

**Dorobek naukowy pracowników
Katedry Farmacji Fizycznej i Farmakokinetyki w roku 2010:**

1. **Franciszek K. Główka, Michał Romański, Jacek Wachowiak**, *High-dose treosulfan in conditioning prior to hematopoietic stem cell transplantation*. Expert Opin. Investig. Drugs 2010 Vol. 19 nr 10 s. 1275-1295. **KBN = 32, IF = 4.337**
2. **Franciszek K. Główka, Katarzyna Kosicka, Marta Karaźniewicz-Łada**, *HPLC method for determination of fluorescence derivatives of cortisol, cortisone and their tetrahydro- and allo-tetrahydro-metabolites in biological fluids*. J. Chromatogr. B 2010 Vol. 878 nr 3-4 s. 283-289, **KBN = 32, IF = 2.971**
3. **Marta Karaźniewicz-Łada, Franciszek Główka, Grzegorz Oszkinis**, *Capillary Zone Electrophoresis method for determination of (+)-S clopidogrel carboxylic acid metabolite in human plasma and urine designed for biopharmaceutical studies*. J. Chromatogr. B 2010 Vol. 878 nr 13-14 s. 1013-101, **KBN = 32, IF = 2.971**
4. **Maria Chrzanowska, Jolanta Kamińska, Maciej Głyda, Grażyna Duda, E. Makowska**, *Antioxidant capacity in renal transplant patients*. Pharmazie 2010 Vol. 65 nr 5 s. 363-366, **KBN = 20, IF = 0.869**
5. **Karolina Piotrowska, Tadeusz Hermann, Alicja Pawelska**, *Photostabilization of papaverine hydrochloride solutions*. Acta Pol. Pharm. 2010 Vol. 67 nr 4 s. 321-326, **KBN = 13, IF = 0.465**
6. **Maria Chrzanowska, Marta Kuehn**, *Aktywność metylotransferazy tiopurynowej w populacji polskiej*. Probl. Ter. Monit. 2010 T. 21 nr 2 s. 89-97, **KBN = 6**
7. **Katarzyna Kosicka, Franciszek K. Główka, Agnieszka Kośla, Maciej Cymerys, Marek Chuchracki**, *Rola glikokortykosteroidów w etiologii nadciśnienia tętniczego*. Nadciś. Tętn. 2010 T. 14 nr 3 s. 208-215, **KBN = 9**
8. **Franciszek Główka**, Farmacja Współczesna. Kwart., Rada Naukowa, Warszawa: Akademia Medycyny 2009, nr 1-4, **KBN = 2**

Łączna punktacja w roku 2010:

KBN = 146

IF = 11.613