



Dr. med. Dagmar Schmid

Leitende(r) Arzt/Ärztin
Psychosomatik · Dept. I

Kontakt

Dr. med. Dagmar Schmid
Switzerland

T +41 71 494 1202
dagmar.schmid@kssg.ch

Bereiche

Psychosomatik

Funktion

Leitende(r) Arzt/Ärztin

Publikationen (40)

Hämmerli Keller K, Schmidt R, Nobel G, Krolak M, Germann N, Schönenberger M, Hornung R, Schmid D. The role of psychological traumatization on the physician-patient relationship in Gynecological outpatients. *Current Psychology* 2024; 43:33807-33816.

Altwegg R, Buser M, Schmid D, Brokatzky S. Psychokardiologie im Kantonsspital St. Gallen. *Leading Opinions* 2024

Schmidt R, Schmid D (2023). Emotionale Störungen in der Neurologischen Frührehabilitation. Präsentiert bei: DGNR/SGNR/OeGNR 2023, Augsburg, Deutschland

Mikoteit T, Acker J, Castelnovo A, Garbazzae C, Gerstenberg M, Imboden C, Nissen C, Perogamvrosh L, Pöpel A, Raffray T, Schmid D, Slawik H, Weidt S, Zunzunegui C, Hatzinger M. Behandlungsempfehlungen Insomnie der Gruppe «Schlaf & Psychiatrie» der SGSSC. *Swiss Medical Forum* 2023; 23:1500-1505.

Schmidt R, Klaasen van Husen D, Gegusch M, Steurer A, Hausteiner-Wiehle C, Schmid D. Die interdisziplinäre – integrative – Versorgung von funktionellen neurologischen Störungen. *Nervenheilkunde* 2023; 42:555-562.

Schmidt R, Bürgin M, Kesseli C, Hämmerli Keller K, Germann N, Hornung R, Nobel G, Krolak M, Schönenberger M, Schmid D (2023). Knowledge and Training Help: A Toolbox for a Trauma-focused Integrated Psychosomatic Care in Gynecology.

Schmid D, Schmidt R. Emotionale Störungen in der Neurologischen Frührehabilitation. In: *Curriculum Neurorehabilitation der Deutschen Gesellschaft für Neurorehabilitation e.V. (DGNR)*. Bad Honnef: Hippocampus Verlag, 2023. ISBN 978-3-944551-77-7. S. 334-346.

Krolak M, Hämmerli Keller K, Schmidt R, Nobel G, Germann N, Schmid D, Hornung R. Prevalence of medically induced psychological trauma and its influence on women's health. *Int J Gynaecol Obstet* 2023

Schmid D, Elbs K, Germann N, Oeltjenbruns J (2022). Long-term outcome evaluation of Interdisciplinary Multimodal Pain Therapy (IMPT) on Insomnia: A retrospective analysis of patients with chronic pain.

Schmid D, Reiss V, Gehrig C, Germann N, Bürgin M, Von Manitius S (2022). Group Psychotherapy in Narcolepsy Type 1.

Schmid D, Hornung R, Schmidt R, Krolak M, Nobel G, Germann N, Schönenberger M, Hämmerli Keller K (2022). Psychotraumatology in Gynaecological Medicine.

Hämmerli Keller K, Markus A, Berger T, Huober J, Bekes I, Schmidt R, Gysin C, Schönenberger M, Germann N, Bürgin M, Diethelm S, Schmid D (2022). Mind-Body Online-Therapie im somatischen Setting – Entwicklung einer Online-Intervention im Rahmen der onkologischen Gynäkologie.

Wyss A, Hämmerli Keller K, Hafer G, Germann N, Bürgin M, Schmid D (2022). Wirksamkeit einer Gruppenpsychotherapie bei Long-Covid.

Strahm C, Seneghini M, Güsewell S, Egger T, Leal-Neto O, Brucher A, Lemmenmeier E, Meier Kleeb D, Möller J, Rieder P, Ruetli M, Rutz R, Schmid H, Stocker R, Vuichard-Gysin D, Wiggli B, Besold U, Kuster S, McGeer A, Risch L, Friedl A, Schlegel M, Schmid D, Vernazza P, Kahlert C, Kohler P. Symptoms Compatible With Long Coronavirus Disease (COVID) in Healthcare Workers With and Without Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 (SARS-CoV-2) Infection—Results of a Prospective Multicenter Cohort. *Clin Infect Dis* 2022; 75:e1011–e1019–9.

Schmid D, Reiss V, Gehrig C, Germann N, Von Manitius S (2022). Group Psychotherapy in Narcolepsy Type 1. Präsentiert bei: Presentation at the EAPM conference 2022, Vienna, Austria

Hämmerli Keller K, Hackhofer S, Rüesch L, Schmid D. Integrative Behandlung von Anorexia nervosa im somatischen Spital. *Leading Opinions Neurologie & Psychiatrie* 2022; 2022:39–41.

Germann N, Oeltjenbruns J, Schmid D, Ott A, Blättler L, Scheidegger A, grosse Holtforth M (2021). Langfristige Vorhersage nachhaltigen Therapieerfolgs bei Interdisziplinärer Multimodaler Schmerztherapie (IMST).

Studer K, Hämmerli Keller K, Schmid D. Neues Integriertes psychosomatisches Versorgungsmodell am Kantonsspital St.Gallen (K+L-Dienst). *Swiss Arch Neurol Psychiatr Psychother* 2021; 172:201–202.

Schmidt R, Piliavska K, Schmid D. Zur Psychotherapie der MS-Fatigue. *Neurol Rehabil* 2021; 27:56–62.

Schmid D, Oeltjenbruns J, Schmidt R. Chronischer Schmerz und Schlafstörungen – Schmerzen und begleitende Schlafstörungen gleichwertig behandeln. *Leading Opinions Neurologie & Psychiatrie* 2020; 2020:28–30.

Schmid D, Allum J, Sleptsova M, Welge-Lüssen A, Schaefer R, Meinschmidt G, Langewitz W. Relation of anxiety and other psychometric measures, balance deficits, impaired quality of life, and perceived state of health to dizziness handicap inventory scores for patients with dizziness. *Health Qual Life Outcomes* 2020; 18:204.

Schmid D, Allum J, Sleptsova M, Gross S, Gaab J, Welge-Lüssen A, Schaefer R, Langewitz W. Effects of a program of cognitive-behavioural group therapy, vestibular rehabilitation, and psychoeducational explanations on patients with dizziness and no quantified balance deficit, compared to patients with dizziness and a quantified balance deficit. *J Psychosom Res* 2017; 105:21–30.

Allum J, Langewitz W, Sleptsova M, Welge-Luessen A, Honegger F, Schatz T, Biner C, Maguire C, Schmid D. Mental body transformation deficits in patients with chronic balance disorders. *J Vestib Res* 2017; 27:113–125.

Hasemann W, Soldi M, Leuenberger D, Wesch C, Schmid D, Bodmer D, Fumasoli A. [Alcohol drinking in the hospital - (not) a problem]. *Krankenpfl Soins Infirm* 2014; 107:38–9.

Langewitz W, Schmid D. Schwindel aus psychosomatischer Sicht. *Ther Umsch* 2013; 70:21–6.

Kluge M, Schussler P, Schmid D, Uhr M, Kleyer S, Yassouridis A, Steiger A. Ghrelin plasma levels are not altered in major depression. *Neuropsychobiology* 2009; 59:199–204.

Murck H, Schubert M, Schmid D, Schussler P, Steiger A, Auer D. The glutamatergic system and its relation to the clinical effect of therapeutic-sleep deprivation in depression - an MR spectroscopy study. *J Psychiatr Res* 2008; 43:175–80.

Khatami R, Landolt H, Achermann P, Adam M, Rétey J, Werth E, Schmid D, Bassetti C. Challenging sleep homeostasis in narcolepsy-cataplexy: implications for non-REM and REM sleep regulation. *Sleep* 2008; 31:859-67.

Friess E, Schmid D, Modell S, Brunner H, Lauer C, Holsboer F, Ising M. Dex/CRH-test response and sleep in depressed patients and healthy controls with and without vulnerability for affective disorders. *J Psychiatr Res* 2008; 42:1154-62.

Schmid D, Brunner H, Lauer C, Uhr M, Yassouridis A, Holsboer F, Friess E. Acute cortisol administration increases sleep depth and growth hormone release in patients with major depression. *J Psychiatr Res* 2008; 42:991-9.

Schüssler P, Uhr M, Ising M, Weikel J, Schmid D, Held K, Mathias S, Steiger A. Nocturnal ghrelin, ACTH, GH and cortisol secretion after sleep deprivation in humans. *Psychoneuroendocrinology* 2006; 31:915-23.

Schmid D, Wichniak A, Uhr M, Ising M, Brunner H, Held K, Weikel J, Sonntag A, Steiger A. Changes of sleep architecture, spectral composition of sleep EEG, the nocturnal secretion of cortisol, ACTH, GH, prolactin, melatonin, ghrelin, and leptin, and the DEX-CRH test in depressed patients during treatment with mirtazapine. *Neuropsychopharmacology* 2006; 31:832-44.

Schuessler P, Uhr M, Ising M, Schmid D, Weikel J, Weikel J, Steiger A. Nocturnal ghrelin levels--relationship to sleep EEG, the levels of growth hormone, ACTH and cortisol--and gender differences. *J Sleep Res* 2005; 14:329-36.

Schmid D, Held K, Ising M, Uhr M, Weikel J, Steiger A. Ghrelin stimulates appetite, imagination of food, GH, ACTH, and cortisol, but does not affect leptin in normal controls. *Neuropsychopharmacology* 2005; 30:1187-92.

Khatami R, Maret S, Werth E, Rétey J, Schmid D, Maly F, Tafti M, Bassetti C. Monozygotic twins concordant for narcolepsy-cataplexy without any detectable abnormality in the hypocretin (orexin) pathway. *Lancet* 2004; 363:1199-200.

Held K, Künzel H, Ising M, Schmid D, Zobel A, Murck H, Holsboer F, Steiger A. Treatment with the CRH1-receptor-antagonist R121919 improves sleep-EEG in patients with depression. *J Psychiatr Res* 2004; 38:129-36.

Künzel H, Holsboer F, Uhr M, Schmid D, Kern N, Ernst G, Pfennig A, Majer M, Fuchs B, Ising M, Nickel T, Binder E, Modell S. Pharmacological and nonpharmacological factors influencing hypothalamic-pituitary-adrenocortical axis reactivity in acutely depressed psychiatric in-patients, measured by the Dex-CRH test. *Neuropsychopharmacology* 2003; 28:2169-78.

Schuld A, Schmid D, Haack M, Holsboer F, Friess E, Pollmächer T. Hypothalamo-pituitary-adrenal function in patients with depressive disorders is correlated with baseline cytokine levels, but not with cytokine responses to hydrocortisone. *J Psychiatr Res* 2003; 37:463-70.

Weikel J, Uhr M, Schmid D, Mathias S, Held K, Friess E, Brunner H, Ising M, Wichniak A, Steiger A. Ghrelin promotes slow-wave sleep in humans. *Am J Physiol Endocrinol Metab* 2002; 284:E407-15.

Friess E, Kuempfel T, Winkelmann J, Schmid D, Uhr M, Rupprecht R, Holsboer F, Trenkwalder C. Increased growth hormone response to apomorphine in Parkinson disease compared with multiple system atrophy. *Arch Neurol* 2001; 58:241-6.

Projekte (7)

Mind-Body Online-Therapie im somatischen Setting – eine randomisiert-kontrollierte, zweiarmige, monozentrische Studie in der onkologischen Gynäkologie

Klinische Forschung - 01.01.2022 - 29.02.2024

Abgebrochen

Long-term outcome evaluation of Interdisciplinary Multimodal Pain Therapy (IMPT) on Insomnia: A retrospective analysis of patients with chronic pain at the Cantonal Hospital St.Gallen (Switzerland)

Klinische Forschung - 01.01.2022 - 31.12.2022

Abgeschlossen

Wirksamkeit einer Gruppenpsychotherapie bei Long-Covid

Klinische Forschung - 16.11.2021 - 31.12.2024

Automatisch geschlossen

Cognitive Outcome 1 year after COVID-19 – A Pilot Study (CogCOVID)

Klinische Forschung - 19.10.2021 - 31.12.2022

Automatisch geschlossen

Wirksamkeit von Gruppenpsychotherapie bei Narkolepsie Typ 1

Klinische Forschung - 01.10.2021 - 31.10.2022

Abgeschlossen

CRiPSI/CRiPSI-X: Covid-19 Risk Prediction in Swiss ICUs-Trial/Extension

Klinische Forschung - 01.08.2020 - 31.08.2022

Automatisch geschlossen

Psychotraumatologie in der somatischen Medizin – Vorsorgesprechstunde Frauenklinik

Klinische Forschung - 01.07.2020 - 31.12.2021

Abgeschlossen