

Sborník 14. pracovní imunologické konference

Hána I., Bilej M., Eds.

Obsah

Předmluva	5
Vzdušné houby s alergizujícími schopnostmi <i>Tomšíková A.</i>	7
Alternativní metody studia poškození imunity vlivy vnějšího prostředí <i>Bilej M.</i>	17
Účinek IFN- α a IFN- γ na lidské bronchiální epiteliální buňky <i>Stříž I., Mio T., Adachi Y., Rennard S.I.</i>	21
Celulární obranné mechanismy plicní tkáně <i>Sedláček J., Klimeš J.</i>	29
Sledování celulárních obranných mechanismů plic po akutní expozici SO ₂ <i>Borská L., Sedláček J., Fiala Z., Višnovský P.</i>	54
Tracheobronchiální aplikace ampicillinu a činnost alveolárních makrofágů <i>Borská L., Sedláček J., Klimeš J.</i>	62
Antileukotrieny - nový směr v ovlivnění patogenezy průduškového astmatu <i>Braunová J.</i>	67
Toxické kovy v prostředí - imunologické aspekty hodnocení míry expozice <i>Bencko V.</i>	71
Imunotoxická olova <i>Slámová A., Bencko V.</i>	79
Ovlivnění imunitní odpovědi po podání kadmia <i>in vivo</i> <i>Kročová Z., Kroča M., Macela A., Hemychová L.</i>	83
Imunotoxické účinky niklu a dalších kovů z odpadu niklovej huty - případová studia <i>Reichrtová E.</i>	87

Změny funkčních charakteristik makrofágů v průběhu tularemické infekce pod kontrolou genetického pozadí použitých myších linií <i>Hernychová L., Macela A., Kroča M., Kovářová H., Kročová Z.</i>	101
Prevalence dětského průduškového astmatu v Praze <i>Slámová A., Pohunek P.</i>	113
Význam mateřského mléka pro zdravý vývoj novorozence <i>Lochman I., Čulík J., Burdová J., Lišková Z., Lukovská J.</i>	117
Úloha zevních a vnitřních faktorů u parodontitidy <i>Bártová J., Procházková J., Opatrná Z., Krejsa O., Dušková J.</i>	125
Metalická pigmentace gingivy <i>Venclíková Z., Benada O.</i>	131
Nežádoucí účinky dentálních materiálů <i>Procházková J., Bártová J., Šterzl I., Kučerová H., Stejskal V.</i>	135