

# kurz & bündig

## Nikotin hält bei Rauchern das Furchtzentrum im Gehirn aktiv >

Bleibt der blaue Dunst für einige Stunden aus, setzt das die Amygdala außer Kraft. Laut einer deutschen Studie verfehlen darum Schockbilder von Abschreckungskampagnen ihre Wirkung. *FK*  
*Hum Brain Map 2011; doi: 10.1002/hbm.21293*

## Schwache Opiode

**machen nicht abhängig >** Von 245.006 norwegischen Patienten, die ein schwaches Opiat verschrieben bekamen, wurden nach drei Jahren lediglich 191 süchtig danach. *FK*

*Pain 2011; 152: 1555–1561*

## Alkohol

**dauerhaft widerstehen – als Betreuer >** Eine amerikanische Literaturstudie ergab, dass abstinenten Alkoholiker gute Chancen haben, auf Dauer „trocken“ zu bleiben, wenn sie sich um Menschen mit Alkoholproblemen kümmern. *FK*

*Alcohol Treat Q 2011; 29: 23–34*

## Paracetamol verdoppelt das Blutkrebsrisiko >

Das gilt laut einer amerikanischen Studie mit 64.839 Teilnehmern für Menschen, die den Arzneistoff über mindestens vier Jahre viermal pro Woche oder öfter einnehmen. *FK*

*J Clin Oncol 2011; 29: 2424–2431*

## THC verhilft Patienten mit Krebs zu mehr Appetit >

Diese Erfahrung machten 21 Probanden einer kanadischen randomisierten Doppelblindstudie, die den Hauptwirkstoff der Hanfpflanze, Tetrahydrocannabinol (THC), in Kapselform einnahmen. *FK*

*Ann Oncol 2011; doi: 10.1093/annonc/mdq727*