

Liebe Leserin, lieber Leser,

wenn es in diesem Jahr um die Fortschritte in der Arzneimittel-Therapie gegangen ist, dann ist oft nicht von Innovationen, sondern sehr abwertend von sogenannten Schein-Innovationen die Rede gewesen.

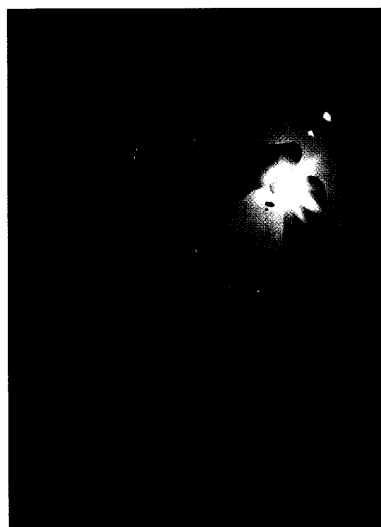
Nur scheinbar ist es dabei in der Regel um eine sachliche wissenschaftliche Bewertung eines neuen Arzneimittels gegangen. Wie vor wenigen Jahren noch mit dem Begriff der sogenannten umstrittenen Arzneimittel wird heute mit dem Begriff Schein-Innovation Politik gemacht. Und da geht es primär ums Geld. Und weil das knapp ist, muß gespart werden. Etwa an sogenannten Schein-Innovationen. Es ist ja nicht einzusehen, daß die Solidargemeinschaft der GKV-Versicherten ihr knappes Geld ausgibt für Arzneimittel, die angeblich zwar keinen Fortschritt für die Kranken bringen, aber mehr kosten als bereits vorhandene Medikamente.

Daß Wissenschaft und Medizin in der Regel nicht in großen, sondern in vielen kleinen Schritten voranschreitet, wird dabei wohl bewußt übersehen. Und besonders gerne außer acht gelassen wird, daß ein für Pharmakologen nur kleiner Fortschritt, etwa bei der Verträglichkeit eines Medikamentes, für Kranke ein sehr großer sein kann. Und nicht nur für Patienten. Denn Arzneimittel, bei denen aufgrund besserer Verträglichkeit die Compliance der Patienten gut ist, können auch für die Solidargemeinschaft und die Volkswirtschaft ein Gewinn sein.

Das ist der Hintergrund, vor dem diese „Forschung und Praxis“, die Sie in den Händen halten, entstanden ist. Es ist die fünfte Ausgabe zum Thema Fortschritte in der Arzneimittel-Therapie eines Jahres. Und wie mit den vier ersten Ausgaben möchte die Redaktion auch mit dieser Ausgabe dokumentieren, welche wichtigen Fortschritte die Pharmakotherapie im aktuellen Jahr gemacht hat und welchen Nutzen diese für Sie und Ihre Patienten haben.

Wie immer können wir hier nur einen Teil der Erfolge dokumentieren. Aber wie wir hoffen, finden Sie hier doch die wichtigsten.

Thomas Kron



Schmerzen 4

Weitere Therapiemöglichkeiten bei Migräne und akuten Schmerzen

- Transmukosales Fentanylcitrat
- Parecoxib
- Frovatriptan
- Eletriptan
- Diclofenac-Kalium

Rheuma & Osteoporose 9

Neue Ansätze bereichern Therapie bei rheumatischen Erkrankungen

- Anakinra
- Oxaprozin
- Kalzium und Vitamin D₃

Krebs 12

5-FU als Kapsel: Besser verträglich und gleich wirksam wie i.v.-Regime

- Tegafur/Uracil

Schizophrenie 14

Für Schizophrenie-Kranke gibt es ein neues atypisches Neuroleptikum

- Ziprasidon

Infektionen 16

Neue Optionen für die Prophylaxe und Therapie bei Infektionen

- Oseltamivir
- FSME-Impfstoff
- Vierfach-Vakzine
- Pegyliertes Interferon alfa-2a
- Valganciclovir
- Tenofovir DF
- Voriconazol
- Caspofungin

Lungen-Erkrankungen 24

Tiotropium sorgt für anhaltende Bronchodilatation über 24 Stunden

- Tiotropiumbromid

Allergien 25

Steroidfreie Therapie-Optionen für Patienten mit Neurodermitis

- Tacrolimus
- Pimecrolimus

Herz-Kreislauf 28

Bei Herz- und Gefäßerkrankungen werden neue Wirkprinzipien genutzt

- Ezetimib
- Fondaparinux-Natrium
- Dipyridamol/Acetylsalicylsäure
- Olmesartan

Neue Indikationen und Galeniken 32

Erweiterte Zulassung und neue Galeniken für bewährte Wirkstoffe

- Rofecoxib
- Moxifloxacin
- Gabapentin
- Clarithromycin
- Darbepoetin alfa
- Mirtazapin
- Clopidogrel
- Alfuzosin
- Zoledronsäure
- Zolmitriptan
- Memantin