

• FARMACEUTICKÝ OBZOR 6/2001 – SÚHRNY

• PREHĽADY A EXPERIMENTÁLNE PRÁCE

J. MAJTÁS, P. REIPRICH: NOVŠIA GENERÁCIA ANTIASTMATÍK Z POHĽADU ANALÝZY COST-BENEFIT /s.139-142

Práca podáva výsledky analýzy vzťahu náklady-úžitok pri liečbe pacientov trpiacich bronchiálnou astmou, liečených novými farmakami na báze beklometazónu a salmeterolu. Vzorka pacientov sa sledovala 12 mesiacov, pričom sa dokumentovali náklady na ich farmakoterapiu, náklady na hospitalizáciu a celkové náklady na liečbu a porovnávali sa s nákladmi pri tradičnej liečbe bronchiálnej astmy.

Kľúčové slová: farmakoekonomika – cost-benefit – asthma bronchiale – beklometazón – flutikazón – salmeterol

• Z DEJÍN

J. HEGER : ZAČIATKY ORGANICKEJ CHEMIE III. NAZVOSLOVIE /s. 143-148

• PERSONÁLIE

J. ZEMANOVÁ, J. RUŽIČKOVÁ: SPOMIENKA NA PROFESORA RNDR. PHMR. LADISLAVA ZATHURECKÉHO, DRSC. /s. 149-150

• SPRÁVY

Redakcia: Slávnostné zasadanie redakčnej rady časopisu Farmaceutický obzor s. 150

• ÚRADNÉ OZNAMY

Vyhľáška Ministerstva zdravotníctva SR č. 198/2001 Z. z. z 9. apríla 2001, ktorou sa ustanovujú požiadavky na správnu lekárenskú prax /s. 151–162

• NOVÉ KNIHY /s. 163

FARMACEUTICKÝ OBZOR 6/2001 – SUMMARY

• REVIEWS AND ARTICLES

J. Majtás, P. Reiprich: Later GENERATION of Antiasthmatic Agents in the Light of Cost-Benefit Analysis /p-139-142

The results of the relationship of the cost-benefit analysis in the treatment of patients with bronchial asthma treated with new drugs on the basis of beclomethasone, fluticasone and salmetrol are given. The group of patients was observed for 12 months and the costs of the pharmacotherapy and hospitalization as well as the treatment were compared with those of conventional bronchial asthma treatment.

Key words: Pharmaco-economy – cost benefit - bronchial asthma – beclomethasone – fluticasone - salmetrol

• FROM THE HISTORY /p. 143

- PERSONALITIES/p. 149**
- NEWS /p. 150**
- ANNOUNCEMENT/p. 151–162**
- NEW BOOKS/p. 163**