

Lebenslauf

Geburtsdatum:
Geburtsort:
Email:

Priv.-Doz. Dr. med. Adrian Philipp Mundt

05.11.1975
Heidelberg
adrian.mundt@charite.de

Aktuelle Positionen:

- Marie Curie International Outgoing Research Fellow, Queen Mary University of London, Universidad de Chile
- Leiter, AG Global Mental Health, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Charité Campus Mitte, Universitätsmedizin Berlin

Abschlüsse und Titel:

2014 Habilitation im Fach Psychiatrie und Psychotherapie
2008 Facharzt für Psychiatrie und Psychotherapie
2003 Doktor der Medizin
2003 Approbation als Arzt

Berufserfahrung :

2011-2012 Oberarzt Institutsambulanz der Psychiatrischen Universitätsklinik der Charité im St. Hedwig Krankenhaus
2007-2011 Leitender Arzt Institutsambulanz/Tagesklinik im Wedding, Psychiatrische Universitätsklinik der Charité im St. Hedwig Krankenhaus
2006/2007 Assistenzarzt an der Klinik für Neurologie, Charité Campus Mitte
2003-2006 Assistenzarzt und wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Charité Campus Mitte

Forschungserfahrung:

2012-2015 Indikatoren der Institutionalisierung psychisch Kranker in Südamerika
2009-2011 Research Consultant der Bangladeshi Mental Health Association
Seit 2007 Leiter AG Global Mental Health, Charité Campus Mitte
2005-2007 Tiefenhirnstimulation in Tiermodellen der Zwangsstörung und Depression
2004-2006 Magnetresonanzbildgebung mit Hilfe von eisenoxidhaltigen Kontrastmitteln im Tiermodell der Alzheimerschen Erkrankung
2000/2001 Signaltransduktion in GLUT4 gewebespezifischen knock-out Mäusen als Visiting Research Fellow, Department of Endocrinology, Beth Israel Deaconess Medical Center, Harvard University, Boston, USA
1997-2000 Extrakorporeale Leberunterstützung in der Arbeitsgruppe Experimentelle Chirurgie, Charité Campus Virchow Klinikum

Lehre:

Seit 2014 Lehrbefugnis im Fach Psychiatrie, Charité Universitätsmedizin Berlin
Seit 2014 Post-graduierten Lehre im Fach Psychiatrie, Queen Mary University of London
2004-2014 Studentenunterricht im Fach Psychiatrie und Psychotherapie, POL-Dozent; Hauptvorlesung im Fach Psychiatrie und Psychotherapie: Transkulturelle Psychiatrie; Summerschool *Psychiatry as a Science*, Charité Universitätsmedizin Berlin
2012-2014 Post-graduierten Lehre im Fach Psychiatrie, Universidad de Chile
2012-2014 Prä- und postgraduierten Lehre in Forschungsmethoden, Universidad San Sebastián, Chile

Medizinstudium:

1995-2003 Freie-Universität Berlin; Université de Lausanne und Humboldt Universität zu Berlin

Ausgewählte klinische Praktika:

Dez 2002 - März 2003 Universidad de Chile, Santiago, Chile
Juli-August 2002 Addenbrooke's Hospital, University of Cambridge, England
Aug 1996 Hôpital Henri Mondor, Paris, Frankreich

Weitere Qualifikationen:

2010-2011 Traumatherapieausbildung am Institut für Traumatherapie, Berlin
2009-2010 Weiterbildung in Moderation ethischer Fallbesprechungen in Medizin und Pflege, Katholische Hochschule für Sozialwesen, Berlin
2009 Leadership in Mental Health course organized by Sangath, the London School of Hygiene and Tropical Medicine, University of Melbourne and the Schizophrenia Research Foundation in Goa, India
2006 International Mental Health Research Short-Course – Methods & Applications, Institute of Psychiatry at the Maudsley, King's College London, UK
2004-2006 tiefenpsychologisch fundierte Psychotherapieausbildung im Berliner Modell

Fremdsprachenkenntnisse:

Englisch, Französisch und Spanisch fließend in Wort und Schrift.

Publikationen:**2015**

Mundt AP, Chow W, Priebe S. Penrose Hypothesis in South America consistent with adding year fixed effects. JAMA Psychiatry, in press.

Rapp MA, Kluge U, Penka S, Vardar A, Aichberger M, **Mundt AP**, Schouler-Ocak M, Mösko M, Butler J, Andreas Meyer-Lindenberg A, Heinz A. When local poverty is more important than your income: mental health in minorities in inner cities, World Psychiatry in press

Mir J, Kastner S, Priebe S, Konrad N, Ströhle A, **Mundt AP**. Treating substance abuse is not enough: comorbidities in consecutively admitted female prisoners. Addict Behav. 2015; in press. doi: 10.1016/j.addbeh.2015.02.016.

Mundt AP, Chow W, Arduino M, Barrionuevo H, Fritsch R, Giralá N, Minoletti A, Mitkiewicz F, Rivera G, Tavares M, Priebe S. Psychiatric bed numbers and prison population rates in South America since 1990: Does the Penrose-Hypothesis apply? JAMA Psychiatry, 2015;72(2):112-8. doi: 10.1001/jamapsychiatry.2014.2433

Mundt AP, Kastner S, Mir J, Priebe S. Did female prisoners with mental disorders receive psychiatric treatment before imprisonment? BMC Psychiatry. 2015;15(1).

2014

Ignatyev Y, **Mundt AP**. Nicotine dependence more strongly correlates with psychological distress in disadvantaged urban areas of Kazakhstan than Germany. J Immigr Min Health, 2014 Oct;16(5):985-9.

Rukat A, Musisi S, Ströhle A, **Mundt AP**. Prescription patterns of psychotropic medications for the treatment of psychotic disorders in the largest mental health institutions of Uganda, J Clin Psychopharmacol, 2014 Oct;34(5):571-6.

Mundt AP, Wünsche P, Heinz A, Pross C. A short reaction to invited commentaries on Mundt et al., this issue. *Intervention* 2014;12(2):294-296.

Mundt AP, Wünsche P, Heinz A, Pross C. Evaluating interventions for post-traumatic stress disorders in low and middle income countries: Narrative exposure therapy. *Intervention*, 2014;12(2):250-266.

Mundt AP, Kliewe T, Yayla S, Ignatyev Y, Busch M, Heimann H, Heinz A, Rapp M, Schouler-Ocak M, Ströhle A, Aichberger MC. Social characteristics of psychological distress in disadvantaged areas of Berlin, *Int J Soc Psych*, 2014;60(1):75-82.

Ignatyev Y, Assimov M, Dochshanov D, Ströhle A, Heinz A, **Mundt AP**. Social Characteristics of Psychological Distress in a Disadvantaged Urban Area of Kazakhstan. *Community Ment Health J*, 2014;50(1):120-5.

2013

Mundt AP, Alvarado R, Fritsch R, Poblete C, Villagra C, Kastner S, Priebe S. (2013) Prevalence Rates of Mental Disorders in Chilean Prisons. *PLoS ONE*, 2013;8(7): e69109. [Epub 2013 Jul 22](#). doi:10.1371/journal.pone.0069109

Mir J, Priebe S, **Mundt AP**, Indicators of institutionalized care for people with mental disorders in East and West Germany since reunification, *Nervenarzt* 2013 Jul;84(7):844-50.

2012

Mundt AP, Aichberger MC, Kliewe T, Ignatyev Y, Yayla S, Heimann H, Schouler-Ocak M, Busch M, Rapp M, Heinz A, Ströhle A. Random Sampling for a Mental Health Survey in a Deprived Multi-Ethnic Area of Berlin. *Community Mental Health Journal*. 2012 Dec;48(6):792-7.

Aichberger MC, Bromand Z, Heredia Montesinos A, Temur-Erman S, **Mundt A**, Heinz A, Rapp MA, Schouler-Ocak M. Socio-economic status and emotional distress of female Turkish immigrants and native German women living in Berlin, *European Psychiatry*. 2012 Jun;27 Suppl 2:S10-6

Mundt AP, Frančišković T, Gurovich I, Heinz A, Ignatyev Y, Ismayilov F, Kalapos MP, Krasnov V, Mihai A, Mir J, Padruchny D, Potocan M, Raboch J, Taube M, Welbel M, Priebe S. Changes in the provision of institutionalized mental health care in post-communist countries, *PLoS One*, 2012;7(6):e38490. [Epub 2012 Jun 8](#)

Ignatyev Y, Assimov M, Aichberger MC, Ivens S, Mir J, Dochshanov D, Ströhle A, Heinz A, **Mundt AP**. Psychometric Properties of a Russian Version of the General Health Questionnaire-28. *Psychopathology*. 2012;45(4):252-8.

Mundt AP, Aichberger MC, Fakhridinov S, Fayzirahmanova M, Grohmann R, Heinz A, Ivens S, Magzumova S, Sartorius N, Ströhle A. Prescription patterns in mental hospitals in Tashkent/Uzbekistan and in four German cities, *Pharmacoepidemiology and Drug Safety*, 2012 Feb;21(2):145-51

Aichberger MC, Yesil R, Rapp MA, Schlattmann P, Temur-Erman S, Bromand Z, Montesinos AH, **Mundt A**, Mösko M, Heinz A, Schouler-Ocak M. Surveying migrant populations – methodological considerations: An example from Germany. *International International Journal of Culture and Mental Health* 2012:1-15, [Epub] 2012 Feb 01

Mundt AP, Aichberger MC, Kliewe T, Yayla S, Ignatyev Y, Mir J, Schouler-Ocak M, Busch M, Heimann H, Rapp M, Heinz A, Ströhle A. Migrant mental health in socio-economically deprived areas of Berlin, *Psychoterapeut* 2012 Jan;57(1):29-35

2011

Mundt A., Wünsche P., Heinz A., Pross C. [Trauma Therapy in Crisis and Disaster Areas - A Critical Review of Standardized Interventions such as Narrative Exposure Therapy]. *Psychiatrische Praxis*. 2011;38(6):300-5.

Mundt AP, Fakhridinov S, Fayzirahmanova M, Aichberger MC, Ivens S, Schouler-Ocak M, Grohmann R, Magzumova S, Heinz A, Sartorius N, Ströhle A. Use of psychiatric inpatient capacities and diagnostic practice in Tashkent/Uzbekistan as compared to Berlin/Germany. *Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology*. 2011 Dec;46(12):1295-302.

2010

Aichberger M, Schouler-Ocak M, **Mundt A**, Busch MA, Nickels E, Heimann H, Ströhle A, Reischies F, Heinz A, Rapp MA. Depression in middle-aged and older first generation migrants in Europe: Results from the Survey of Health, Ageing and Retirement in Europe (SHARE). *European Psychiatry*. 2010 Dec;25(8):468-75.

Mundt A, Ströhle A, Heimann H, Heinz A, Grohmann R. Pharmacoepidemiology of patients hospitalized for somatoform disorders in psychiatric hospitals and departments. *Pharmacoepidemiology and Drug Safety*. 2010 July;19(7):687-693

2009

Mundt A, Heinz A, Ströhle A. Uzbekistan: Psychiatry in transition. *European Psychiatry*. 2009 Dez;24(8):526-528

Mundt A, Klein J, Joel D, Heinz A, Djodari-Irani A., Harnack D., Kupsch A., Juckel G, Morgenstern R., Orawa H., Winter C. High frequency stimulation of the nucleus accumbens core and shell reduces quinpirole-induced compulsive checking in rats. *European Journal of Neuroscience*. 2009 Juni;29(12):2401-2412

Mundt A, Winter C, Mueller S, Wuerfel J, Tysiak E, Schnorr J, Taupitz M, Heinz A, Juckel G. Targeting activated microglia in Alzheimer's pathology by intraventricular delivery of a phagocytosable MRI contrast agent in APP23 transgenic mice. *Neuroimage*. 2009 Juni;46(2):367-372.

2002-2008

Mundt A*, Winter C*, Jalali R, Joel D, Harnack D, Morgenstern R, Juckel G, Kupsch A. High frequency stimulation and temporary inactivation of the subthalamic nucleus reduce quinpirole-induced compulsive checking behavior in rats. *contributed equally *Experimental Neurology*. 2008 Mar;210(1):217-28.

Winter C, von Rumohr A, **Mundt A**, Petrus D, Klein J, Lee T, Morgenstern R, Kupsch A, Juckel G. Lesions of dopaminergic neurons in the substantia nigra pars compacta and in the ventral tegmental area enhance depressive-like behavior in rats. *Behavioural Brain Research*. 2007 Dec 3;184(2):133-41.

Reimold M, Smolka MN, Zimmer A, Batra A, Knobel A, Solbach C, **Mundt A**, Smolczyk HU, Goldman D, Mann K, Reischl G, Machulla HJ, Bares R, Heinz A. Reduced availability of serotonin transporters in obsessive-compulsive disorder correlates with symptom severity - a [¹¹C]DASB PET study. *Journal of Neural Transmission*. 2007;114(12):1603-9.

Mundt AP, Sarkar R, Winter C, Schaefer M, Ströhle A.

Exacerbation of Psychogenic Movement Disorder by Interferon-alpha Treatment of Hepatitis C. *Psychosomatics*. 2007 Jan-Feb;48(1):86-7

Carvalho E, Schellhorn SE, Zabolotny JM, Martin S, Tozzo E, Peroni OD, Houseknecht KL, **Mundt A**, James DE, Kahn BB. GLUT4 overexpression or deficiency in adipocytes of transgenic mice alters the composition of GLUT4 vesicles and the subcellular localization of GLUT4 and insulin-responsive aminopeptidase. *The Journal of Biological Chemistry*. 2004 May 14;279(20):21598-605

Mundt A, Puhl G, Müller A, Sauer I, Müller C, Richard R, Fotopoulou C, Doll R, Gäbelein G, Höhn W, Hofbauer R, Neuhaus P, Gerlach J.
A method to assess biochemical activity of liver cells during clinical application of extracorporeal hybrid liver support. *International Journal of Artificial Organs*. 2002 Jun;25(6):542-8

Promotion zur Erlangung der medizinischen Doktorwürde: *Beurteilung biochemischer Stoffwechselaktivitäten eines hybriden Leberunterstützungssystems während erster klinischer Anwendungen*, Magna cum laude, elektronische Veröffentlichung unter <http://docho.st.rz.hu-berlin.de/>. Doktorvater: Prof. Dr. med. P. Neuhaus, Direktor der Klinik für Allgemein- Viszeral- und Transplantationschirurgie, Charité, Campus Virchow Klinikum

Buchkapitel:

[Adrian P. Mundt, Multiple medication use in somatic symptom disorders: from augmentation to diminution strategies in Polypharmacy in Psychiatry, Michael Ritsner \(Editor\), Springer, 2013, March 31](#)

Adrian Mundt, Jürgen Gallinat. Kapitel 1 Allgemeine Psychopathologie und Befunderhebung, S. 1-21 in *Facharztprüfung Psychiatrie und Psychotherapie*, Jürgen Gallinat und Andreas Heinz (Editors), Urban & Fischer, 2010