

CURRICULUM VITAE

DR. MED. UNIV. IRENE BERTI

FACHÄRZTIN FÜR KINDER- UND JUGENDPSYCHIATRIE
UND -PSYCHOTHERAPIE

GEBOREN 1974 IN INNSBRUCK

MUTTER VON 2 KINDERN

WOHNHAFT IN BRIXEN, ITALIEN

STAATSBÜRGERSCHAFT ITALIEN

BERUFLICHE ERFAHRUNG

seit 03/2023	Oberärztin auf der geschlossenen und offenen Akutstation und der Eltern-Kind-Station der Kinder- und Jugendpsychiatrie Hall, Univ.-Prof.in Dr.in Kathrin Sevecke, Landeskrankenhaus Hall, tirol kliniken, Österreich
02/2020 - 03/2023	Medizinische Leitung der Kinder- und Jugendpsychiatrischen Ambulanz Bruneck, Univ. Prof. Dr. med. Andreas Conca, ab dem 01.10.2021 Dr. med. Donatella Arcangeli, Südtiroler Sanitätsbetrieb, Italien Suspendiert von 07/2022 bis 03/2023 infolge der Gesetzgebung zur COVID-Impfpflicht
07/2013 - 01/2020	Medizinische Leitung der Kinder- und Jugendpsychiatrischen Ambulanz Brixen, Univ. Prof. Dr. med. Andreas Conca, Südtiroler Sanitätsbetrieb, Italien
05/2010 - 04/2013	Stationsärztin, Tagesklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie und - psychotherapie in Coburg, Dr. med. Klaus Holstein, Bezirkskrankenhaus Bayreuth, Deutschland
09/2005 - 03/2007	Stationsärztin, Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie Hildburghausen Dr. med. Dr. phil. H. Jung, Fachkrankenhaus für Psychiatrie und Neurologie Hildburghausen, Deutschland
05/2004 - 08/2005	Assistenzärztin, Abteilung für Innere Medizin Innichen Univ.-Doz. Dr. med. G. Neumayr, Südtiroler Sanitätsbetrieb, Italien
07/2002 - 04/2003	Assistenzärztin, Station für Essstörungen, Station für Angst- und Zwangserkrankungen Prof. Dr. med. M. Fichter, Psychosomatische Klinik Roseneck, Prien am Chiemsee, Deutschland

03/2001 – 02/2002 Stationsärztin, Alkoholrehabilitations- und -therapiestation, geschlossene Akutabteilung
Dr. med. S. v. Blumenthal, Psychiatrische Dienste Graubünden, Schweiz

03/1999 – 10/2000 Wissenschaftliche Mitarbeiterin i.R. der Doktorarbeit, Neurochemisches Labor
Univ.-Prof. Dr. A. Saria, Univ.-Klinik für Psychiatrie, Innsbruck, Österreich

BILDUNGSHINTERGRUND

12/2013 Fachärztin für Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie,
LÄK Bayern, Deutschland

01/2006 – 07/2008 Verhaltenstherapeutische Ausbildung am IVS Institut Nürnberg, Deutschland

01/2003 Approbation, Regierung von Oberbayern, Deutschland

02/2001 Promotion an der Leopold Franzens Universität Innsbruck, Österreich

01/2001 Dissertation mit dem Titel "The effect of secretoneurin on proliferation, differentiation and
apoptosis in cerebellar granule cells"
Univ.-Prof. Dr. A. Saria, Univ.-Klinik für Psychiatrie, Innsbruck, Österreich

10/1993 – 02/2001 Medizinstudium an der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Österreich

SPRACHLICHE KOMPETENZEN

Sprachen Italienisch und Deutsch - Muttersprachenniveau
Englisch - fließend
Französisch - gute Kenntnisse
Spanisch - Grundkenntnisse

VORTRÄGE UND PUBLIKATIONEN

- 05/2021 Vortrag für Eltern - „Die Welt dreht sich anders, ist mein Kind noch normal oder braucht es trotzdem Hilfe“, Brixen, Italien
- 07/2018 Workshop „Psychopharmakotherapie affektiver Störungen“, i.R. der Weiterbildungswoche der Ärztliche Akademie für Psychotherapie von Kindern und Jugendlichen in Brixen, Italien
- 10/2016 Vortrag „Psychopharmaka im Kindes- und Jugendalter“, Fortbildung der AGATE in Bischofsgrün, Deutschland
- 2014 und 2015 Vortrag für Schulen - „psychische Auffälligkeiten im Schulalter erkennen und damit umgehen“, Brixen, Italien
- 2014 Co-Autor der Informationsbroschüre „Psychische Gesundheit im Kindes- und Jugendalter“, herausgegeben vom Verband Ariadne und der Autonomen Provinz Bozen, Italien
- 06/2000 Mitarbeit am Buch: Handbuch Alkoholismus, G. Zernig, A. Saria, M.Kurz, S.S.O'Malley, hrsgg. 2000, Verlag der Universitätsklinik für Psychiatrie Innsbruck, Austria, ISBN 3-00-006085-5
- 05/2003 Gasser MC, Berti I, Hauser KF, Fischer-Colbrie R, Saria A. Secretoneurin promotes pertussis toxin-sensitive neurite outgrowth in cerebellar granule cells. *J Neurochem.* 2003;85(3):662-669. doi:10.1046/j.1471-4159.2003.01677.x
- 03/2001 I. Berti, H.S. Fischer, M. Auffinger and A. Saria, The effect of secretoneurin on proliferation, differentiation and apoptosis in cerebellar granule cells, Posterpräsentation, Neurochemistry Winter Conference in Sölden
- 01/2001 Fischer HS, Berti I, Schatz DS, Humpel C, Saria A. Retinoic acid treatment enhances the acetylcholine contents in the human teratocarcinoma cell line Ntera-2. *Regul Pept.* 2000;96(1-2):59-63. doi:10.1016/s0167-0115(00)00201-9
- 2001 A.Saria, M.Gasser, I.Berti, H.S.Fischer, M.Auffinger, L.A.Opanashuk, K.F.Hauser (2001) Effect of secretoneurin on differentiation and apoptosis in cerebellar granule neurons, *Society For Neuroscience Abstracts* 27 (1):951
- 12/2000 H.S. Fischer, I. Berti, D.S. Schatz, C. Humpel and A. Saria (2000) Retinoic acid treatment enhances the acetylcholine contents in the human teratocarcinoma cell line Ntera-2, *Regul. Pept.* Volume 96 (2000) pag. 59-63
- 03/2000 I. Berti, H.S. Fischer, G. Zernig and A. Saria, Neutral endopeptidase knockouts display aggressive territorial behavior, Posterpräsentation, Neurochemistry Winter Conference in Sölden und Neuropeptides 2000 in Innsbruck

