels der Transference Focused Psychotherapy (Prof. Dr. Otto F. Kernberg & Prof. Dr. Pamela A. Foelsch)
2006	Department of Psychology, Rosalind Franklin University of Medicine and Science , Chicago, USA, Prof. Dr. D. Kosson Zweiwöchiger Forschungsaufenthalt im Rahmen der Humboldt-Förderung zur transkulturellen Faktorenstruktur der Psychopathy Checkliste-Youth Version
2003	Department of Child and Adolescent Psychiatry, University of Stanford , Kalifornien, USA, Prof. Dr. H. Steiner Einwöchiger Forschungsaufenthalt zu aggressivem Verhalten von Kindern und Jugendlichen
2003	Department of Psychology, Rosalind Franklin University of Medicine and Science , Chicago, USA, Prof. Dr. D. Kosson Reliability Training Seminar zur Psychopathy-Checklist-Youth Version

Zusatzqualifikationen

2019	Spezialisierungsdiplom in fachspezifischer psychosomatischer Medizin
2019	Gerichtlich zertifizierte und eingetragene Sachverständige für das Fachgebiet 02.29 Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin
2014/2015	Empowerment Programm für weibliche Führungskräfte der Medizinischen Universität Innsbruck

2011	Krankenhausmanagementseminar für Führungskräfte, einjährige berufsbegleitende Weiterbildung
seit 2009	Institut für Aus- und Weiterbildung in Psychoanalyse und Psychotherapie im Rheinland e.V., Köln Weiterbildung zur analytischen Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutin
2008	Zertifikat zur Anwendung und Supervision der Operationalisierte Psychodynamische Diagnostik im Kindes- und Jugendalter (OPD)
2007	Zertifikat der gemeinsamen Weiterbildungskommission der Bundesarbeitsgemeinschaft (BAG), des Berufsverbandes (DKJPP) und der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie (DGKJP) für kinder- und jugendpsychiatrische Begutachtung
2001 – 2004	Weiterbildung zur systemisch-analytischen Familienberaterin bei der Arbeitsgemeinschaft für psychoanalytisch-systemische Forschung und Therapie (APF) in Köln, systemische Beraterin (SG, systemische Gesellschaft)

Weiterqualifizierung

- Mentalization-Based Treatment. Anna Freud Centre 2014/2015, Therapeuten und Supervisionsstatus
- Medizindidaktischer Workshop „Curriculum Development“, Prof. Dr. S. Herzig, Dr. D. Novak, 5.-6.9.2008, Studiendekanat der medizinischen Fakultät Köln
- „How to write and publish a good scientific paper“, 7.5.2008, Dr. Michael Hanna, Mercury Medical Research & Writing, New York, Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie und –psychotherapie der Universität zu Köln.
- Cornelia Harte Mentoring Programm, Programm zur Karriereplanung und –entwicklung, 2005-2006, Universität zu Köln.
- Seminar „Von der Forscherin zur Chefin“, Dr. Jantzen, 30.9. -1.10.2004, Universität zu Mainz

Forschungsprojekte Innsbruck/Hall ab 2014

Covid-19: Mittel- und langfristige Auswirkungen auf die psychische Gesundheit von Kindern im Alter von 3-12 Jahren / Covid-19: Medium and long-term effects on the mental health of children aged 3-12

Mag. Dr. Silvia Exenberger-Vanham, Univ.-Prof. Dr. Kathrin Sevecke

Frühe Kindheit und Kindheit / Early childhood and childhood

*** Psychische Erkrankungen in der Frühen Kindheit / Mental disorders in early childhood**

Christina Taferner, MSc., Mag. Ann-Christin Jahnke-Majorkovits, PhD, Univ.-Prof. Dr. Kathrin Sevecke

*** Kindst temperament und Psychische Erkrankungen / Child temperament and mental disorders**

Christina Taferner, MSc., Univ.-Prof. Dr. Kathrin Sevecke

Kooperation: Univ. Prof. Marcel Zentner (Institut für Psychologie, Leopold-Franzens Universität Innsbruck)

*** ATEM – Adaptiver Test des Emotionswissens / ATEM- Adaptive Test of Emotion Knowledge**

Christina Taferner, MSc., Univ.-Prof. Dr. Kathrin Sevecke

Kooperation: Univ. Prof. Maria von Salisch (Institut für Psychologie, Leuphana Universität Lüneburg)

2010	Leitung der Studie zu Essstörungen bei Jugendlichen – Bedeutung von familiären Bindungsmustern und Persönlichkeitsmerkmalen im Verlauf
2005-2010	Leitung einer Studie zur Bindungsrepräsentation von Müttern klinisch behandelter ADHS-Kinder in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. R. Kißgen, Heilpädagogische Fakultät Köln (gefördert durch die Cornelius-Stiftung)
2003-2009	Leitung der Kölner GAP-Studie gemeinsam mit PD Dr. M. Krischer, zur Erforschung von <u>Gewalt</u> , <u>Aggression</u> und <u>Persönlichkeit</u> mit insgesamt 4 Mitarbeitern (gefördert durch die Humboldt-Stiftung, das Köln Fortune Programm der Medizinische Fakultät Köln sowie die Marga und Walter Boll-Stiftung)
2008	Mitarbeit an der Studie zur Evaluation ambulanter psychodynamischer Psychotherapie im Kindes- und Jugendalter in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. Pamela Foelsch, Weill Medical College of Cornell University, USA
2008-2010	Leitung der Studie zum Zusammenhang von neurokognitiver Emotionsverarbeitung und Psychopathologie bei Kindern
2007-2008	Leitung der Atomoxetin-Studie BAZ-SB-LYDV (A randomized, double blind comparison of the effects of Atomoxetine versus Placebo on Neuropsychological outcomes across the day in children with ADHD by use of a computer based continuous performance test), Lilly
2007-2008	Leitung der Atomoxetin-Studie B4Z-SB-LYDW (A Randomized, double Blind Comparison of Two Different Up-Titration Schemes of Atomoxetine versus Placebo in Children with Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder and Comorbid Oppositional Defiant Disorder), Lilly
2007	Leitung der longitudinalen Studie zu Bindungsverhalten und Entwicklungspsychopathologie bei Säuglingen drogenabhängiger Mütter in Zusammenarbeit mit Hr. PD Dr. R. Kißgen, Heilpädagogische Fakultät Köln
2007	Praxisbeobachtung von ESPRICO, Engelhard Arzneimittel
2007	Anwendungsbeobachtung von Equasym Retard
2005-2007	Mitarbeit an der Studie neuropsychologische und neurobiologische Dimensionen impulsiver Störungen, gefördert durch die Marga und Walter Boll-Stiftung mit insgesamt 3 Mitarbeitern
2005-2006	Leitung der Atomoxetin-Studie LYDD / LYDE (An Open-Label Study of Atomoxetine in Children With Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder / An Open-Label Study of Atomoxetine in Adolescents With Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder), Lilly
2005	Mitarbeit an der Studie zu Bindungsrepräsentationen bei jugendlichen Straftätern in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. Carol George, Mills College, USA
2004-2005	Mitarbeit an der Studie zur Ätiologie, Genese und Stabilität pathologischer Persönlichkeit bei delinquenten und verhaltensauffälligen Jugendlichen im Vergleich zu Erwachsenen, gefördert durch das Köln Fortune Programm der Medizinischen Fakultät
2004-2005	Entwicklung einer Methode zum Nachweis von Methylphenidat in den Haaren in Zusammenarbeit mit dem Institut für Rechtsmedizin der Universität Köln, Prof. Dr. Käferstein
2003-2005	Leitung der Studie zu Prädiktoren und Prognosekriterien adoleszenter Gewalt, gefördert durch die Walter und Marga Boll Stiftung
2004	Mitarbeit an der Studie Neurokognition und Neurophysiologie aggressiven und impulsiven Verhaltens, gefördert durch das Köln Fortune Programm der Medizinischen Fakultät
2002-2004	Leitung der Open-label-Pilotstudie zur Wirksamkeit, Sicherheit und Verträglichkeit von 3,0-9,0mg/Tag Rivastigmin bei jugendlichen Patienten mit ADHS und kognitiven Beeinträchtigungen

Gremienarbeit

- Vorstandsmitglied ÖGKJ seit 2021
- Präsidentin ÖGKJP seit 2020
- Präpräsidentin ÖGKJP 2019/2020
- Leiterin der AG Forensik der ÖGKJP - Durchführung der ÖÄK Diplomweiterbildung Forensische kinder- und jugendpsychiatrische Gutachten seit 2017

- Vorsitzende der Arbeitsgruppe Kind und Jugend der Tiroler Landesregierung
- Vizepräsidentin der ÖGKJP (seit 9/2018)
- Vorsitz der Fachgruppe Forensische Kinder- und Jugendpsychiatrie ÖGKJP
- Mitglied der Ausbildungskommission der ÖGKJP
- Mitglied der Arbeitsgruppe Leitende ÖGKJP
- Vorsitz des Fachausschusses für Persönlichkeitsstörungen bei Kindern und Jugendlichen der GePS (Gesellschaft zur Erforschung und Therapie von Persönlichkeitsstörungen) 2005-2008

Mitgliedschaften in wissenschaftlichen Gesellschaften

- ESSPD European Society for the Study of Personality Disorders
- Mitglied des Beirats des Vereins Freunde der Kinderklinik
- Österreichischen Gesellschaft für Kinder- und Jugendpsychiatrie (ÖGKJP)
- Society for the Scientific Study of Psychopathy (SSSP)
- Mitglied der Gesellschaft zur Erforschung von Persönlichkeitsstörungen (GePS)
- Mitglied der ÖGKiM
- Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendpsychiatrie (DGKJP)
- Deutsche Gesellschaft für Forensische Kinder- und Jugendpsychiatrie

Wissenschaftlicher Beirat:

- Zeitschrift „Praxis der Kinderpsychologie und Kinderpsychiatrie“ (Herausgeberin)
- Kindheit und Entwicklung
- Zeitschrift für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie
- Zeitschrift „neuropsychiatrie, vereinigt mit psychiatrie & psychotherapie“
- Zeitschrift „Persönlichkeitsstörungen-Theorie und Therapie“ (PTT)
- JatroS

Laufende Betreuung von Diplomanden und Doktoranden

