

Danmarks Apotekerforening

Bredgade 54 · Postboks 2181 · 1017 København K
Telefon 33 76 76 00 · Fax 33 76 76 99
apotekerforeningen@apotekerforeningen.dk · www.apotekerforeningen.dk

apotek

Sundhedsudvalget
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

23-02-2006
BIL/YKO/

Kære medlem af sundhedsudvalget

Op mod 150.000 danskere indlægges årligt på grund af medicinproblemer. Medicinproblemer koster det danske samfund mellem fire og seks mia. kroner om året. Statistikken tæler for sig selv. Lægemiddelrelaterede problemer er et kæmpe samfundsproblem. Spørgsmålet er, hvordan problemet skal løses.

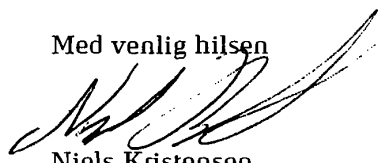
Forskernes bud på en løsning hedder *klinisk farmaci*, der kort sagt betyder, at farmaceuten i samarbejde med lægen, andre sundhedsprofessionelle og patienten selv sikrer optimal brug af medicinen. Undersøgelser viser, at klinisk farmaci giver bedre livskvalitet, sundere helbred og mange sparede kroner i sundhedssektoren.

Potentialet i klinisk farmaci er åbenlyst stort og veldokumenteret. Nu er dokumentationen for første gang samlet i vedlagte pjece, der giver overblik over den vigtigste viden og forskning på området. Pjecen beskriver problemets omfang, giver konkrete bud på apotekets bidrag til løsninger samt eksempler på økonomiske gevinster ved at føre anbefalingerne ud i livet. F.eks. er der 300 mio. kroner at spare alene ved at ældre får gennemgået deres medicin i samarbejde med apoteket.

Evidensen er klar og entydig: Der er problemer. Men også løsninger, der virker. At der er sund fornuft og god økonomi i klinisk farmaci blev påpeget i rapporten "Brug medicinen bedre – perspektiver i klinisk farmaci", udgivet af en ekspertgruppe under Lægemiddelstyrelsen i 2004. Rapporten indeholdt en række konkrete anbefalinger til, hvordan apoteket kan bidrage til at sikre bedre brug af medicinen.

De ni vigtigste anbefalinger er samlet på side 13 i vedlagte pjece. Med den ønsker vi, at de ansvarlige politikere skrider til handling og fører anbefalingerne ud i livet.

Med venlig hilsen



Niels Kristensen
Formand