

Das Brugada-Syndrom ist eine autosomal-dominant vererbte Krankheit, die zu Episoden plötzlicher Kammertachykardien oder von Kammerflimmern führt. © 7activestudio – stock.adobe.com

In dem Beitrag wird die Diagnostik der Anomalie der Vena acygos und Pleura mit unterschiedlichen bildgebenden Techniken beschrieben.



© H.-J. Thiel

Der Beitrag geht auf den Reformbedarf bei Biomedizinischen Analytikern in der Schweiz ein. Ein erster Bachelor-Studiengang wird im Jahr 2019/20 angestrebt. © Jan-Christof Telford, CC BY 2.0

POLITIK

Editorial	3
Gesundheitspolitik	
Der MTA-Fachkräftemangel wird zur Herausforderung	6
Berufspolitik	
Neues aus der Berufspolitik	10

FACHBEITRÄGE

 Radiologische Diagnostik	
Anomalien und Normvarianten – Interne Veränderungen 2.3: Lobus venae acygos <i>Hans-Joachim Thiel</i>	12
 Kardiologie	
Das pathologische EKG – Diagnose: Brugada-Syndrom <i>Jacqueline Flux</i>	16
Ausbildung	
Neupositionierung Ausbildung BMA <i>Nicole Löhrer, Res Marty, Antoinette Monn, Katja Bruni, Boris Waldvogel, Hans Fleurkens</i>	22
 Infektiologie	
Zytomegalievirus und Parvovirus B19 (2) – Häufigste schwangerschaftsrelevante Virusinfektion <i>Ursula Brett</i>	26
Labormedizinische Diagnostik	
Li-Fraumeni-Syndrom – Ein Gendefekt ist meist die Ursache <i>Marit Hüller</i>	34

Radiologische Diagnostik

Gefäßdarstellung beim niereninsuffizienten Patienten <i>Hans-Joachim Thiel</i>	37
---	----

Interventionelle Radiologie

Myomembolisation – Therapieoption ohne Operation und Hormone <i>Nadine Eckert</i>	38
--	----

Infektiologie

Periphere Venenverweilkanülen – Wie häufig entstehen schwerwiegende Septikämien? <i>Hardy-Thorsten Panknin, Matthias Trautmann</i>	40
---	----

Let's say it in English

The Brain <i>Carmen Lobitz</i>	42
-----------------------------------	----

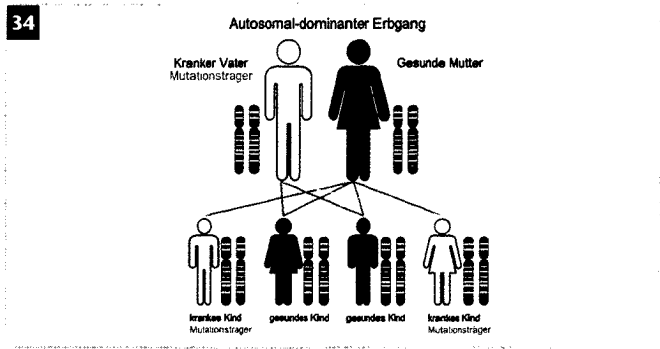
Psychologie

Aus der Praxis für die Praxis (2) - Wie jeder Positivität in den Arbeitsalltag bringen kann <i>Ilona Bürgel</i>	44
--	----

DVTA SERVICE

Ausschreibung Students-Forum	45
Ansprechpartner	46
Neue Mitglieder	47
Neues aus der Rechtsprechstunde	48
TOP-Termine/Termine	50
Einladung zur 46. Hauptversammlung des DVTA	52

Infektionen mit dem Parvovirus B19 sind Verursacher einer der klassischen Kinderkrankheiten, die meist problemlos verlaufenden Ringelröteln.
 © GrahamColm, CC BY 3.0, Wikimedia



Beim Li-Fraumeni-Syndrom entwickeln Betroffene bereits im Kindes- und Jugendalter multiple Tumoren.
 © Kuebi, CC-BY-SA-3.0 via Wikimedia Common

MTA INTERN

Rätsel	53
Dialog	54
Medien	
Rezensionen	56
MTA Dialog-Webseite mit einigen Verbesserungen	59
Historisches	58
Aus der Industrie	60
Veranstaltungen	62
Bildung	64
International	67
Sudoku	68
Termine anderer Anbieter/Ausblick	70
Impressum	72

RUBRIKEN

- Stellenangebote
- Fort- und Weiterbildung

www.mta-dialog.de

= Fachbeitrag mit Credit Test