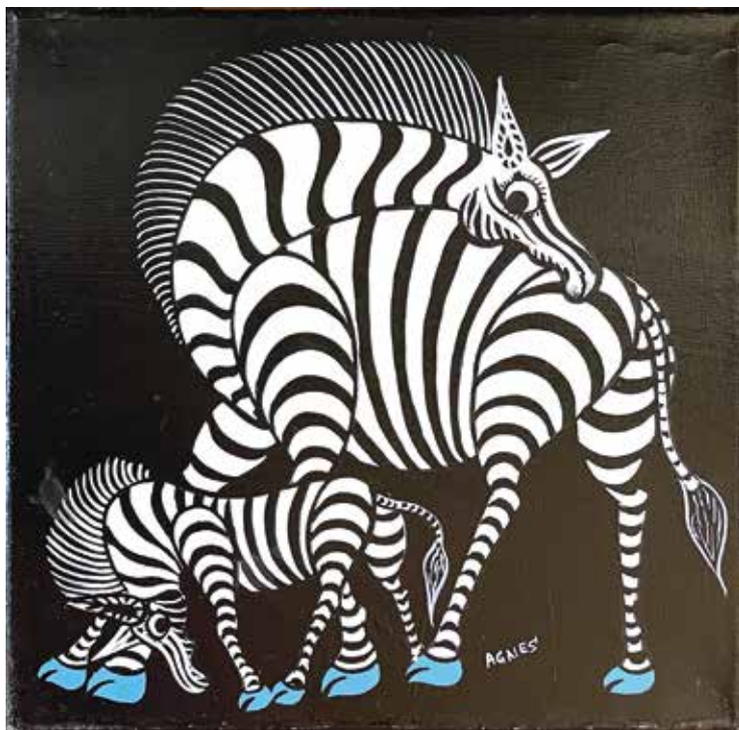


BERUF, PRAXIS, POLITIK, GESELLSCHAFT

TITELBILD



Agnes Mwidadi Mpata
Ohne Titel, Lackfarbe auf Leinwand, 30 × 30 cm

Titelbildauktion für unsere Leserinnen und Leser

Sie können unsere Titelbilder käuflich erwerben, und zwar im Rahmen einer Auktion. Näheres dazu erfahren Sie in den Auktionsbedingungen (siehe 3. Umschlagseite). Sollten auch Sie ein Werk haben, das Sie auf dieser Plattform anbieten möchten, freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme unter: auktion@rosenfluh.ch.

EDITORIAL

- 519 Suizidhilfe in der Schweiz – Zeit, dass sich was dreht
Von Uwe Güth

MEDIEN, MODEN, MEDIZIN

- 524 COVID-19-Infektionen der ersten Welle
Erhöhtes Risiko für Herzinfarkt und Schlaganfall hält bis zu drei Jahre an
- 524 Tele-Rehabilitation 2.0
Mit VR-Brille und Gamification Genesung erleichtern
- 525 Arbeitsklima
Humor am Arbeitsplatz
- 525 Allergiediagnostik
Neuer Test verbessert die Diagnose von Allergien
- 526 Rosenbergstrasse

IMPRESSUM

- 550 Mitglieder des wissenschaftlichen Beirats

FORUM

- 527 Die Zukunft der Suizidhilfe in der Schweiz (Teil 1)
Stellen wir uns darauf ein, dass 5 Prozent aller Todesfälle mit assistiertem Suizid erfolgen
Von Uwe Güth, Andres R. Schneeberger und Edouard Battegay



Cochrane Library aktuell



<https://swiss.cochrane.org/de/ars-medici>

MEDIZIN

BERICHT

- 530 Update COPD
Erst beweisen, dann behandeln
- 532 Therapie chronischer Schmerzen
Schmerzpatienten in die Verantwortung nehmen
- 535 Polyneuropathien
Vielfältig, einschränkend und oft schmerzhaft
- 540 Rheumatoide Arthritis
Neue Studien zur JAK-Inhibition
- 542 Spondyloarthritis
Das Spektrum von Arthritiden und Komorbiditäten ist komplex
- 544 Herpes Zoster
Studie zeigt langfristige Wirksamkeit des rekombinanten Zoster-Impfstoffs bei älteren Erwachsenen
- 544 Chronische Migräne – Botox als Prophylaktikum

STUDIE REFERIERT

- 546 Orale Alternative bei schwierig zu behandelnden Migränepatienten
- 547 Topisch versus oral
Welches NSAR bei akutem Rückenschmerz?
- 548 Eisen- und Folsäure in der Schwangerschaft
Offenbar weniger Eisenmangel und Anämie bei supplementierenden Müttern