



## Aufbruch für eine humane Psychiatrie in Köln

Kontakt: Joachim Brandenburg, Telefon 46 67 63  
E-mail: R.J.Brandenburg@web.de

### **Der „Aufbruch für eine humane Psychiatrie“**

lädt Psychiatrie-Erfahrene, Angehörige und in der Psychiatrie Tätige ein  
zu einem Vortrag mit Diskussion

**Peter Lehmann, Berlin:**

## **Psychopharmaka absetzen – und was dann?**

Die Einnahme von Psychopharmaka kann schwere »Neben«-Wirkungen verursachen. Trotz massiver Kritik und dem Wissen um die Gefahren werden Psychopharmaka in der Regel als Mittel erster Wahl eingesetzt – weil sie als »alternativlos« bezeichnet werden. Dem Absetzen von Psychopharmaka stehen Profis und Psychiatriebetroffene oft gleichermaßen hilflos gegenüber. Der Vortrag mit anschließender Diskussion möchte dazu beitragen, Kenntnisse über Abhängigkeits-, Entzugs-, Rebound- und Supersensitivitätssymptome sowie Handlungsansätze zur Verminderung der Risiken beim Absetzen zu vermitteln und Fehler infolge Unbedachtheit und Uninformiertheit beim Absetzen zu vermeiden.

Peter Lehmann: Dr. phil. h.c., Dipl.-Sozialpädagoge, heute Autor und Verleger in Berlin. Verfechter der humanistischen Antipsychiatrie. Langjähriges Vorstandsmitglied im Europäischen Netzwerk von Psychiatriebetroffenen. Buchpublikationen unter anderem: »Statt Psychiatrie 2« (hg. 2007 gemeinsam mit Peter Stastny), »Psychopharmaka absetzen – Erfolgreiches Absetzen von Neuroleptika, Antidepressiva, Phasenprophylaktika, Ritalin und Tranquilizern« (3. Aufl. 2008), »Der chemische Knebel – Warum Psychiater Neuroleptika verabreichen« (6. Aufl. 2010).

Kontakt: [www.peter-lehmann.de](http://www.peter-lehmann.de)

**Mittwoch, 8. Juni 2011 um 18 Uhr**

Ambulante medizinische Rehabilitation e.V. OSKAR  
Oskar-Jäger-Straße 175, 50825 Köln

S-Bahn bis Köln-Ehrenfeld oder  
U-Bahn 3, 4 oder 13 bis Venloer Straße / Gürtel

Eintritt frei, Spenden erwünscht  
Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

Wir danken den Kölner Krankenkassen und dem Kölner Verein für Rehabilitation für ihre Unterstützung