



Seite 8



Seite 36



Denkaufgaben



**Titel**

Neurobiologie

**Welche Rolle spielt das Gehirn für Suchterkrankungen?**

Seite 8

**Gestörte Hirnfunktionen therapierbar.**

Seite 9

**Neurobiologische Grundlagen der Sucht.**

Seite 10

**Aktuell**

Alkohol

**Anticraving-Medikamente.**

Seite 13

Suchtbehandlung

**Im Spannungsfeld zwischen Freiwilligkeit und Zwang.**

Seite 14

**Zwangsbehandlung in Schweden.**

Seite 18

Sucht in der Psychiatrie  
**Zwischen den Stühlen.**

Seite 22

Prävention

**Ausbildung zum „Soziotherapeutischen Assistenten“.**

Seite 26

Kinder und Süchte

**Zuhause ist woanders.**

Seite 28

**Möglichkeiten der Interventionen.**

Seite 30

Drogenhilfe

**Qualitätsstandards in Europa.**

Seite 31

Modellprojekt

**Ab 2002: Heroin vom Staat.**

Seite 34

Drogen und Kriminalität

**Bestandsaufnahme und Konsequenzen.**

Seite 36

Therapie

**Borderline und Sucht.**

Seite 39

Geberts Kolumne

**Denkaufgaben unter dem Sternenhimmel.**

Seite 40

Stichwort

**Biogene Drogen – Khat.**

Seite 42

**Titelbild:**

Bei keiner anderen Krankheit ist die justizielle Situation so bedeutend wie bei der Suchterkrankung: Unterschiedliche Konsequenzen für Konsumenten je nach Droge, kein Konsens in der Diskussion um einheitliche Grenzwerte für die geringe Menge der verschiedenen Betäubungsmittelarten.

Foto: bonn-sequenz