

# Publikationen

Eike Ahlers bei PubMed - Ahlers E[Author]:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=Ahlers%20E%5BAuthor%5D>

Lühr I, **Ahlers E**, Aktuelle transitionspsychiatrische Fragen und Bedarfe bei ADHS und Sucht, neuro aktuell (4) 2023, <https://cme.mgo-fachverlage.de/education/653>, 2023

Gisch U, **Ahlers E**, Lee D, Heuser-Collier I, Somasundaram R, A program for volunteers accompanying older patients with cognitive dysfunction to improve the quality of emergency department care: A pilot study, Elsevier, Geriatric Nursing, doi.org/10.1016/j.gerinurse.2022.09.001, <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36155315/>, 2022

**Ahlers E**, Fortbildung: Pharmakotherapie von Erwachsenen mit ADHS in der Praxis, DNP – Die Neurologie & Psychiatrie 23 (4), DOI 10.1007/s15202-022-4916-6, <https://link.springer.com/article/10.1007/s15202-022-4916-6>, 2022

Huang J, **Ahlers E**, Bogatsch H, Böhme P, Ethofer T, Fallgatter A, Gallinat J, Hegerl U, Heuser I, Hofmann K, Kittel-Schneider S, Reif A, Schöttle D, Unterecker S, Gärtner M, Strauß M, The role of comorbid depressive symptoms on long-range temporal correlations in resting EEG in adults with ADHD, Journal European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience. DOI 10.1007/s00406-022-01452-2, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9653316/>, 2022

**Ahlers E**, Die Aufmerksamkeitsdefizits-/Hyperaktivitätsstörung als 24h-Störung behandeln - Update, Neurologie und Psychiatrie in Klinik und Praxis, neuro aktuell, (2) 2022, 2022.

Anghelescu I, **Ahlers E**. Psychostimulants. In: Offermanns S., Rosenthal W. (eds) Encyclopedia of Molecular Pharmacology. Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-21573-6\\_128-1](https://doi.org/10.1007/978-3-030-21573-6_128-1), 2021

Lipka R, **Ahlers E**, Reed T, Karstens M, Nguyen V, Bajbouj M, Cohen Kadosh R. Resolving heterogeneity in transcranial electrical stimulation efficacy for attention deficit hyperactivity disorder. Experimental Neurology, Elsevier, DOI: 10.1016/j.expneurol.2020.113586, 2021

Strauss M, Petroff D, Huang J, Ulke C, Paucke M, Bogatsch H, Böhme P, Hoffmann K, Reif A, Kittel-Schneider S, Heuser I, **Ahlers E**, Gallinat J, Schöttle D, Fallgatter A, Ethofer T, Unterecker S, Hegerl U. The “VIP-ADHD trial”: Does brain arousal have prognostic value for predicting response to psychostimulants in adult ADHD patients? European Neuropsychopharmacology, Elsevier, 43, 116-128, <https://doi.org/10.1016/j.euroneuro.2020.12.003>, 2021

San Luis D, **Ahlers E**, Gender Differences in high functioning Adult ADHD - Results from a Retrospective Study, World ADHD Foundation, Congress Poster, 2021

Polier G, **Ahlers E**, Amunts J, Langner J, Patil K, Eickhoff S, Helmhold F, Langner D, Predicting adult Attention Deficit Hyperactivity Disorder (ADHD) using vocal acoustic features, <https://t.co/Y2HNMXYTqn> #medRxiv, 2021

San Luis D, **Ahlers E**, Gender differences in first-time diagnosed adults with attention-deficit/hyperactivity disorder (ADHD) – a retrospective study, Kongress der Deutschen Gesellschaft für Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatik und Nervenheilkunde (DGPPN), Poster, 2020

Ruzanska U, Lee D, Liehr B, Grunow C, **Ahlers** E, Heuser-Collier I, Somasundaram R, A new volunteer program to enhance the quality of emergency department care for older patients with cognitive dysfunction, Kongress der Deutschen Gesellschaft für Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatik und Nervenheilkunde (DGPPN), Poster, 2020

**Ahlers** E, Cohort data that possibly shed light on connection of ADHD and sleep disorders, JAMA network open, online comment, <https://jamanetwork.com/journals/jamanetworkopen/fullarticle/2758001>, 2020

**Ahlers** E, Die Aufmerksamkeitsdefizits-/Hyperaktivitätsstörung als 24h-Störung behandeln, Neurologie und Psychiatrie in Klinik und Praxis, neuro aktuell, (6) 2019, 2019.

Lietz M, **Ahlers** E, ADHS mit affektiver Störung bei Erwachsenen, NeuroTransmitter 30 (6), 2019

**Ahlers** E, Verhaltenstherapie und metakognitive Therapie bei ADHS: Wirkt Gruppenpsychotherapie auch bei Patienten über 50 Jahren? Info Neurologie und Psychiatrie, 21 (5), 2019

**Ahlers** E, Behandlung der Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung (ADHS) über die Lebensspanne: ADHS-Therapeutika im Vergleich, Info Neurologie und Psychiatrie, 21 (2), 2019

Wittorff, J, **Ahlers** E, Webbasierte Analyse von Häufigkeit und Marktwert ADHS-bezogener Suchbegriffe, Kongress der Deutschen Gesellschaft für Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatik und Nervenheilkunde (DGPPN), Poster, 2018

**Ahlers** E, Psychostimulanzien und Substanzkonsum bei ADHS: Erhöhtes Risiko für Drogenabusus? Info Neurologie und Psychiatrie, 20 (4), 2018

**Ahlers** E, Grabowski P, ADHS Beschwerden: Differenzialdiagnose CFS, NeuroTransmitter 29(2), 2018

**Ahlers** E, Polier G, Langner J, Colla M, Langner D, Vocal acoustic biomarkers as a diagnostic tool in attention deficit hyperactivity disorder (ADHD), World Congress of Psychiatry (WPA) 2017

**Ahlers** E, Die Behandlung von ADHS im Erwachsenenalter mit retardiertem Methylphenidat – Update 2016; Die Psychiatrie 2016 13: 113-176.

Laqua C, Kaczmarczyk M, **Ahlers** E, Regen F, Hahn E, Chloroquin assoziierte psychotische Störung, NeuroTransmitter 27(1):37-40 2016

**Ahlers** E, Hahn E, Ta T, Gourdazi E., Dettling M, Neuhaus A, Smoking improves divided attention in schizophrenia; Psychopharmacology 2014.

**Ahlers** E, Neuhaus A, Die Behandlung von ADHS im Erwachsenenalter mit retardiertem Methylphenidat; Die Psychiatrie 2014 11 2: 12-128.

**Ahlers** E., Danker-Hopfe H., Colla M., Langner D., Gentschow L., Sauter C., Subjective sleep quality in a sample of patients presenting at an outpatient center for adult Attention-Deficit/ Hyperactivity Disorder, Poster presented at the 4th World Congress on ADHD 2013, Milano.

**Ahlers** E., Dettling M., Medikamenten-induzierte manische Symptome, NeuroTransmitter 2012; 23 (10): 55-61, Springer-Verlags GmbH, Heidelberg.

Langner D., Langner J., Gentschow L., **Ahlers** E., Colla M. Akustische Biomarker und die ADHS-Symptome Unaufmerksamkeit und Hyperaktivität/Impulsivität. Paper presented at the Congress of the Deutsche Gesellschaft für Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatik und Nervenheilkunde (DGPPN), 2011, Berlin.

Langner D., Langner J., Gentschow L., Kunze P., **Ahlers** E., Colla M. The voice of ADHD, vocal acoustic biomarkers in ADHD. Poster presented at the 3rd International Congress on ADHD, 2011, Berlin.

**Ahlers** E., Langner D., Colla M., Gentschow L., ADHS mit komorbider affektiver Störung NeuroTransmitter 2011; 22 (4): 40-43, Springer-Verlags GmbH, Heidelberg.

**Ahlers** E., Welke J., Schwantes U., Schwellen und Rituale – Qualitative Studie zum Umgang Berliner Allgemeinärzte mit Patienten die riskant Alkohol konsumieren, 14. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Suchtmedizin, 2005, Berlin, Poster.

### Preise und Auszeichnungen

**Posterpreis:** 28. Symposium der Arbeitsgemeinschaft für Neuropsychopharmakologie und Pharmakopsychiatrie (AGNP); Smoking improves divided attention in schizophrenia; Pharmacopsychiatry, 06/2013. **Ahlers** E, Hahn E, Ta T, Shen C, Dettling M, Neuhaus A

**Posterpreis:** 21. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Schlafforschung und Schlafmedizin (DGSM): SOMNOLOGIE, Band 17, Sonderheft 1, September 2013, S.85, P71“Subjektive Schlafqualität und exzessive Tagesschläfrigkeit bei Erwachsenen mit Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung“ C. Sauter, E. **Ahlers**, M. Colla, D. Langner, L. Gentschow, H. Danker-Hopfe.

### Mitgliedschaften

**DGPPN** – Deutsche Gesellschaft für Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatik und Nervenheilkunde

**ACKPA** – Arbeitskreis der ChefärztInnen der Kliniken für Psychiatrie und Psychotherapie an Allgemeinkrankenhäusern

**BGPN** – Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Neurologie

**AGNP** – Arbeitsgemeinschaft für Neuropsychopharmakologie und Pharmakopsychiatrie

**WFADHD**- World Federation of ADHD

**Tätigkeiten als Reviewer** für internationale und nationale Fachzeitschriften u. a. Biological Psychiatry (DOI: <https://doi.org/10.1016/j.biopsych.2019.10.023>), Journal of Attention Disorders, Frontiers in Psychiatry, InFo Neurologie & Psychiatrie