

AKADEMISCHER LEBENSLAUF

PROF. DR. HABIL. DIPL.-PSYCH. NINA SARUBIN

Professorin für Biologische Psychologie,
Klinische Psychologie und Psychotherapie
Psychologische Psychotherapeutin
Traumatherapeutin, Supervisorin, Selbsterfahrungsleitung und Dozentin



Dienstadresse: Charlotte Fresenius Hochschule
Infanteriestraße 11a
80797 München

E-Mail: nina.sarubin@charlotte-fresenius-uni.de

Geburtstag/-ort: 06. Juli 1984 in Nürnberg

Staatsangehörigkeit: deutsch

AKADEMISCHE POSITIONEN

seit 05/2022	Professorin für Biologische Psychologie, Klinische Psychologie und Psychotherapie, <i>Charlotte Fresenius Hochschule München (universitätsgleichgestellte Hochschule, Vollzeit)</i>
seit 05/2015	Professorin für Klinische Psychologie und Psychotherapie, <i>Hochschule Fresenius München (Teilzeit)</i>
09/2014 - 05/2015	Dozentin , <i>Hochschule Fresenius München (Teilzeit)</i>
10/2013 - 08/2014	Leitende Psychologin , <i>Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der LMU München (Teilzeit)</i>
10/2011 - 12/2012	Wissenschaftliche Mitarbeiterin , <i>Universitätsklinikum Regensburg, Lehrstuhl für Psychiatrie und Psychotherapie (Vollzeit)</i>
04/2009-09/2011	Wissenschaftliche Mitarbeiterin auf Honorarbasis (<i>im Rahmen der Promotion</i>), <i>Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der LMU München</i>

GASTWISSENSCHAFTEN

seit 11/2014	Gastwissenschaftlerin, <i>Lehrstuhl für Psychologische Methodenlehre und Diagnostik der LMU München</i>
seit 09/2014	Gastwissenschaftlerin, <i>Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der LMU München</i>
12/2012 - 2021	Gastwissenschaftlerin, <i>Universitätsklinikum Regensburg, Lehrstuhl für Psychiatrie und Psychotherapie</i>

STUDIEN UND AKADEMISCHE GRADE

2016 - 2019	Habilitation im Fach Psychologie (Venia legendi) <i>Fakultät für Psychologie und Pädagogik, Ludwigs-Maximilians-Universität München</i> (Fachmentorat: Prof. Ehring, Prof. Bühner, Prof. Maier) Thema: „Biologische und diagnostische Marker der Depression“
02/2012	Promotion in Humanbiologie (Dr. rer. biol. hum.) <i>Fakultät für Medizin, Ludwigs-Maximilians-Universität München</i> Thema: „Der Einfluss von Escitalopram und Quetiapin Prolong auf die Hypothalamus – Hypophysen – Nebennierenrinden - Achsenaktivität bei depressiven Patienten“ (<i>Magna cum laude</i>)
10/2008 - 10/2010	Studium der Humanmedizin, Fakultät für Medizin, <i>Ludwigs-Maximilians-Universität München</i>
10/2006 - 03/2009	Studium der Diplom-Psychologie, Fakultät für Psychologie und Pädagogik, <i>Ludwigs-Maximilians-Universität München</i>
10/2005 – 07/2006	Studium des Grundschullehramts, Fakultät für Psychologie und Pädagogik, <i>Ludwigs-Maximilians-Universität München</i>
09/2004 – 08/2005	Studium der Diplom-Psychologie, Fakultät für Psychologie, <i>Friedrich-Alexander-Universität (FAU) Erlangen-Nürnberg</i>
06/2004	<i>Abitur, Schulzentrum Marienhöhe (Gesamtnote 1,0)</i>

FORT- UND WEITERBILDUNGEN

11/2017	Staatlich anerkannte Supervisorin, Dozentin und Selbsterfahrungsleitung gemäß §4 Ausbildungs- und Prüfungsverordnung für Psychologische Psychotherapeuten (<i>Münchner Institut für Psychotherapie, MUNIP; Landesprüfungsamt Oberbayern, München; PTK Bayern</i>)
03/2016	Weiterbildung zur Traumatherapeutin (<i>Münchner Institut für Traumatherapie; angelehnt an DeGPT-Kriterien</i>)
08/2012	Eintragung in das Arztreregister der Kassenärztlichen Vereinigung Bayerns (KVB) als psychologische Psychotherapeutin (VT), <i>Lebenslange Arztnummer (LANR): 1780449</i>
12/2011	<i>Erfüllung der Voraussetzungen zur Beantragung von Psychotherapie als Gruppenbehandlung (Institut für Therapieforschung, IFT; München)</i>
03/2012	Psychologische Psychotherapeutin (VT) Approbationsurkunde der Regierung Oberbayern

BERUFLICHE PRAXIS

03/2023 - heute	Berufung in die Sachverständigenkommission des IMPP für die anwendungsorientierte Parcoursprüfung nach dem Gesetz zur Reform der Psychotherapeutenausbildung
12/2012 – 03/2022	Psychotherapeutin/ Wissenschaftliche Referentin PTK Bayern (Vollzeit, seit 01.10.2013 in Teilzeit) <i>Bayerische Landeskammer der Psychologischen Psychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten</i> ,
03/2013 – 10/2018	Psychologische Psychotherapeutin , <i>Münchner Institut für Traumatherapie (Nebentätigkeit)</i>
01/2014 – 12/2016	Seminarleiterin (Soziale Phobie, Schizophrenie), <i>Institut für Therapieforschung (IFT), staatlich anerkanntes Ausbildungsinstitut für Psychotherapie (Nebentätigkeit)</i>

<i>06/2010 – 10/2011</i>	Psychologin/Therapeutin (Vollzeit), <i>Institut für Therapieforschung (IFT), München</i>
<i>05/2009 – 05/2010</i>	Stationspsychologin (Vollzeit), <i>Klinikum für Psychiatrie und Psychotherapie der Universität München, Abteilung für gemischte psychische Störungen (Privatstation C 0)</i>

TÄTIGKEITEN IN DER AKADEMISCHEN SELBSTVERWALTUNG

<i>seit 05/2023</i>	Wahl in den Gründungssenat der Charlotte-Fresenius-Hochschule
<i>seit 01/2022</i>	Projektleitung der Hochschulambulanzgründung für die Standorte München und Wiesbaden an der Charlotte-Fresenius-Hochschule
<i>seit 01/2022</i>	Projektleitung der Akkreditierung des Masterstudiengangs „Klinische Psychologie und Psychotherapie“ an der Charlotte-Fresenius-Hochschule
<i>05/2023</i>	<i>Professorales Mitglied in Berufungskommissionen der Charlotte Fresenius Hochschule:</i> „Psychologische Diagnostik und Differentielle Psychologie“ (Wiesbaden) „Psychologische Diagnostik und Differentielle Psychologie“ (München) „Klinische Psychologie und Psychotherapie“ (Köln) „Klinische Psychologie und Psychotherapie“ (Hamburg) „Psychologische Methodenlehre“ (Wiesbaden) „Psychologische Methodenlehre“ (München)
<i>03/2022 – 03/2023</i>	Mitglied im bundesweiten Prüfungsausschuss der Charlotte-Fresenius Hochschule für den Bachelor-Studiengang Psychologie
<i>10/2022</i>	<i>Professorales Mitglied in Berufungskommissionen der Charlotte Fresenius Hochschule:</i> „Klinische Psychologie und Psychotherapie“ (Wiesbaden) „Klinische Psychologie und Psychotherapie“ (Hamburg)
<i>09/2017 – 04/2018</i>	Mitglied der bundesweiten „Task-Force“ der Fachhochschule Fresenius mit dem Ziel Präsident und Geschäftsführung zur Umsetzung des universitären Status zu beraten
<i>05/2015 – 09/2015</i>	Kommissarische Studiengangsleitung im Bachelor-Studiengang „Angewandte Psychologie“ an der Fachhochschule Fresenius

GUTACHTERTÄTIGKEITEN (PEER-REVIEW FÜR INTERNATIONALE FACHZEITSCHRIFTEN)

Medical Sciences, African Journal of Pharmacy and Pharmacology, Neuropsychiatric Disease and Treatment, Journal of Personality and Individual Differences, Acta Psychopathologica, Psychology, Health & Medicine, Journal of Yoga & Physical Therapy, Psychoneuroendocrinology

FORSCHUNG

DRITTMITTELPROJEKTE

Bewilligt	Dr. Karl-Wilder-Stiftung (Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V.) „Begutachtung im Rahmen von Berufsunfähigkeitsfällen bei Depression: Testtheoretische Analyse und Überprüfung von Glaubhaftigkeit im Kontext der Simulation und Aggravation“ Antragstellerin: Dr. Nina Sarubin Gesamtfördervolumen: 47.676 € 01.11.2014 – 30.09.2016
Anträge (in Begutachtung)	Bundesministerium der Verteidigung (BMVg) „Entwicklung und Evaluierung eines Gruppentrainings zur Stärkung der psychischen Resilienz und zur Reduktion von Übererregung im Rahmen der Trainingslandschaft PsychFit“ Wissenschaftliche Leitung und Principal Investigator (PI): Prof. Dr. Nina Sarubin Gesamtfördervolumen: 217.861,96 €

STUDIENKOORDINATION

09/2014 - 10/2018	Psychologische Projektleiterin „Begutachtung im Rahmen von Berufsunfähigkeitsfällen bei Depression: Testtheoretische Analyse und Überprüfung von Glaubhaftigkeit im Kontext der Simulation und Aggravation“ Studien-Code: 172-14, LMU München
05/2014 - 06/2018	Psychologische Projektleiterin „Entwicklung, Evaluation und Implementierung einer psychoedukativen Selbstwertgruppe im Rahmen der stationären psychiatrischen Behandlung“ Studien-Code: 531-13, LMU München
08/2012 - 12/2012	Psychologische Projektleiterin „Erfassung inflammatorischer Parameter als kardiovaskuläre Risikomarker im Zusammenhang mit depressiven Erkrankungen“ Studien-Code: 12-101-016, Bezirksklinikum Regensburg
07/2012 - 12/2012	Psychologische Projektleiterin „Biologische und psychologische Parameter im Zusammenhang mit Sport vs. inaktive Freizeitgestaltung als Marker für Erkrankungsverlauf und Therapieresponse bei Depression“ Studien-Code: 12-101-0173, Bezirksklinikum Regensburg
04/2012 - 12/2012	Psychologische Projektleiterin „Genetische Varianten als Marker für Erkrankungsverlauf und Therapieresponse bei psychiatrischen und neurologischen Erkrankungen“ Studien-Code: 12-103-0083, Bezirksklinikum Regensburg in Kooperation mit Max-Planck-Institut für Psychiatrie München
03/2012 - 09/2012	Psychologische Projektleiterin „Die Erfassung kognitiver Dissonanz nach Entscheidungen bei depressiven Patienten“ Studien-Code: 12-101-0082, Bezirksklinikum Regensburg
10/2011 - 12/2012	Psychologische Projektleiterin „Effekte einer selektiven Serotonin- Wiederaufnahmehemmung auf Morbidität, Mortalität und Stimmungslage bei Patienten mit Herzinsuffizienz und Depression (MOOD-HF)“ Studien-Code: 4034020, Eudra-CT-Nummer: 2007-006609-25 Universitätsklinikum Regensburg
04/2009 - 10/2011	Psychologische Projektleiterin „Genetische Varianten als Marker für Erkrankungsverlauf und Therapie-

response bei psychiatrischen und neurologischen Erkrankungen“
LMU München

04/2009 - 10/2011

Psychologische Projektleiterin

„Einfluss von Quetiapin Prolong und Escitalopram auf die Hypothalamus-Hypophysen-Nebennierenrinden (HHN)-Achsenaktivität bei depressiven Patienten“

Studien-Code: D1443L00075, Eudra-CT-Nummer: 2009-011911-19
LMU München

PUBLIKATIONEN

CITATION REPORT (GOOGLE SCHOLAR – JUNI 2023)

Total Citations: 1103

h-index: 19

i10-index: 24

MONOGRAPHIEN

Kabisch,J., **Sarubin, N.**, Hoch, E. (2018) „Selbstmedikation mit Cannabis – Eine systematische Analyse der internationalen Literatur“ in: Angewandt-wissenschaftliche Perspektiven der Psychologie – Abschlussarbeiten an der Hochschule Fresenius

Sopper, S., **Sarubin, N.**, Scholz, S.-A., (2018) „Kognitive Dissonanz und Persönlichkeitsmerkmale in den Sozialen Medien im Kontext von Shitstorms“ in: Angewandt-wissenschaftliche Perspektiven der Psychologie - Abschlussarbeiten an der Hochschule Fresenius.

Semm, A.-M., **Sarubin, N.**, Goerigk, S. (2018) „Wie hängt subthreshold Depression mit dem Selbstwert zusammen?“ in: Angewandt-wissenschaftliche Perspektiven der Psychologie - Abschlussarbeiten an der Hochschule Fresenius.

Kabisch,J., Bonnet, U., Hasan, A., Pogarell, O., Kraus, L., **Sarubin, N.**, Friemel, C. M., Schneider, M., Hoch, E. (2018) Cannabiskonsum und Selbstmedikation in „Cannabis: Potential und Risiko. Eine wissenschaftliche Bestandsaufnahme (CaPRIs)“ im Auftrag des Bundesgesundheitministeriums (BMG), gefördert gemäß eines Beschlusses des Deutschen Bundestages.

BUCHKAPITEL

Hoch E., Schneider M., Keller R., Bonnet U., Falkai P., Hasan A., Häuser W., Hinz B., Jakob L., Kabisch J., Kraus L., Niemann D., Petzke F., Pogarell O., Preuss U., Radbruch L., **Sarubin N.**, Schacherbauer K., Schäfer M., Storr M., Friemel C.M. (2019) Wirksamkeit, Verträglichkeit und Sicherheit von medizinischem Cannabis (265-426). Cannabis: Potenzial und Risiko, Springer Verlag Berlin Heidelberg.

REFERIERTE PUBLIKATIONEN

Goerigk S.A., Padberg F., Bühner M., **Sarubin N.**, Kaster T.S., Daskalakis Z.J., Blumberger D.M., Borrione L., Razza L.B., Brunoni A.R. (2021) Distinct trajectories of response to prefrontal tDCS in major depression: results from a 3-arm randomized controlled trial. *Neuropsychopharmacology*. 2021 Mar;46(4):774-782. doi: 10.1038/s41386-020-00935-x

Bauer, O., Milenkovic, V. M., Hilbert, S., **Sarubin, N.**, Weigl, J., Bahr, L. M., Wetter, T. C., Heckel, B., Wetzel, C. H., Rupprecht, R., & Nothdurfter, C. (2021). Association of chemokine (CC Motif) receptor 5 and ligand 5 with recovery from major depressive disorder and related neurocognitive impairment. *Neuroimmunomodulation*, 27(3), 152-162. <https://doi.org/10.1159/00051309>

Melcop N., Werder T., **Sarubin N.**, Benecke A. (2019) The Role of Psychotherapy in the German Health Care System: Training Requirements for Psychological Psychotherapists and Child and Adolescent Psychotherapists, Legal Aspects, and Health Care Implementation, *Clinical Psychology in Europe*, 2019, Vol. 1(4), Article e34304, doi:10.32872/cpe.v1i4.34304

Nothdurfter, C., Milenkovic, V. M., **Sarubin, N.**, Hilbert, S., Manook, A., Weigl, J., Almeqbaali, K., Wetzel, C., Rupprecht, R., Baghai, T. C. (2019) The cytokine IL-17A as a marker of treatment

resistance in major depressive disorder? European Journal of Neuroscience, Vol 53 (1), doi:10.1111/ejn.14636

Goerigk S., Sarubin N., Jobst A., Falkai P., Bühner M., Stachl C., Bischof B., Coors S., Ehring T., Padberg F., Hilbert S. (2018) Predicting Faking in Depression Diagnostics. European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience, doi:10.1007/s00406-018-0967-2.

Sarubin N., Goerigk S., Padberg F., Übleis A., Jobst A., Erfurt L., Schumann C., Nadjiri A., Dewald-Kaufmann J., Falkai P., Bühner M., Naumann F., Hilbert S. (2018) Self-esteem fully mediates positive life events and depressive symptoms in a sample of 173 patients with affective disorders. Psychology and Psychotherapy: Theory, Research and Practice, doi:10.1111/papt.12205.

Palm U., Goerigk S., Kirsch B., Bäumler L., Sarubin N., Hasan K., Brunoni A. R., Padberg F. (2018) Treatment of major depression with a two-step tDCS protocol add-on to SSRI: results from a naturalistic study. Brain Stimulation, doi:10.1016/j.brs.2018.10.003.

Hilbert, S., Goerigk, S., Padberg, F., Nadjiri, A., Übleis, A., Jobst, A., Dewald-Kaufmann, J., Falkai, P., Bühner, M., Naumann, F., Sarubin, N. (2018) The role of self-esteem in depression: a longitudinal study. Behavioral and Cognitive Psychotherapy, doi:10.1017/S1352465818000243.

Jobst, A., Sabaß, L., Hall, D., Brücklmeier, B., Buchheim, A., Hall, J., Sarubin, N., Zill, P., Falkai, P., Brakemeier, E.-L., Padberg, F. (2017) Oxytocin plasma levels predict the outcome of psychotherapy: A pilot study in chronic depression. Journal of Affective Disorders, 227, 206-2013, doi:10.1016/j.jad.2017.10.037

Milenkovic V. M., Sarubin N., Hilbert S., Baghai T.C., Lima-Ojeda J.M., Stöffler F., Melchner D., Hallof-Buestrich H., Wetzel C.H., Rupprecht R., Nothdurfter C (2017) Macrophage-Derived Chemokine (MDC) – a putative marker of pharmacological therapy response in major depression? Neuroimmomodulation, 2017 Sep 13. doi: 10.1159/000479739

Bauriedl-Schmidt, C. Jobst, A., Seidl, E., Sabaß, L., Sarubin, N., Mauer, C., Renneberg, B., Buchheim, A., Padberg, F., (2017) Attachment representations, patterns of emotion regulation, and social exclusion in patients with chronic and episodic depression and healthy controls. Journal of Affective Disorders, 210: 130-138, doi: 10.1016/j.jad.2016.12.030

Hilbert, S., Schwaighofer, M., Zech, A., Sarubin, N., Bühner, M. (2017) Working memory tasks train working memory but not reasoning: A material- and operation-specific investigation of transfer from working memory practice. Intelligence, doi: 10.1016/j.intell.2017.01.010

Sarubin, N., Baghai, T.C., Lima-Ojeda, J.M., Völlner, K., Melchner, D., Hallof-Buestrich, H., Wolf, L., Hilbert, S., Milenkovic, V.M., Wetzel, C.H., Rupprecht, R., Nothdurfter, C. (2016) Translocator protein (18 kDa) (TSPO) expression in platelets of depressed patients decreases during antidepressant therapy. Pharmacopsychiatry, doi: 10.1055/s-0042-107795

Sarubin*, N., Hilbert*, S., Naumann, F., Zill, P., Nothdurfter, C., Rupprecht, R., Baghai, T.C., Bühner, M., Schuele, C. (2016) The sex-dependent role of the glucocorticoid receptor in depression: variations in the NR3C1 gene are associated with major depressive disorder in women but not in men. European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience, 267(2), 123-133, doi: 10.1007/s00406-016-0722-5

Jobst, A., Padberg, F., Daltrozzo, T., Mauer, M.C., Bauriedl-Schmidt, C., Sabaß, L., Sarubin, N., Falkai, P., Renneberg, B., Zill, P., Gander, M., Buchheim, A. (2016) Lower oxytocin plasma levels in borderline patients with unresolved attachment trauma. Frontiers in Human Neuroscience 2016 Mar 30; 10:125. doi: 10.3389/fnhum.2016.00125. eCollection 2016.

Palm, U., Keeser, D., Hasan, A., Kupka, M.J., Blautzik, J., Sarubin, N., Kaymakanova, F., Unger, I., Falkai, P., Meindl, T., Birgit Ertl-Wagner, B., Padberg, F. (2016) Prefrontal transcranial direct current stimulation (tDCS) improves negative symptoms in schizophrenia: A double-blind, sham-controlled pilot trial, Schizophrenia Bulletin 2016 April 20, doi:10.1093/schbul/sbw041.

Hilbert, S., Küchenhoff, H., Sarubin, N., Nakagawa, T., Bühner, M. (2016) The influence of the response format in a personality questionnaire: an analysis of a dichotomous, a Likert-type, and a visual analogue scale. TPM-Testing, Psychometrics, Methodology in Applied Psychology, 23 (1), 3-24, doi: 10.4473/TPM23.1.1

Hilbert, S., Bühner, M., Sarubin, N., Koschutnig, K., Weiss, E., Reishofer, G., Magg, M., Fink, A. (2015) The influence of cognitive styles and strategies in the Digit Span Backwards task: effects on

performance and neuronal activity. *Personality and Individual Differences*, 87, 242-247, doi: 10.1016/j.paid.2015.08.012

Sarubin*, N., Wolf*, M., Giegling, I., Hilbert, S., Naumann, F., Gutt, D., Jobst, A., Sabass, L., Falkai, P., Rujescu, D., Padberg, F. (2015) Neuroticism and extraversion as mediators between positive/negative life events and resilience. *Journal of Personality and Individual Differences*, 82, 193-198, doi:10.1016/j.paid.2015.03.028

Sarubin, N., Gutt, D., Giegling, I., Bühner, M., Hilbert, S., Krähenmann, O., Wolf, M., Jobst, A., Sabass, L., Rujescu, D., Falkai, P., Padberg, F. (2015) Erste Analyse der psychometrischen Eigenschaften und Struktur der deutschsprachigen Connor-Davidson Resilience Scale (CD-RISC). *Zeitschrift für Gesundheitspsychologie* 03/15, 113-122, doi: 10.1026/0943-8149/a000142

Wolf, L., Bauer, A., Melchner, D., Hallof-Buestrich, H., Stoertebecker, P., Haen, E., Kreutz, M., **Sarubin**, N., Milenkovic, V.M., Wetzel, C.H., Rupprecht, R., Nothdurfter, C. (2015) Enhancing Neurosteroid Synthesis - Relationship to the Pharmacology of Translocator Protein (18 kDa) (TSPO) Ligands and Benzodiazepines. *Pharmacopsychiatry* 48, 72-77, doi: 10.1055/s-0034-1398507

Jobst, A., Sabass, L., Palagy, A., Bauriedl-Schmidt, C., Mauer, M.C., **Sarubin**, N., Buchheim, A., Renneberg, B., Falkai, P., Zill, P., Padberg, F. (2015) Effects of social exclusion on emotions and oxytocin and cortisol levels in patients with chronic depression. *Journal of Psychiatric Research*, 60, 170-177, doi: 10.1016/j.jpsychires.2014.11.001

Baghai, T.C., Zirngibl, C., Heckel, B., **Sarubin**, N. & Rupprecht, R. (2014) Individualized Pharmacological Treatment of Depressive Disorders State of the Art and Recent Developments. *Journal of Depression and Anxiety* 3, 154. doi:10.4172/2167-1044.1000154, doi:10.4172/2167-1044.1000154

Sarubin, N., Nothdurfter, C., Schüle, C., Zimmermann, R., Rupprecht, R. & Baghai, T.C. (2014) The influence of Hatha YOGA as an add-on treatment in major depression on hypothalamic-pituitary-adrenal-axis activity: a randomized trial. *Journal of Psychiatric Research*, 76-83, doi: 10.1016/j.jpsychires.2014.02.022

Nothdurfter, C., Schmotz, C., **Sarubin**, N., Baghai, T.C., Länger, A.M., Bondy, B., Rupprecht, R. & Schüle, C. (2014) Antidepressant efficacy of escitalopram/quetiapine combination therapy versus escitalopram monotherapy and their effects on hypothalamic-pituitary-adrenal-axis activity. *Journal of Psychiatric Research*, 1-6, doi: 10.1016/j.jpsychires.2014.01.013

Sarubin, N., Nothdurfter, C., Schmotz, C., Baghai, T.C., Wimmer, A.M., Trummer, J., Lieb, M., Wetter, T., Rupprecht, R., Bühner, M. & Schüle, C. (2014) Impact on cortisol and antidepressant efficacy of quetiapine and escitalopram in depression. *Psychoneuroendocrinology*, 141-151, doi: 10.1016/j.psyneuen.2013.10.008

Lieb, M., Palm, U., Chiang, S., Laubender, R.P., Nothdurfter, C., **Sarubin**, N., Mokhtari – Nejad, R., Koller, G. & Soyka, M. (2013) Pharmacological challenge with Naloxone and cue exposure in alcohol dependence Results of a randomized, double – blind placebo controlled trial. *The World Journal of Biological Psychiatry*, 14, 539–546, doi: 10.3109/15622975.2013.812239

Lieb, M., Palm, U., Meyer, S., **Sarubin**, N., Mokhtari – Nejad, R., Riedel, M., Möller, H.J. & Seemüller, F. (2013) Risikofaktoren für Suizide und Suizidversuche an einem Universitätsklinikum. *Psychiatrische Praxis*, 41 (4), 195-199, doi: 10.1055/s-0033-1343267

NICHT-REFERIERTE PUBLIKATIONEN

Nothdurfter C.,* **Sarubin**, N.,* Wetter, T.C., Baghai, T.C., Rupprecht, R. (2016) S3-Leitlinie / Nationale Versorgungsleitlinie Unipolare Depression. *Bayerisches Ärzteblatt* 11/2016, 552-559.

Posadzki, P. & **Sarubin**, N. (2014) The addition of low frequency and low intensity hatha yoga into standard antidepressants does not further down-regulate the hypothalamic–pituitary–adrenal–axis activity. *Focus on Alternative and Complementary Therapies*, 19, 221-222.

Nübling, R., Bär, T., Jeschke, K., Ochs, M., **Sarubin**, N., Schmidt, J. (2014) Versorgung psychisch kranker Erwachsener in Deutschland. Bedarf und Inanspruchnahme sowie Effektivität und Effizienz von Psychotherapie. *Psychotherapeutenjournal*, 4, 389-397.

Sarubin, N. (2014) Unerwartete Symptomverbesserungen und -verschlechterungen im Verlauf einer Psychotherapie. Implikationen für die psychotherapeutische Praxis. *Psychotherapeutenjournal*, 3, 274-279.

- Sarubin, N.**, Rupprecht, R. & Baghai, T.C. (2014) Seit Wochen lustlos, unkonzentriert und nervös. Ist eine Depression die Ursache? MMW- Fortschritte der Medizin, 156 (5), 2-3.
- Sarubin, N.** (2013) Sport als begleitende Maßnahme bei der Psychotherapie depressiver Patienten. Implikationen für die psychotherapeutische Praxis. Psychotherapeutenjournal, 3, 278-282.
- Sarubin, N.** (2012) Der Einfluss von Escitalopram und Quetiapin prolong auf die Hypothalamus-Hypophysen- Nebennierenrinden- Achsenaktivität bei depressiven Patienten, Dissertation am Lehrstuhl für Medizin der LMU München.
- Piesbergen, C. & **Sarubin, N.** (2011) Erfassung von kognitiver Dissonanz nach Kaufentscheidungen. <http://epub.ub.uni-muenchen.de/12415/1/dissonart4.pdf>.

VORTRÄGE UND POSTER

- Steffen, N., **Sarubin, N.**, Nagl, S., Vragolic, S., Reinhard, M., Dewald-Kaufmann, J., Bühner, M., Übleis, A., Padberg, F., Goerigk, S. (eingereicht) Positive life events and depressive symptoms are mediated by resilience: Path analysis in a sample of 136 patients with major depression, DGPPN Kongress in Berlin 2023.
- Vragolic, S., Goerigk, S., Nagl, S., Steffen, N., Reinhard, M., Dewald-Kaufmann, J., Bühner, M., Übleis, A., Padberg, F., **Sarubin, N.** (eingereicht) Efficacy of a self-esteem focused group therapy as add-on to psychiatric routine care - a gender-specific analysis, DGPPN Kongress in Berlin 2023.
- Nagl, S., Reinhard, M.A., Goerigk, S., Barton, B., Wolf, J., Vragolic, S., Steffen, N., **Sarubin, N.**, Musil, R., Jobst, A., Padberg, F. (eingereicht) Changes in interpersonal problems after disorder tailored psychotherapy: Results from a cross-diagnostic sample of patients with persistent depressive disorder and borderline personality disorder, DGPPN Kongress in Berlin 2023.
- Grosse-Wentrup, F., Goerigk, S., **Sarubin, N.**, Steffen, N., Reinhard, M.A., Brakemeier, E.L., Padberg, F. & Jobst, A. (eingereicht) Well-Being Therapie (WBT) in einem tagklinischen Therapieprogramm: Ein neues transdiagnostisches Behandlungskonzept zur Verbesserung von psychischem Wohlbefinden, DGPPN Kongress in Berlin 2023.
- Goerigk S, **Sarubin N**, Padberg F, Bühner M. (2018) Predicting Faking in Depression Diagnostics, am 02.12.2018 beim DGPPN Kongress in Berlin.
- B. Barton, J. Dewald-Kaufmann, T. Wüstenberg, S. Goerigk, R. Musil, M. Reinhard, **Sarubin, N.** et al. (2018) How do we react in a situation of social exclusion? An experimental study in patients with Borderline Personality Disorder and healthy controls, 5th International Congress on Borderline Personality Disorder and Allied Disorders vom 27.9.-29.9.2018 in Barcelona.
- Barton, B., Dewald-Kaufmann, J., Wüstenberg, T., Musil, R., Reinhard, M.A., Goerigk, S., **Sarubin, N.**, et al. (2018) Playing to an excluder? A transdiagnostic study in patients with interpersonal problems am 27.07.2018 beim Research Festival der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der LMU München.
- Goerigk, S., Roth, Y., Kambeitz, J. P., Brunoni, A. R., **Sarubin, N.**, et al. (2018) Clinical patterns predict multidimensional treatment success of deep transcranial magnetic stimulation (dTMS) for major depression am 27.07.2018 beim Research Festival der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der LMU München.
- Goerigk, S., **Sarubin. N.**, (2018) Erkennen von (induzierten) Fake-Effekten in der Begutachtung von Depressionen bei der Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Versicherungswirtschaft am 22.03.2018 in München.
- Goerigk S, **Sarubin N**, Hilbert S, Falkai P, Padberg F, Bühner M. (2017) Predicting Faking in Depression Diagnostics. World Congress of Psychiatry (DGPPN) am 10.10.2017 in Berlin.
- Palm U, Keeser D, Kaymakanova F, Unger I, Kupka MJ, Blautzik J, Hasan A, **Sarubin N**, Ertl-Wagner B, Padberg F. (2014) Transcranial direct current stimulation (TDCS) improves negative symptoms in schizophrenia: a double-blind, randomized, clinical trial. Poster: European Psychiatric Association, EPA Congress am 01.03.2014 in München. (EPA-1749)
- Sarubin, N.**, Wolf, M., Giegling, I., Hilbert, S., Naumann, F., Gutt, D., Jobst, A., Sabass, L., Falkai, P., Rujescu, D., Padberg, F. (2014) Neuroticism and extraversion as mediators between positive/negative life events and resilience, am 18.11.2014 beim DGPPN Kongress in Berlin.
- Schuele, C., Zill, P., Nothdurfter, C., Rupprecht, R., Baghai, T.C., Bühner, M., **Sarubin, N.** (2014) Neuroimaging, Genetik und psychiatrische Erkrankungen am Beispiel des Glukokortikoid- und

Mineralokortikoid-Rezeptors bei depressiven Patienten am 04.07.2014 beim Research Festival der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der LMU München.

Wolf, M., Gutt, D., Giegling, I., Krahenmann, O., **Sarubin, N.**, Gutt, B., Falkai, P., Rujescu, D., Padberg, F. (2013) The impact of traumatic vs. nurturing life experiences on resilience, psychopathology and personality factors – approaching a causal model of resilience am 23.07.2013 beim Research Festival der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der LMU München.

Sarubin, N., Nothdurfter, C., Schmotz, C., Baghai, T.C., Wimmer, A.M., Trummer, J., Lieb, M., Wetter, T., Rupprecht, R., Bühner, M., Schüle, C. (2013) Impact on cortisol and antidepressant efficacy of quetiapine and escitalopram in depression, 22nd European Congress of Psychiatry, am 02.03 in München.

LEHRPORTFOLIO

VORLESUNGEN UND SEMINARE

Charlotte Fresenius Hochschule, University of Psychology, München – Universitätsgleichgestellte Hochschule. Studiengang Psychologie im Bachelor:

SoSe 2023	Vorlesung: Sozialpsychologie (online für den Standort Wiesbaden, 2 SWS) Bachelor Psychologie, Lehrevaluation: sehr gut
SoSe 2023	Vorlesung: Einführung in die Psychologie und ihre Geschichte (2 SWS) Bachelor Psychologie, Lehrevaluation: sehr gut
SoSe 23	Vorlesung: Biologische Psychologie (2 SWS) Bachelor Psychologie, Lehrevaluation: sehr gut
WiSe 22/23	Vorlesung: Einführung in die Psychologie und ihre Geschichte (2 SWS) Bachelor Psychologie, Lehrevaluation: sehr gut
WiSe 22/23	Vorlesung: Biologische Psychologie (2 SWS) Bachelor Psychologie, Lehrevaluation: sehr gut

Hochschule Fresenius , München

SoSe 2018	Vorlesung: Entwicklungspsychologie (Bachelor Wirtschaftspsychologie, 4 SWS) Lehrevaluation: sehr gut; Auszeichnung/Urkunde für „Gute Lehre“ Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Psychologie, 4 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
WiSe 17/18	Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS) Lehrevaluation: sehr gut Vorlesung: Entwicklungspsychologie (Bachelor Wirtschaftspsychologie, 4 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
SoSe 2017	Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
WiSe 16/17	Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
SoSe 2016	Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS) Lehrevaluation: sehr gut, Auszeichnung/Urkunde für „Gute Lehre“
WiSe 15/16	Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS Gruppe A) Lehrevaluation: sehr gut Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS Gruppe B) Lehrevaluation: sehr gut
SoSe 2015	Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS Gruppe A) Lehrevaluation: sehr gut

	Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS Gruppe B) Lehrevaluation: sehr gut
WiSe 14/15	Vorlesung: Entwicklungspsychologie (Bachelor Wirtschaftspsychologie, 4 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
	Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS Gruppe A) Lehrevaluation: sehr gut
	Vorlesung: Biologische Psychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS Gruppe B) Lehrevaluation: sehr gut
SoSe 2014	Vorlesung: Entwicklungspsychologie (Master Business Psychology, 2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
WiSe 13/14	Vorlesung: Entwicklungspsychologie (Bachelor Angewandte Psychologie, 4 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
SoSe 2013	Vorlesung: Entwicklungspsychologie (Master Business Psychology, 2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut

Lehrstuhl für Klinische Psychologie und Psychotherapie, LMU München

WiSe 16/17	Vorlesung: Grundlagen der Klinischen Psychologie (Bachelor Psychologie, 2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
	Spezialseminar: Angststörungen (Bachelor Psychologie, 2 SWS) Lehrevaluation: gut

Universitätsklinikum für Psychiatrie und Psychotherapie, LMU München

SoSe 2014	Seminar: Psychosomatik (Humanmedizin, 2 SWS) Fortschreibungen: Antragstellung VT, Mikro- und Makroanalyse
WiSe 13/14	Seminar: Modul 5 (Humanmedizin, 2 SWS) Fortschreibungen: Persönlichkeitsstörungen Cluster A, B und C, PTBS, Essstörungen

Universitätsklinikum Regensburg, Lehrstuhl für Psychiatrie und Psychotherapie, Regensburg

SoSe 2013	Seminar: Basisfertigkeiten Psychotherapie (4 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
	Psychopathologie II (2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
WiSe 12/13	Seminar: Diagnose und Therapie I (2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
	Seminar: Diagnose und Therapie II (2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
	Seminar: Gruppenpsychotherapie (2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
	Vorlesung: Psychopathologie I (2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
	Vorlesung: Klinische Psychiatrie und Psychotherapie (2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
SoSe 2012	Seminar: Einführung in die KVT bei Erwachsenen I (2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
	Seminar: Einführung in die KVT bei Erwachsenen II (2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut
	Vorlesung: Psychopathologie II (2 SWS) Lehrevaluation: sehr gut

WOCHE NENDSEMINARE AM INSTITUT FÜR THERAPIEFORSCHUNG (IFT) – PSYCHOTHERAPEUT:INNEN IN AUSBILDUNG

2016	Kognitive Verhaltenstherapie der Schizophrenie (16 Stunden) Kognitive Verhaltenstherapie der sozialen Phobie (8 Stunden)
2015	Kognitive Verhaltenstherapie der Schizophrenie (16 Stunden) Kognitive Verhaltenstherapie der sozialen Phobie (8 Stunden)
2014	Kognitive Verhaltenstherapie der Schizophrenie (16 Stunden) Kognitive Verhaltenstherapie der sozialen Phobie (8 Stunden)

BETREUUNG

DISSERTATIONEN (ZWEITBETREUUNG)

*Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der LMU München
(Arbeitsgruppe Prof. Padberg):*

2022	Anna-Maria Wimmer (Humanmedizin) „Genderspezifische Unterschiede der Expression von Glukokortikoid Rezeptoren bei Patienten mit Major Depression“
2019	Sabrina Immisch (Humanbiologie) „Personalauswahl (Faking good) im NEO-FFI“
2018	Annekatrin Nadjiri (Humanbiologie) „The depression of self-esteem: a longitudinal interaction study“
2016	Martin Wolf (Humanbiologie) „Psychische Resilienz im Kontext von Lebensereignissen, Persönlichkeitsfaktoren und Psychopathologie: Zusammenhänge und Entwicklungsmodelle für eine Stichprobe von successful agers“

*Lehrstuhl für Psychologische Methodenlehre und Diagnostik der LMU München
(Arbeitsgruppe Prof. Bühner)*

2021	Goerigk Stephan (Philosophie) „Personalizing Transcranial Direct Current Stimulation for Treating Major Depressive Disorder: Reevaluation of Clinical Trials in the Context of Precision Psychiatry“
------	---

*Universität Regensburg, Lehrstuhl für Psychiatrie und Psychotherapie
(Arbeitsgruppe Prof. Rupprecht):*

2018	Friederike Stöffler (Humanmedizin) „Unterschiede im Serum-Chemokinlevel zwischen depressiven Patienten hinsichtlich klinischen Respondern und Non-Respondern“
2016	Charlotte Gondolf (Humanmedizin) „Unterschiede im Konzentrationslevel neuroaktiver Steroide zwischen Patienten mit depressiver Störung und gesunden Vergleichspersonen sowie Auswirkungen einer antidepressiven Therapie mit Sertraline auf diese Konzentrationen“

MASTERARBEITEN (ZWEITBETREUUNG)

2016	Ludwig-Maximilians-Universität München: Silke Lehr (Klinische Psychologie) Fachhochschule Fresenius Sarah Sopper (Wirtschaftspsychologie)
2014	Universität Regensburg: Katharina Konopka (Klinische Psychologie)

BACHELORARBEITEN (ZWEITBETREUUNG)

- | | |
|------------|---|
| 2017 (12x) | <i>Fachhochschule Fresenius</i> : Paul Kaplik (Angewandte Psychologie), Kristina Koch (Angewandte Psychologie), Jennifer Scholz (Angewandte Psychologie), Ulrike Fochtmann (Angewandte Psychologie), Anna-Maria Semm (Angewandte Psychologie), Johannes Kabisch (Angewandte Psychologie), Ariane Macias de la Rosa (Angewandte Psychologie), Lara Krey (Angewandte Psychologie), David Rentel-Griek (Angewandte Psychologie), Maria Schöpp (Angewandte Psychologie), Caroline Ladwig (Angewandte Psychologie), Martin Weiler (Angewandte Psychologie) |
| 2016 (14x) | <i>Fachhochschule Fresenius</i> : Carolin Haas (Angewandte Psychologie), Katharina Bäuerle (Angewandte Psychologie), Alexandra Köbler (Angewandte Psychologie), Ben Lenk-Ostendorf (Angewandte Psychologie), Hannah Katharina Otte (Angewandte Psychologie), Laura Grassl (Angewandte Psychologie), Julia Hartinger (Angewandte Psychologie), Stephanie Wulf (Angewandte Psychologie), Sofia Abuter (Angewandte Psychologie), Eva Beuchert (Psychologie), Natalie Simon (Psychologie), Britta Dumser (Psychologie), Emelie Sturm (Psychologie), Pia Schmidt (Psychologie) |
| 2015 (2x) | <i>Fachhochschule Fresenius</i> : Jana Harich (Angewandte Psychologie), Anna Bauer (Angewandte Psychologie) |
| 2015 (4x) | <i>Ludwig-Maximilians-Universität München</i> : Amelie Koch (Psychologie), Anna Maria Fuhrmann (Psychologie), Theresa Honervogt (Psychologie), Malena Wiegand (Psychologie) |

WEITERE KOMPETENZEN

- | | |
|----------|---|
| Sprachen | Deutsch (Muttersprache), Englisch (fließend), Französisch (Grundkenntnisse) |
| Software | R Studio, SPSS, AMOS, MS Office |