

271 Zu diesem Heft

Aktuelles – kurz berichtet

275 *Kardiologie*

Blutverdünnung nach akutem Myokardinfarkt

276 *Nephrologie/Toxikologie*

Schon geringe Bleikonzentration schadet der Niere

276 *Kardiologie*

Omega-3-Fettsäuren hemmen Zellalterung bei KHK

277 *Pneumologie*

Asthma: Risiken der lang wirksamen β_2 -Mimetika

277 *Kurzmitteilungen*

– Gibt die Eiweißausscheidung Aufschluss über die Nierenfunktion?

– Raltegravir senkt Gesamtcholesterin-Werte bei HIV-Patienten

Hinterfragt – nachgehakt

278 **Titelthema** Tissue Engineering – künstliche Gewebe bewähren sich im klinischen Einsatz

Referiert – kommentiert

280 Wie häufig sind Schmerzen nach Brustkrebsoperation?

Kommentar: Chronische Schmerzen nach Brustkrebs-OP: Das sind die Risikofaktoren

Originalarbeit | Original article

281 **Titelthema** Kosten der Colitis ulcerosa – eine Kalkulation aus der Perspektive der Gesetzlichen Krankenversicherung

Costs of ulcerative colitis within the German Statutory Health Insurance

A. Prenzler, B. Bokemeyer, T. Mittendorf, J.-M. Graf von der Schulenburg

Kasuistik | Case report

287 **Titelthema** Sonographische Diagnose einer biliodigestiven Fistel mit Gallensteinileus

Ultrasonographic diagnosis of a biliary-digestive fistula with gallstone ileus

P. Rauh, H. Neye, D. Ensberg, P. Bönicke, E. Georgiew, S. Rickes

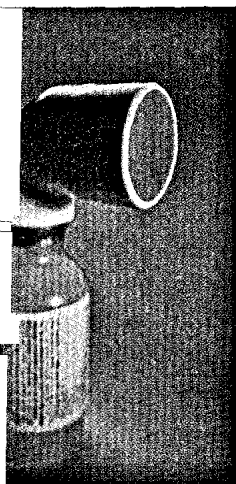
Korrespondenz | Correspondence

290 **Kurze Mitteilung**

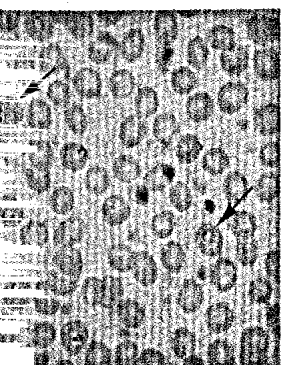
Influenza-A/H1N1-Infektion: Falsche Verdachtsdiagnose

Provisional diagnosis influenza virus A/H1N1 injection: atypical clinical progress

K. Ellner, P. H. Consigny



Eine Salmeterol-Monotherapie erhöht das Risiko, an Asthma zu sterben.



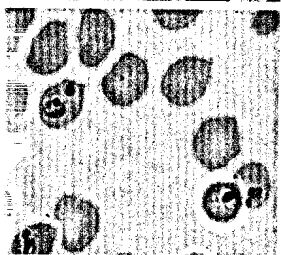
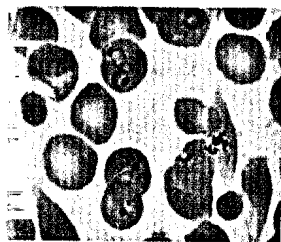
Dünner Blutaussstrich mit von Plasmodium falciparum befallenen Erythrozyten (s. Seite 290).

DMW

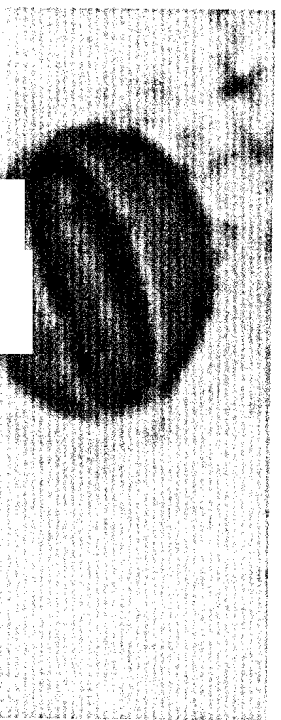
Deutsche
Medizinische Wochenschrift

7 | 19 · 2 · 2010

Seiten 269 – 320 · 135. Jahrgang



Plasmodium knowlesi
(s. Seite 297).



Titelbildvorlage:
Plasmodium knowlesi:
Bandform
(s. dieses Heft S. 298)

Mediquiz

- 293 43-jähriger Patient mit persistierendem Fieber und Hämoptysen unter Antibiose
43-year-old man with persisting fever and hemoptysis during antibiotic treatment
C. P. Heußel, F. J. Herth

Aktuelle Diagnostik & Therapie | Review article

- 297 **Titelthema** Plasmodium knowlesi: ein neuer Malariaerreger des Menschen
Plasmodium knowlesi: cause of naturally acquired malaria in humans
J. Schottelius, T. Gilberger, S. Ehrhardt, G. Burchard

Übersicht | Review article

- 301 Blutzucker-Senkung und kardiovaskulärer Vorteil:
Was wissen wir heute?
Glycemic control and cardiovascular benefit: What do we know today?
M. Hanefeld, M. Schönauer, T. Forst

- 308 Der LOX-1-Rezeptor als neues Zielmolekül bei
endothelialer Dysfunktion und Atherosklerose
LOX-1 receptor as a novel target in endothelial dysfunction
and atherosclerosis
H. Morawietz

Mitteilungen der DGIM

- 313 Hauptthesen zur interdisziplinären zentralen Notaufnahme
313 Kommission „Aus-, Weiter- und Fortbildung“ der DGIM

Forum der Industrie

Veranstaltungen

Personalia

319 Impressum