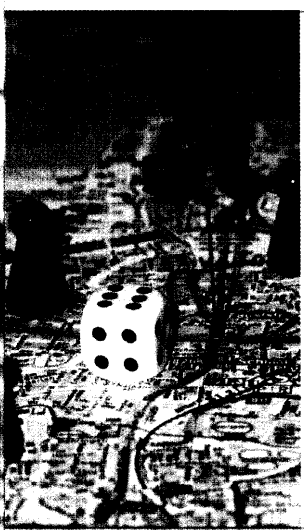




Positronen-Emissions-Tomographie

Mit Hilfe der Positronen-Emissions-Tomographie, kurz PET, ist es nicht nur möglich, innere Organe abzubilden, sondern auch deren Stoffwechselforgänge darzustellen. Damit ergänzt die PET andere bildgebende Verfahren wie Röntgen, Ultraschall oder Computertomographie und ist ihnen bei der Diagnostik bestimmter Krankheiten wie Krebs häufig überlegen. In diesem Beitrag geht es hauptsächlich um die bei der PET zum Einsatz kommenden Radiopharmaka, eine Gruppe von Arzneimitteln der besonderen Art. → 48



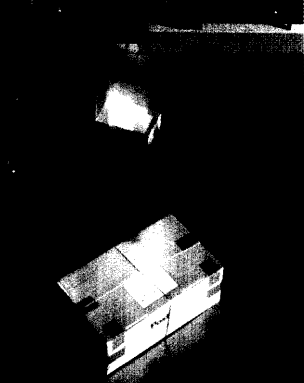
Künftige Preiskalkulation im OTC-Segment

Freie Preise im OTC-Segment ab Januar 2004 – dies wird eine Herausforderung, die momentan wohl noch eher unterschätzt wird. Es ist ein Sortiment der Apotheke, in dem die Renditen momentan noch stimmen. Es ist zudem ein Bereich, dessen Bedeutung im Zuge der Gesundheitsreform erheblich an Gewicht zunehmen könnte, denn der Großteil der nicht-verschreibungspflichtigen Präparate fällt aus der Erstattungspflicht der gesetzlichen Krankenkassen heraus und wartet darauf, durch Privatkäufe und -verordnungen substituiert zu werden. Doch wie werden „richtige“ Preise gemacht? Welche betriebswirtschaftlichen Grundlagen gilt es zu beachten? → 56



Das Kombimodell und seine Auswirkungen

Eine der wichtigsten Neuerungen des GMG ist das Kombimodell für die Preisbildung bei verschreibungspflichtigen Arzneimitteln. Da die Gewinnspanne bei hochpreisigen Arzneimitteln sinkt, erscheint es nicht mehr gerechtfertigt, dass sie so viel Kapital der Apotheke binden. Die Konsequenz würde lauten, das Lager zu verkleinern. Genauer dazu erfahren Sie in der neuen Folge der DAZ-Serie „Betriebswirtschaft für die Apotheke 2004“. → 65



Arzneimittelversand und Heilmittelwerbegesetz

In dem vorangegangenen Beitrag dieser Serie waren die Grundstrukturen des Arzneimittelversandes dargestellt worden. Der Apotheker tritt dabei mit seinem Versandhandelsangebot automatisch in Kontakt mit Kunden – Werbeeffekte sind dabei nicht auszuschließen, wenn nicht gar erwünscht. Soweit von diesen Werbeeffekten auch die zum Versand angebotenen Arzneimittel erfasst sind, muss sich das Versandhandelsangebot auch am Heilmittelwerbegesetz messen lassen. → 70

→ Die Seite 3 3

→ Prisma 6

Plötzlicher Kindstod: Ist Interleukin-1 die Ursache? • Schizophrenie-Patienten: Leiden unter einer „Gefühls-Leseschwäche“ • Riechen: Schwangere haben feinere Nasen • Ebola: Ein Impfstoff in Phase-I-Studie

→ Wichtige Mitteilungen 10

Die Arzneimittelkommission der Deutschen Apotheker informiert

→ Arzneimittel-Info 12

Pharmahersteller informieren

→ Cartoon 14

→ DAZ aktuell 16

- Finanzierungsreform der GKV: Gesundheitsökonomien für Mix aus Bürgerversicherung und Kopfpauschalen 16
- Gesetzliche Krankenversicherung: Seehofer auf Abstand zur Bürgerversicherung 18
- Bundesärztekammer: Ärztepräsident gegen Bürgerversicherung 18
- Landesapothekerverband Niedersachsen: Mit der Hausapotheke in die Zukunft 19
- Zum Jahresende: Befreiungsbescheide laufen ab 24
- Rezeptfreie Arzneimittel: Ärzte verordnen zu 28 Prozent OTC-Präparate 24
- Risikostrukturausgleich: Betriebskrankenkassen zahlen den größten Anteil in den RSA 26
- Apothekerkammer Schleswig-Holstein: Warnschuss für das ZL 26
- Arzneimittelfälschungen: Bessere Kontrolle der Vertriebswege gefordert 27
- dpv und Forum Leipzig: Liste erstattungsfähiger Arzneimittel 29
- Studienförderung: Institut für klinische Forschung nötig 32
- Neue Verordnung: Änderung bei Diclofenac 33
- Arzneimittelinnovationen: Keine Kostenexplosion durch neue Medikamente 33
- EU-Beitrittsländer: Unterlagenschutz und Patente für Arzneimittel 34

→ Arzneimittel und Therapie 36

- Hefepilzinfektionen: Vaginalmykosen sind keine Bagatelle 36
- Moderne Krebstherapie: EGFR-Hemmung im Fokus 40
- Pentasaccharid Fondaparinux: Verlängerte Prophylaxe venöser Thromboembolien 42
- Restless-Legs-Syndrom: Wenn Ruhe zur Qual wird 44
- Prophylaxe von RSV-Infektionen: Palivizumab für Kinder mit Herzfehlern 46

→ Medizintechnik 48

K. Grillenberger
Positronen-Emissions-Tomographie –
Moderne Diagnostik mit radioaktiven Arzneimitteln