

Obsah

V. Kašák: Quo vadis, česká astmatologie?	119
Š. Laššán, M. Laššánová, M. Hájková, P. Krištůfek: Súčasnè postavenie inhalačných kortikoidov v manažmente CHOCHP a návrh algoritmu pre eskaláciu/deeskaláciu farmakoterapie inhalačnými kortikoidmi na základe klinickej kontroly ochorenia	124
R. Fillerová, T. Dýšková, M. Žurková, V. Kolek, E. Kriegová: Chemokinové receptory a perspektivy jejich terapeutického využití u idiopatické plicní fibrózy na základě výsledků studií na zvířecích modelech	135
M. Marel, O. Sobotík, L. Fila: Výskyt, význam a možnosti prevence akutních exacerbací CHOPN	143
V. Frisová, M. Marel, Fr. Petřík, A. Grandcourtová, A. Vlachová, L. Fila, L. Valentová: Lipoidní pneumonie	155

Contents

V. Kašák: Editorial – Quo vadis, Czech asthma care?	119
Š. Laššán, M. Laššánová, M. Hájková, P. Krištůfek: Current position of inhaled corticosteroids in the management of COPD and a proposed algorithm for escalation/de-escalation of pharmacotherapy with inhaled corticosteroids based on clinical control of the disease	124
R. Fillerová, T. Dýšková, M. Žurková, V. Kolek, E. Kriegová: Chemokine receptors and the prospects for their use in the treatment of idiopathic pulmonary fibrosis, based on results of animal model studies	135
M. Marel, O. Sobotík, L. Fila: Incidence and significance of and options for preventing acute exacerbations of COPD	143
V. Frisová, M. Marel, Fr. Petřík, A. Grandcourtová, A. Vlachová, L. Fila, L. Valentová: Lipoid pneumonia	155