

**Zeitschrift:** SuchtMagazin  
**Herausgeber:** Infodrog  
**Band:** 45 (2019)  
**Heft:** 4

## Inhaltsverzeichnis

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 16.02.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Trocken bleiben!<sup>1</sup>



- **Seit 20 Jahren erfolgreich**
- **+74% mehr abstinente Patienten im Vergleich zu Placebo<sup>2</sup>**
- **Reduziert das übermässige Alkoholverlangen (Craving)<sup>1</sup>**
- **Naltrexin 28% günstiger als Nalmefen bzgl. WHO DDD<sup>3</sup>**

## Naltrexin<sup>®</sup>

(Naltrexon HCl)

Seit 20 Jahren erfolgreich!

### Naltrexin Filmtabletten

**Z:** Naltrexon HCl: 50 mg. **I:** Medikamentöse Unterstützung der Entwöhnungsbehandlung nach erfolgter Entgiftung von Opiat- und Alkoholabhängigen. **D:** 50 mg/Tag. Vor Beginn der Behandlung muss sichergestellt sein, dass der Patient opiatfrei ist (lebensbedrohliches Entzugssyndrom). **K:** Überempfindlichkeit gegenüber Wirk- oder Hilfsstoffen, akute Hepatitis oder Leberversagen, schwere Leberinsuffizienz (Child B und C) oder Beeinträchtigung der Nierenfunktion, Opioid-abhängige Patienten, Patienten mit akuten Opiat-Entzugssymptomen, positivem Opioid-Nachweis im Urin oder mit Entzugssymptomen nach Gabe von Naloxonhydrochlorid, Kombination mit Opioid-haltigen Arzneimitteln sowie Methadon. **V:** Patienten mit eingeschränkter Leber- oder Nierenfunktion, Patienten sind zu warnen, dass die Verabreichung hoher Dosen von Opiaten zu einer akuten Atem- und Kreislaufstörung führen kann. **IA:** Die gleichzeitige Anwendung mit Opioid-haltigen Arzneimitteln ist kontraindiziert. **SS/St:** Anwendung nur, wenn klar notwendig, es wird empfohlen nicht zu stillen. Häufigste **UAW:** Nervosität, Angstzustände, Schlaflosigkeit, Kopfschmerzen, Unruhe, Bauchschmerzen, Übelkeit, Erbrechen, Gelenk- und Muskelschmerzen, körperliche Schwäche. **Abgabekategorie:** A, kassenzulässig. **Zul.-Inh.:** OrPha Swiss GmbH, 8700 Küssnacht. Stand der Information September 2014. Die vollständige Fachinformation ist unter [www.swissmedinfo.ch](http://www.swissmedinfo.ch) publiziert.

### Referenzen / Références

**1** Fachinformation zu Naltrexin. [www.swissmedinfo.ch](http://www.swissmedinfo.ch). **2** O'Malley S et al. Naltrexone in the treatment of alcohol dependence: a combined analysis of two trials. *Psychiatric Annals* 1995;25(11):681-8. **3** Verglichen wurden die DDD (WHO) der Wirkstoffe Naltrexon (Naltrexin) und Nalmefen (Selincro). Berechnungsgrundlage: Publikumspreise (SL-Liste, Stand 7.4.2017) unter Berücksichtigung der preislich vorteilhaftesten Packung. Die Indikationen beider Wirkstoffe unterscheiden sich. Bitte konsultieren Sie die genauen Fachinformationen der beiden Produkte unter [www.swissmedinfo.ch](http://www.swissmedinfo.ch).

OrPha Swiss

OS-CH-17MC02

Anzeige

## Inhalt

- 4 **Die Rolle der Genetik in der personalisierten Medizin: Chancen und Risiken**  
Sven Cichon
- 12 **Der Einfluss der Gene bei der Entstehung sozialer Ungleichheiten**  
Martin Diewald
- 17 **Von Göttern, Genetik und Übermensch**  
Toni Berthel, Silvia Gallego, Marcel Krebs
- 21 **Die verhängnisvolle Macht der Gene. Anmerkungen aus historischer Perspektive**  
Gisela Hauss
- 27 **Schicksalhafte Gene? Eine ethische Sichtweise**  
Julia G. Wolf
- 31 **Genetisch informierte Suchtprävention: Zukunft oder Illusion?**  
David Lätsch
- 35 **Genetik der Alkoholabhängigkeit: Gen-Umwelt-Interaktionen und Epigenetik**  
Ulrich W. Preuss, Jessica Wei Mooi Wong, Peter Zill
- 42 **Fazit. ForschungsSpiegel von Sucht Schweiz**  
Ausweis bitte! Erfahrungen mit dem versuchten Erwerb von Alkohol durch Jugendliche
- 46 **Newsflash**
- 47,49 **Bücher**
- 48 **Veranstaltungen**
- 50 **Fotoserie: «Alike But Not Alike»**  
Peter Zelewski