



Jan Eucker,  
Christian W. Scholz (Hrsg.):

### Klinikleitfaden Hämatologie Onkologie

Urban & Fischer Verlag/Elsevier,  
3. Auflage München 2026, 656 S., 64 €

Der Leitfaden Hämatologie Onkologie beschreibt in 28 Buchkapiteln das breite Spektrum der Diagnostik und Therapie der wichtigsten hämatologischen und onkologischen Krankheitsbilder in übersichtlicher Form unter Einschluss pathophysiologischer und therapeutischer Neuerungen auf dem aktuellen Wissensstand. Wichtige Krankheitsentitäten werden nach speziellen Aspekten der Onkologie und Hämatologie – etwa der Anämien über chronische myeloproliferative Neoplasien und Plasmazellneoplasien, Malignome der Organsysteme bis hin zu hämorrhagischen Diathesen und Thrombophilie, thromboembolischen Erkrankungen und antithrombotischer Therapie – differenziert und strukturiert dargestellt. Ein Register gewährleistet die unkomplizierte Suche bei entsprechenden Fragestellungen. Ein aufschlussreiches Fachbuch als unverzichtbare Informationsquelle und Nachschlagwerk.

Dr. med. Paul Kokott

#### Live-Webinar: „Altersmedizin – Gesundheitsversorgung 65+“

**Termin:** 16.09.2026 (16:45 Uhr–21:00 Uhr)

**Infos und Anmeldung:** Die CME-Zertifizierung der Fortbildung ist beantragt und die Veranstaltung ist gemäß § 2 Abs. 5 der Patientensicherheitsverordnung für Patientensicherheitsbeauftragte anerkannt.

Christina Ittner  
Fon: +49 6032 782-223  
Fax: +49 69 9767267-223  
christina.ittner@laekh.de

**Kurzlink:** <https://t1p.de/xhmib>



[www.laekh.de](http://www.laekh.de)

## Lösung zum Klimaquiz

### Antwort 3 ist richtig.

„Der Hitze-Index oder auch Temperatur-Feuchte-Index (T-F-Index) beschreibt den gemeinsamen Einfluss von Temperatur und Luftfeuchtigkeit auf das körperliche Wohlbefinden.

Je höher die Luftfeuchtigkeit ist, umso langsamer verdunstet Wasser auf der Hautoberfläche. Dies führt zu einer verlangsamt natürlichen Kühlung des Körpers, was zu einer Überhitzung mit Hitzestress- oder erhöhtem Hitzschlag-Risiko führen kann. Als Folge daraus wird

schwüle Hitze, also die stark mit Wasserdampf gesättigte Umgebungsluft bei hohen Lufttemperaturen, als wesentlich unangenehm empfunden als trockene Hitze.

Zu den schwülsten Orten Deutschlands gehören die Städte, die in der Rheinebene liegen. Diese weist durch den Rhein und die Topografie immer eine sehr hohe Luftfeuchtigkeit auf. Zusätzlich treten dort im Sommer hohe Temperaturen auf, die oft zu Tropennächten führen.“

Quelle: Climate Service Center Germany (CERICS)

## Geburtstage

### Bezirksärztekammer Kassel

Fortsetzung

- 14.09.: Dr./IMF Klausenburg Joan Csaba Miklosi, Wildeck, 70 Jahre
- 16.09.: Dr. med. Gabriele Münich, Kassel, 65 Jahre
- 19.09.: Dr. med. Dieter Schröder, Eschwege, 80 Jahre
- 19.09.: Dr. med. Jürgen Horn, Petersberg, 85 Jahre
- 22.09.: Brigitte Hartmann, Naumburg, 70 Jahre
- 24.09.: Geevarughese Chacko, Kassel, 80 Jahre
- 28.09.: Dr. med. Manfred Hermann Wappler, Borgentreich, 65 Jahre

### Bezirksärztekammer Darmstadt

- 04.08.: Dr. med. Ursula Falkenstein-Remer, Mörfelden-Walldorf, 70 Jahre
- 07.08.: Dr. med. Gabriele Emmerich, Darmstadt, 65 Jahre
- 08.08.: Christoph Debler, Wiesbaden, 65 Jahre
- 09.08.: Dr. med. Jürgen Raitz, Mosbach, 65 Jahre
- 14.08.: Dr. med. Antje Munkel, Mainz, 65 Jahre
- 14.08.: Dr. med. Roland Steinmetz, Darmstadt, 65 Jahre
- 15.08.: Dr. med. Karl-Heinz Jordan, Viernheim, 75 Jahre
- 17.08.: Dr. med. Gisela Burk, Mühlthal, 90 Jahre
- 18.08.: Norbert Rehmann, Darmstadt, 70 Jahre
- 20.08.: Dr. med. Helmut Hans Hoffmann, Erbach, 75 Jahre
- 21.08.: Prof. Dr. med. habil. Harald Hoensch, Rüsselsheim, 85 Jahre
- 25.08.: Moritz Hartfeil, Brensbach, 70 Jahre
- 26.08.: Dr. med. Henning Christoph Ohm, Darmstadt, 65 Jahre
- 26.08.: Dr. med. Kurt Matthes, Weiterstadt, 80 Jahre
- 29.08.: Lothar Schmitt, Erbach, 75 Jahre
- 01.09.: Dr. med. Baldur Hülsmann, Dieburg, 85 Jahre

Fortsetzung nächste Seite