

In dieser Ausgabe

Im Fokus: **Mammakarzinom**

**EDITORIAL**

**Mammakarzinom mit verschiedenen Aspekten** ..... **1**  
Von Stefan Aebi

**Die Chirurgie der axillären Lymphknoten** ..... **6**  
**bei frühem Mammakarzinom**

Wie viel ist nötig im Zeitalter der multimodalen Behandlung?  
Von Peter Dubsy

**Diagnostik von Fernmetastasen beim Mammakarzinom** ..... **10**  
Heutiges Vorgehen, klinische Fragestellungen, aktuelle Empfehlungen  
Von Magdalena Hecz und Stefan Aebi

**Bedeutung der Komplementärmedizin beim Mammakarzinom** ..... **15**  
Behandlungswege mit nachgewiesener Wirksamkeit  
Von Claudia Witt

**Brustkrebs bei Männern** ..... **20**  
Epidemiologie, Pathologie, Risikofaktoren, Therapie  
Von Bärbel Hirle

---

**SUPPORTIVTHERAPIEN**

**Yoga bei Brustkrebspatientinnen** ..... **24**  
Eine wirksame komplementärmedizinische Behandlungsmethode  
Von Gerda Imhof

---

**SAKK aktuell**



**SAKK 19/17 – Durvalumab bei Patienten mit PD-1L-positivem, fortgeschrittenem NSCLC** ..... **26**  
und schlechtem Allgemeinzustand

**SAKK 96/12 – Therapie von Patienten mit Knochenmetastasen mit Denosumab** ..... **27**

## UPDATE

### **Hirntumoren bei Kindern und Jugendlichen** ..... 28

Biologische Grundlagen, Symptome, Therapieprinzipien, Langzeitfolgen

Von Nastassja Scheidegger und Michael Grotzer

---

## KONGRESSBERICHTE

ESMO 2018 – Jahreskongress der European Society for Medical Oncology, München, Oktober 2018

*Nierenzellkarzinom*

### **Patientenselektion für immuntherapeutische Optionen** ..... 35

*Metastasiertes Mammakarzinom*

### **Verbesserte Strategien mit Kombinationen und neuen Substanzen** ..... 36

*Brustkrebs im Frühstadium*

### **Studien zur Therapieoptimierung stehen im Fokus** ..... 39

---

## SONDERREPORT

*Erhaltungstherapie mit Niraparib beim rezidierten Ovarialkarzinom*

### **Die Schweiz als erstes Land mit Zulassung in individueller Startdosierung** ..... 32

---

## RUBRIKEN

### **Inhalt/Impressum** ..... 3/4

### **Journal Club / Infos aus der Industrie** ..... 41