

inhalt



Photo: © Natali_Mis/Getty Images/iStock (Symbolbild mit Modell)

Seite 12

Die nicht-invasive Leber-Elastographie kann heute den Fortschritt einer Lebererkrankung sehr genau feststellen und das Risiko für Komplikationen vorhersagen.



Photo: © sturti / Getty Images / iStock (Symbolbild mit Modell)

Seite 26

Ältere und hochbetagte Patienten haben in der stationären medizinischen Versorgung ein erhöhtes Infektionsrisiko das spezifischer pflegerischer Präventionsmaßnahmen bedarf.



Photo: © KatarzynaBialasiewicz/Getty images/iStock (Symbolbild mit Modell)

Seite 30

Es ist auszugehen, dass sich sterbewillige Personen bevorzugt an Pflegende wenden werden, wenn sie Fragen zur Suizidassistenten haben oder eine Hilfeleistung dabei wünschen.

PFLEGEPRAXIS

- 8 Onkologiepflege: Schwerpunkt AHOP-Frühjahrstagung.**
- 12 Hepatologiepflege: Diagnostik leicht gemacht: Elastographie der Leber**
Martina Fellinghauer, Wien
- 14 Kontinenzpflege: Eine schrittweise Lösung des Problems**
- 18 Diabetespflege: Geführte Selbsttitration bei Diabetes mellitus Typ 2**
Barbara Semlitsch, Sarah Cvach, Edith Fleischhacker, Christa Frei, Sigrid Winklehner, Julia Mader, Graz
- 22 Wundmanagement: Die Vielfalt an Wunden ist groß**
Justin Gabriel Schlager, München (D)
- 26 Hygiene: Geriatriische Patientenversorgung**
Hardy-Thorsten Panknin, Berlin (D)
- 30 Ethik: Assistierte Selbsttötung in Österreich**
Andrea Egger-Rainer, Piret Paal, Salzburg

PFLEGEKOLLEG

- 35 Gesunde Kinder: Plötzlicher Kindstod; Ernährung und Bewegung; Medikamentensicherheit**

PFLEGEBILDUNG

- 48 Digitalisierung für die Pflege; Viele Professionen – ein Patient!**
- 49 Das Gesundheitswesen aktiv mitgestalten; Schülerinnen und Schüler leiten eine Station**

PFLEGE & WISSENSCHAFT

- 50 Cochrane Pflegeforum**
- 52 Alter:n neu denken**

FREIZEIT & LEBEN

- 56 Gipfelglück auf dem höchsten Berg der Welt**
- 4 Panorama**
- 17 Aktuell: Chronische Wunden**
- 55 Impressum**



UNSER TITELBILD:

Interprofessionelle Zusammenarbeit setzt hohe Fach- und Kommunikationskompetenz voraus und führt für den Patienten zu besseren Ergebnissen.

Photo © spotmatikphoto / Stock.adobe.com (Symbolbild mit Modell)