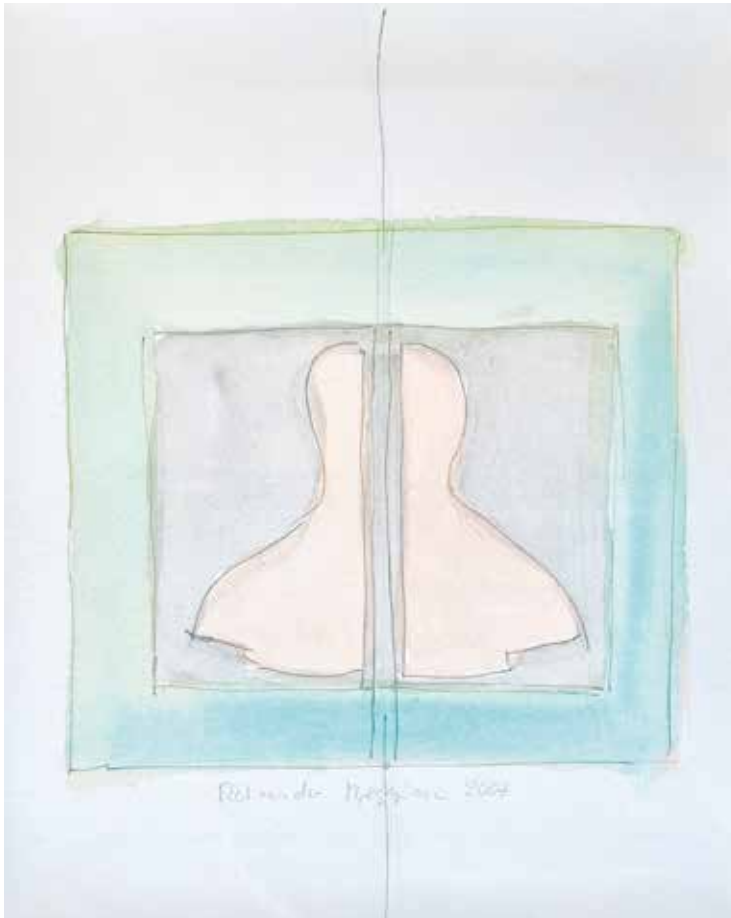


BERUF, PRAXIS, POLITIK, GESELLSCHAFT

TITELBILD



Rolando Beggiora

Torsi I, Bleistift und Aquarell auf Papier, Schaukasten aus Holz 30 × 30 × 4 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 Umschlagseite 3). Sollten auch Sie ein Werk haben, das Sie auf dieser Plattform anbieten möchten, freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme unter: auktion@rosenfluh.ch

EDITORIAL

- 249 Machen Sie sich die Erfahrungen anderer zunutze
Von Christine Mücke

MEDIEN, MODEN, MEDIZIN

- 252 Herzschrittmacher
Ladestationen für Elektrofahrzeuge sind keine Gefahr
- 252 Long COVID
Psychosoziale Faktoren erhöhen das Risiko
- 253 Warnung
Nur vermeintlich «rein pflanzlich»
- 253 Nierenfunktion bei Diabetes
Neues Tool zur Abschätzung der Prognose
- 253 Rückspiegel
- 254 Rosenbergstrasse

IMPRESSUM

- 280 Mitglieder des wissenschaftlichen Beirats



Cochrane Library aktuell



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

MEDIZIN

BERICHT

- 255 ECCO-Jahrestreffen 2023
Prognose im Visier
- 258 Hepatitis-C-Erkrankung
Problem gelöst?
- 259 Gastroprotektion
Säureschutz gewusst wie

FORTBILDUNG

- 261 Funktionelle Obstipation und Stuhlinkontinenz
Neue S2k-Leitlinie für Kinder und Jugendliche
Von Ute Mendes
- 265 Biomarker im Management der Colitis ulcerosa
Neue klinische Praxisleitlinie der AGA
- 276 Plötzlichen Herztod vermeiden
Risikopatienten erkennen und schützen!
Von Julia W. Erath, Felix Operhalski, Florian Hecker und Reza Wakili

STUDIE REFERIERT

- 263 Gastrointestinale Störungen
Pfefferminz- und Kümmelöl wirksam und
verträglich
- 267 H.-pylori-Infektion
Vonoprazan und hoch dosiertes Amoxicillin
als wirksame duale Strategie
- 268 Protonenpumpeninhibitoren und Krebs
Magenkrebsrisiko nicht bestätigt
- 271 Morbus Crohn
Wie kann man die Medikation am besten
deeskalieren?
- 272 Kardiovaskuläre Prävention
Eisenmangel fördert koronare Herzkrankheiten
- 279 Chronische Rhinosinusitis mit Nasenpolypen
Mehr Therapieoptionen durch Biologika und
ASS-Desensibilisierung