

# INHALT

**16**

**Die über Leichen sehen**  
Für die Enträtselung des Körpers wagte die Anatomie seit Anbeginn Tabubrüche

**32**

**Der Jähzorn macht das Gift**  
Wie Paracelsus als Wanderarzt und Wütterich einer neuen Medizin den Weg ebnete

**42**

**Aggression ausknipsen**  
Per Selbstversuch in der Stierkampfarena testete ein Forscher die Hirnstimulation

**44**

**Das Archiv in uns**  
Ob Klima oder Seuche – so schrieb sich die Menschheitsgeschichte in die DNA

**50**

**Der vergessene Erfinder**  
Über den wahren Entdecker des Welterfolgs Aspirin

**58**

**Rivalen der Herzen**  
Die erste Herztransplantation verschob 1967 die Grenzen der Chirurgie

**66**

**Sie bleibt für die Ewigkeit**  
Henrietta Lacks starb in den 1950ern. Ihre Zellen leben weltweit in Labors weiter



**Lernen mit Hirn**  
In Präparierkursen pauken Studierende heute vollkommen legal Anatomie – historisch keine Selbstverständlichkeit

**16**



**Historie in jeder Zelle**  
Von der Steinzeit bis in die Gegenwart spiegelt DNA unsere Geschichte

APOTHEKEN UMSCHAU



**Brutbox**  
Die Erfindung des Inkubators rettet bis heute Frühchen

**86**



**Ganz nobel**  
Medizinhistoriker  
**Nils Hansson** forscht zum Gender-Award-Gap in den Wissenschaften

**102**

**68**  
**Der Pieks der Hoffnung**  
Von Pocken bis Covid – die abenteuerliche Chronik der Impfung

**76**  
„Es war ein Feldzug gegen Frauen“  
Gerichtsreporterin Gisela Friedrichsen über einen Abtreibungsprozess 1989

**80**  
**Tuts letzter Atemzug**  
Woran starb der Kindskönig Tutanchamun? Ärzte auf der Spur des Rätsels

**82**  
**Yes, I can!**  
Von der Fallnummer zur Selbsthilfe: die Geschichte der Patientenkompetenz

**86**  
**Vom Ei zum Leben**  
Warum die Erfolgsstory des Inkubators bereits im alten Ägypten begann

**96**  
**Na fabelhaft!**  
Drachenblut und Einhornhorn – kuriose Arzneien aus dem Mittelalter

**102**  
**Späte Trophäe**  
Nachträgliche Nobelpreise für Forscherinnen, denen sie verwehrt blieben

**112**  
**Seine-sationell!**  
In der Pariser Kanalisation trifft Hygienegeschichte auf Wassermanagement

**120**  
**Royale Gebrechen**  
Wie die Bluterkrankheit das britische Königshaus heimsuchte

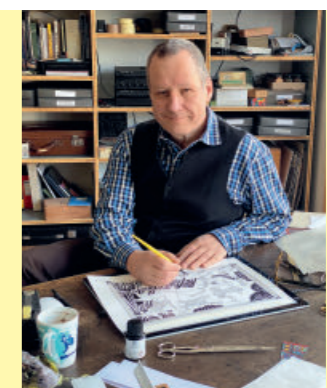
## STANDARDS

Momente der Medizin	6
Fundstücke	14
Bild der Medizin	40
Markennamen	56
Triumphe in Zahlen	94
Impressum	109
Von Berufs wegen	110
Letzte Seite	122

## EINBLICKE



**IM GESPRÄCH**  
Autorin Katja Töpfer (r.) traf die von ihr bewunderte Gerichtsreporter-Legende Gisela Friedrichsen in deren Geburtsstadt München zum Interview (S. 76).



**AM ZEICHENTISCH**  
Der renommierte Berliner Künstler Henning Wagenbreth schuf die Fabelwesen für den Artikel über mittelalterliche Arzneien (S. 96).