

14

Studienergebnisse der nosokomialen SARS-CoV-2-Ausbrüche in der ersten und zweiten Pandemiewelle – die wichtigsten Erkenntnisse im Überblick
© Sherry Young, stock.adobe.com


22

Wachstumsstörung des Unterarms, hier: VRT des distalen Unterarms und Handgelenks links (Ansicht von volar), typische Madelung-Deformität, bogenförmig verlaufender Radius
© HJ Thiel

POLITIK

- 3 Editorial
- 6 Berufspolitik
Neues aus der Berufspolitik/Hauptversammlung/Lehrplankommission des DVTA e. V. und des DIW-MTA e. V.
- 9 Gesundheitspolitische Nachrichten

FACHBEITRÄGE

- 10 Strahlentherapie
Seltene Strahlennebenwirkung BOOP – Es muss nicht immer Corona sein – ein Fallbeispiel
Nadine Wunderlich, Marcel Ott, Uwe Gneveckow
- 14 Infektiologie
Daten und Erkenntnisse aus nosokomialen COVID-19-Infektionen (3) – Ein ausgewählter Literaturüberblick
Hardy-Thorsten Panknin
- 22  Radiologische Diagnostik
Anomalien und Normvarianten – Skeletale Veränderungen 3.28: Madelung-Deformität
Hans-Joachim Thiel

- 26 Krankheitsbild
Cockayne-Syndrom – Seltene Erbkrankheit mit fortschreitendem Verlauf
Marit Hüller
- 30 Digitalisierung
Künstliche Intelligenz (7): Machine Learning und Deep Learning (1)
Anton S. Quinzen, Dominik Heße, Aydin Demircioğlu
- 35 Nuklearmedizin
Grundlagen der Nuklearmedizin (Teil 2)
Edeltraud Mörl
- 36 Psychologie
Aus der Praxis für die Praxis (22):
Freundlichkeit – So macht man sich sympathisch
Rolf Leicher
- 38 Let's say it in English
Endometriosis
Carmen Lobitz

DVTA SERVICE

- 40 Neues aus der Rechtsprechstunde
- 42 Ansprechpartner
- 43 Neue Mitglieder
- 44 TOP-Termine/Termine

Das Cockayne-Syndrom (CS) ist eine seltene Erbkrankheit, Betroffene sterben im Durchschnitt mit zwölf Jahren. Der Beitrag beschreibt das Krankheitsbild. © Amy and friends, Großbritannien

Wie genau lernt die Maschine aus den Daten? Die Autoren bieten Einblicke in die Themen Machine Learning und Deep Learning und liefern klare Begriffsbestimmungen. © WrightStudio, stock.adobe.com

MTA INTERN

47 Rätsel

50 Bildung

Präanalytik in der Mikrobiologie – ein Thema der fachlichen Weiterbildung?

Dialog

54 Erfahrungen beim Anpassungslehrgang

62 Französische Ausbildung und Arbeit als MTRA in Deutschland – geht das?

64 Gelungene Netzwerkarbeit durch gemeinsame Fort- und Weiterbildung

55 Medien

58 Veranstaltungen

90+2-Jubiläum der Münchner Berufsfachschule für MTLA

66 Termine anderer Anbieter/Ausblick

91 Impressum

RUBRIKEN

Stellenangebote