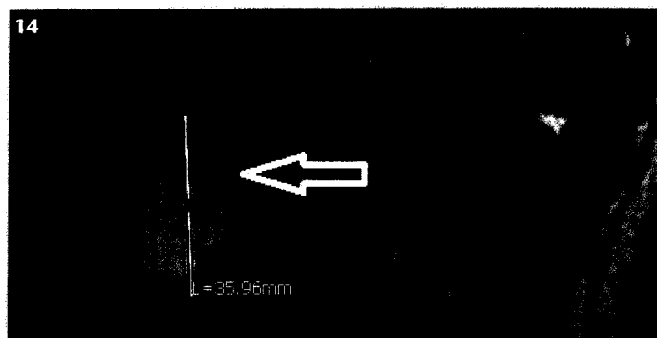




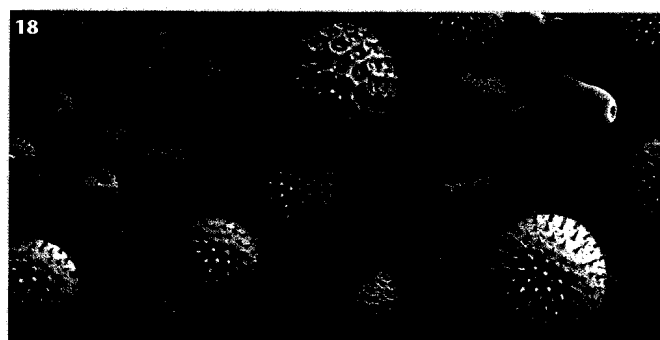
Die Frühsommer-Meningoenzephalitis ist eine durch das gleichnamige FSME-Virus verursachte akute Entzündung der Hirnhäute, des Gehirns und des Rückenmarks.

© astendal – stock.adobe.com



Halszysten sind kongenitale Anomalien, verursacht durch Überbleibsel der Kiemenbogengänge. Sie stellen etwa 30 % aller Anomalien des Halsbereiches dar.

© H.-J. Thiel



Der Beitrag in diesem Heft geht auf verschiedene Provokationsuntersuchungen als diagnostische Möglichkeiten der Allergologie ein.

© Dartmouth College Electron Microscope Facility, gemeinfrei, Wikimedia

## POLITIK

Editorial	3
Berufspolitik	
Neues aus der Berufspolitik/100 Jahre Frauenwahlrecht	6

## FACHBEITRÄGE

<b>Infektiologie</b>	
Frühsommer-Meningoenzephalitis (Teil 1)	
<i>Ursula Brett</i>	8

<b>Radiologische Diagnostik</b>	
Anomalien und Normvarianten	
Veränderungen des Weichgewebes 5.2: Laterale Halszyste	
<i>Hans-Joachim Thiel</i>	14

<b>Allergologie</b>	
Allergologie (Teil 3) – Diagnostik (II)	
<i>Claudia Rössing</i>	18

<b>Infektiologie</b>	
Häufigkeit und Komplikationen der Staphylococcus-aureus-Sepsis bei Kindern – Eine Auswertung über 25 Jahre	
<i>Hardy-Thorsten Panknin, Matthias Trautmann</i>	26

## Psychologie

Aus der Praxis für die Praxis (6) – „Sei doch nicht so schrecklich positiv“	
<i>Ilona Bürgel</i>	30

## Labordiagnostik

Dried Blood Spots	
<i>Birgit Krause, Otmar Löhnertz</i>	32

## Laboratoriumsmedizin

Immuno-PCR	
<i>Aaron Sabanagic</i>	36

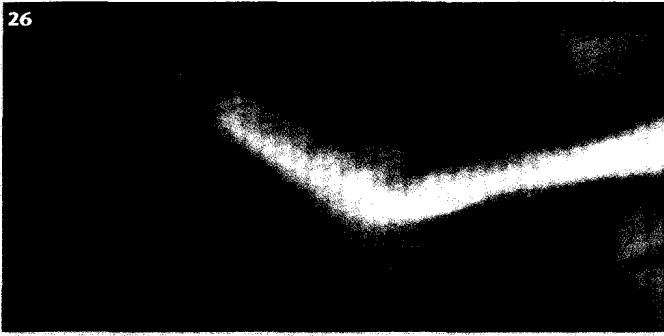
## Let's say it in English

Disinfection in Health Care Facilities	
<i>Carmen Lobitz</i>	40

## DVTA SERVICE

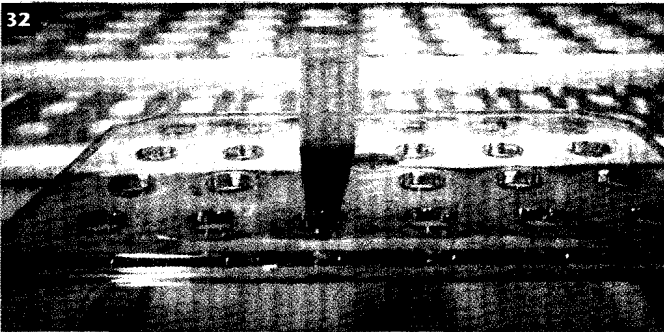
Ansprechpartner	44
Neue Mitglieder	45
Neues aus der Rechtsprechstunde	48
TOP-Termine	50
Termine	51
Einladung zur 47. Hauptversammlung des DVTA	52

26



In den USA wurde eine retrospektive Aktenauswertung durchgeführt, die die Häufigkeit und Komplikationen der *Staphylococcus-aureus*-Sepsis bei Kindern auswertete. © M. Trautmann

32



Dried Blood Spots, die leicht herzustellen, einfach zu lagern und zu versenden sind, gelangen aktuell für immer mehr Nachweise in den Fokus. Mit ihnen ergibt sich die praktische Möglichkeit des „Home Sampling“. © Sinje Krause

## MTA INTERN

### Bildung

Nosokomiale Infektionen 54

Veranstaltungen 56

Historisches 62

Aus der Industrie 64

International 65

Medien 66

Termine anderer Anbieter 68

Rätsel 69

Autorenhinweise 70

Sudoku 72

Impressum 73

## RUBRIKEN

Stellenangebote

Fort- und Weiterbildung