

# Inhalt

<b>Trends und Perspektiven in der Psychiatrie</b> <b>Begriffsverwirrung in der Psychopharmakologie</b>	4
S. Kasper	
<b>Themenschwerpunkt: Depression beim Mann</b>	
<b>Gasteditorial</b>	7
M. Wolfersdorf, A.-M. Möller-Leimkühler, D. Winkler	
<b>Depression bei Männern: Eine Einführung</b>	11
A.-M. Möller-Leimkühler	
	
<b>Ärgerattacken bei Depressionen: Geschlechtsspezifische Aspekte</b>	22
D. Meshkat, A. Kutzelnigg, S. Kasper, D. Winkler	
<b>Gibt es geschlechtsspezifische neuropathologische Korrelate der Depression?</b>	29
B. Bogerts	
<b>Männersuizid: Anmerkungen zur Psychodynamik bei öffentlich bekannten Männern</b>	36
M. Wolfersdorf	
<b>Reduktion der Suizidraten der Männer durch das Bündnis gegen Depression</b>	42
T. Neuner, B. Hübner-Liebermann, H. Hausner, H. Spießl	
<b>Depression und Suizidalität bei Männern in Europa: Ein Problem männlichen psychischen Leidens und männlicher Suizidalität</b>	46
W. Rutz	

## NEUROLOGIE

<b>Diagnostik und Therapie vestibulärer Störungen</b>	<b>54</b>
---	-----------

M. Strupp

## NEUROCHIRURGIE

<b>Implantate in der endovaskulären Neurointervention: Von Serbinenkos Ballon zum Flow-Modifikator</b>	<b>65</b>
--	-----------

B. Richling, A. R. Al-Schameri

## PSYCHIATRIE

<b>Substanzabhängigkeit und Aggressivität</b>	<b>70</b>
---	-----------

D. Schläfke, F. Kupke, C. Dette

## RUBRIKEN

<b>Forensischer Fallbericht</b>	
<b>Ein Mordversuch als wahnhaftes parasuizidales Handlung</b>	<b>77</b>

T. Stompe

<b>News-Screen Psychiatrie</b>	<b>80</b>
--------------------------------	-----------

<b>News-Screen Neurologie</b>	<b>82</b>
-------------------------------	-----------

### Auf einen Blick

<b>Die Serotonin-Wiederaufnahmegeschwindigkeit reguliert die Aktivität des zingulären Kortex</b>	<b>84</b>
--	-----------

U. Rabl, B. Hartinger, L. Pezawas

<b>Pharma-News</b>	<b>86</b>
--------------------	-----------

<b>Hinweise für Autoren</b>	<b>10</b>
-----------------------------	-----------

<b>Impressum</b>	<b>62</b>
------------------	-----------

### Neu: Pre-Publishing Online!

Ab sofort sind alle Artikel schon vor ihrer Publikation in der Printausgabe unter diesem Link – wie immer kostenlos und ohne Zugangsbeschränkung – abrufbar:

<http://www.kup.at/journals/neurologie/prepublishing.html>