



Die neue spanische Leitlinie bietet die Möglichkeit, neue medizinische Technologien zu beurteilen (Symbolbild, Quelle: PhotoDisc).

Seite 14

1	Editorial
	Editorial
3	Der aktuelle Herausgeberkommentar – Zusatzbeiträge und Zusatznutzen: Herausforderungen für die GKV im neuen Jahr
	Forum
5	BMC beurteilt Modelle zur Patientensteuerung – Der Patient als Steuerherr der eigenen Gesundheit
6	Kommentar – Die andere Seite der Medaille
9	Gesundheitssystem vor dem Kollaps – 2030 fehlen eine Million Fachkräfte
10	Status quo und Ausblick – Patientinneninformationen für verschreibungspflichtige Medikamente in Deutschland
14	Gesundheitsökonomie – Ökonomische Bewertung von Gesundheitstechnologien
14	Onkologie – Nierenbiopsie bei zufällig entdeckten kleinen Tumoren kosteneffektiv
15	Psychiatrie – Telemedizinische Versorgung bei Depression teuer
16	Angiologie – Vorgehen bei Verdacht auf Carotisstenose nach Schlaganfall
16	Neonatologie – Kosteneffektivitätsanalyse der Somatotropin-Therapie bei Neugeborenen
17	Kardiologie – Risikoabschätzung und Koronarangiografie sparen manchen Herzkatheter
18	Infektionsbiologie – Impfstoffvorrat zur Vorbeugung von Sekundärinfektionen ist kosteneffektiv
19	Infektionsbiologie – Kosteneffektivitätsanalyse verschiedener Pertussis-Impfstrategien
19	Allergologie – Omalizumab: Ist die Therapie bei Asthma kosteneffektiv?
20	Gynäkologie – Uterusmyome: Lebensqualität und Produktivität reduziert

	Originalarbeiten Originals
21	▶ Subkutane versus orale Arzneimittelapplikation – Vergleichende Untersuchung von Applikationsprozess und Patientenzufriedenheit: die Stoppuhr-Studie Subcutaneous versus Oral Administration of Drugs – Comparative Study of Preparation and Application of Oral and s.c. Administration of Drugs: the Stopwatch Study <i>M. Quante, I.-M. Thate-Waschke, M. Schofer</i>
27	▶ Kosten-Nutzen-Analyse zum Nationalen Expertenstandard „Förderung der Harnkontinenz in der Pflege“ Cost-Benefit-Analysis on the National Expert Standard “Urinary continence management in nursing” <i>R. Wolke</i>
35	▶ Informationsgewinnung für gesundheitsökonomische Evaluationen im Rahmen von HTA-Berichten – Ein 8-schrittiges Vorgehen zur erfolgreichen gesundheitsökonomischen systematischen Recherche Literature Searching for Publications used in Economic Evaluation in Health Technology Assessments – An 8-Steps Approach to Successful Health Economics Information Retrieval <i>S. Droste, C.-M. Dintsios</i>

58	Kongresskalender
59	Impressum