

**Wenn Wunden emotional weh tun**

Der Begriff „Problemwunde“ wird oft strapaziert – exulzierende Tumoren werden aber zu Recht so bezeichnet. Sie sind für Betroffene wie Pflegende ein nicht ausblendbares „Memento mori“. Pflegespezialistin Martina Kern, Bonn, gibt Tipps, wie man solche Wunden medizinisch versorgt und auch mit der seelischen Verletzung adäquat umgeht.

**42**



**Tut körperliche Aktivität auch älteren Schmerzpatienten gut?**

Ja lauter die Antwort von Dipl.-Psych. Dr. Corinna Leonhardt, Marburg, auf diese Frage. Sie hat evidenzbasierte Leitlinien ausgewertet. Daraus kann man ableiten, dass auch für über 65-jährige Schmerzpatienten körperliche Aktivität einen hohen Stellenwert hat. Der Beitrag gibt darüber hinaus Empfehlungen, wie sich das in der Praxis umsetzen lässt.



**Auch Gefäßschmerz lässt sich modulieren**

Dr. med. Kristin Kieselbach und Prof. Dr. med. Holger Kaube, Freiburg, wollen in ihrem Beitrag Barrieren abbauen, die dem Einsatz der rückenmarksnahen epiduralen Stimulation (SCS) bei therapierefraktären vaskulären Schmerzen oft im Weg stehen.

- 42** Ambulante Wundversorgung in der Palliativmedizin  
*Martina Kern, Bonn*

**Medizin**

*Angewandte Schmerztherapie*

- 46** Auch ältere Schmerzpatienten profitieren von aktivierender Therapie  
*Corinna Leonhardt, Marburg*
- 49** Neuromodulation (SCS) gegen vaskuläre Schmerzen  
*Kristin Kieselbach & Holger Kaube, Freiburg*

**Organisationen & Verbände**

Verbandsseiten der Deutschen Akademie für ganzheitliche Schmerztherapie – DAGST

- 53** Editorial
- 54** Veranstaltungen/Termine
- 55** Im Brennpunkt: akuter und chronischer Rückenschmerz (Teil I)  
*Matthias Strittmatter, Merzig*
- 59** Lumbale Rückenschmerzen: Minimal invasive und operative Therapiemöglichkeiten  
*Matthias Strittmatter, Merzig*

- 62** Verbandsseiten des Deutschen Forschungsverbundes Neuropathischer Schmerz – DFNS
- Charakteristisches Schmerzprofil bei Chemotherapie-Patienten: Neuer Therapieansatz für akute Neuropathien

**Industrie & Forschung**

- 64** News: Tumorschmerzen, dualer analgetischer Wirkmechanismus, neuropathische Tumorschmerzen, Schmerzdokumentation, Myotonolyse
- 65** Report: Fentanyl buccal gegen Tumor-Durchbruchschmerzen
- 67** Report: Schmerztherapie als Qualitätsmaß für die SAPV

**Intermedzo**

- 68** Bilder der Forschung:

**Titelthemen:** rote Seitenzahlen  
**Bildnachweise:**  
Titelseite: Shutterstock/Yannis Ntousiopoulos/Bearbeitung  
Inhalt: Archiv (3); Musée du Louvre; K. Kieselbach, H. K  
Impressum/Terminvorschau: Seite 69