

Editorial / Editorial / Editoriale

Spectrum

**Leserbriefe / Courrier du lecteur /
Posta dai lettori**

Politik / Politique / Politica

- 2643 Eine Gesundheitskarte für die Schweiz
J. Riediker, H. Bhend, M. Zoller, L. T. Heuss
- 2645 Une carte de santé pour la Suisse
J. Riediker, H. Bhend, M. Zoller, L. T. Heuss
- 2648 Ärztliche Weiterbildung:
Staats- oder Standesaufgabe?
Oder gar eine Aufgabe für Fakultäten?
U. M. Lütolf
- 2651 Neue Richtlinien der SAMW
zu «Palliative Care»
M. B. Vallotton, P. Suter
- 2652 Palliative Care: umfassende Betreuung
von Menschen mit unheilbaren,
akut lebensbedrohlichen oder chronisch
fortschreitenden Krankheiten
R. Kunz, M. Salathé
- 2654 Les nouvelles directives de l'ASSM
«Soins palliatifs»
M. B. Vallotton, P. Suter
- 2655 Soins palliatifs: prise en charge
complète des patients atteints
de maladies incurables ou chroniques
et évolutives ou qui mettent la vie
gravement en danger
R. Kunz, M. Salathé
- 2657 Interaktionen von Arzneimitteln
mit Hypericum: Aktualisierung
der Arzneimittelinformationen
J. Djonova, R. Stoller

2659 Interactions impliquant
des médicaments à base d'*Hypericum*:
mise à jour des informations
sur les médicaments
J. Djonova, R. Stoller

2661 Facharztprüfungen /
Examens de spécialiste
Mitteilungen /
Communications

2663 In memoriam Charles Bovay
T. Pasch

2664 Personalien /
Nouvelles du corps médical /
Dati personali

Wissenschaften / Sciences / Scienze

- 2665 Der Einschluss von Frauen in klinische
Arzneimittelstudien
P. Kleist
- 2668 Vom Klinikinformationssystem
zum Gesundheitsnetz:
Zukunft der Datenverwaltung
und Kommunikation in der Medizin
*S. Eggli, U. Müller, A. Exadaktylos,
C. Röder*

Standpunkte / Points de vue / Punt di vista

- 2673 Der Nürnberger Trichter
E. Taverna
- 2674 Enseignement universitaire:
ne pas croire à un seul modèle
J. Martin

Mosaik / Mosaïque / Mosaico

2676 Stellenvermittlung /
Office de placement /
Ufficio di collocamento



Neu von Mepha

Weiterführende Informationen
siehe Arzneimittelkompendium

November 2005

Die mit dem Regenbogen

mepha