



**Publikacje oryginalne w czasopismach z IF w 2007 r.
(pierwszy autor, afiliacja IK)**

1. Dzielińska Z., Januszewicz A., Demkow M., Makowiecka-Cieśla M., Prejbisz A., Naruszewicz M., Nowicka G., Kądziela J., Zieliński T., Florczak E., Janas J., Januszewicz M., Rużyło W.: Cardiovascular risk factors in hypertensive patients with coronary artery disease and coexisting renal artery stenosis. *J. Hypertens.* 2007; 25 (3): 663 - 670.(IF=4.364).
2. Kruk M., Kalińczuk Ł., Pręgowski J., Przyłuski J., Janas J., Chmielak Z., Demkow M., Dębski A., Ciszewski A., Norwa-Otto B., Witkowski A., Rużyło W.: Serum tissue inhibitor of metalloproteinases-1 and higher risk features of coronary plaque: a volumetric multivessel intravascular ultrasound study. *Atherosclerosis.* 2007; 194 (2): e57 - 63.(IF=4.287).
3. Rużyło W., Tendera M., Ford I., Fox K.: Antianginal efficacy and safety of ivabradine compared with amlodipine in patients with stable effort angina pectoris: a 3-month randomised, double-blind, multicentre, noninferiority trial. *Drugs.* 2007; 67 (3): 393 - 405.(IF=3.726).
4. Kruk M., Pręgowski J., Mintz G., Maehara A., Tyczyński P., Witkowski A., Kalińczuk Ł., Hong Y., Pichard A., Satler L., Kent K., Suddath W., Waksman R., Weissman N.: Intravascular ultrasonic study of gender differences in ruptured coronary plaque morphology and its associated clinical presentation. *Am. J. Cardiol.* 2007; 100 (2): 185 - 189.(IF=3.603).
5. Zieliński T., Dzielińska Z., Januszewicz A., Rynkun D., Makowiecka-Cieśla M., Tyczyński P., Prejbisz A., Demkow M., Kądziela J., Naruszewicz M., Januszewicz M., Juraszyński Z., Korewicki J., Rużyło W.: Carotid intima-media thickness as a marker of cardiovascular risk in hypertensive patients with coronary artery disease. *Am. J. Hypertens.* 2007; 20 (10): 1058 - 1064.(IF=3.102).
6. Leszek P., Szperl M., Klisiewicz A., Janas J., Biederman A., Rywik T., Piotrowski W., Kopacz M., Korewicki J.: Alteration of myocardial sarcoplasmic reticulum Ca - ATPase and Na Ca exchanger expression in human left ventricular volume overload. *Eur. J. Heart Fail.* 2007; 9 (6-7): 579 - 586.(IF=2.986).
7. Kruk M., Karcz M., Przyłuski J., Bekta P., Kępka C., Kalińczuk Ł., Pręgowski J., Kaczmarska E., Demkow M., Chmielak Z., Witkowski A., Rużyło W.: White blood cell count adds prognostic information to the thrombolysis in myocardial infarction risk index in patients following primary percutaneous coronary intervention (ANIN Myocardial Infarction Registry). *Int. J. Cardiol.* 2007; 116 (3): 376 - 382.(IF=2.878).
8. Bilińska M., Potocka J., Korzeniowska-Kubacka I., Piotrowicz R.: "Warm-up" phenomenon in diabetic patients with stable angina treated with diet or sulfonylureas. *Coron. Artery Dis.* 2007; 18 (6): 455 - 462. (IF=1.556).
9. Szymański P., Religa G., Klisiewicz A., Barańska K., Hoffman P.: Diagnosis of biventricular assist device inflow cannula obstruction. *Echocardiography.* 2007; 24 (4): 420 - 424.(IF=1.329).
10. Przyłuski J., Karcz M., Kalińczuk Ł., Kruk M., Pręgowski J., Kaczmarska E., Petryka J., Bekta P., Deptuch T., Kępka C., Witkowski A., Rużyło W., ANIN Myocardial Infarction Registry.: Comparison of different methods of ST segment resolution analysis for prediction of 1-year mortality after primary angioplasty for acute myocardial infarction. *Ann. Noninvasive Electrocardiol.* 2007; 12 (1): 5 - 14.(IF=1.151).
11. Orłowska-Baranowska E., Placha G., Baranowski R., Michałek P., Gora J., Gaciong Z., Stępińska J.: Can angiotensin II +1675 G/A type 2 receptor gene polymorphism be a marker of left ventricular hypertrophy in patients with aortic stenosis? *J. Heart Valve Dis.* 2007; 16 (5): 495 - 503.(IF=1.130).

12. Szymański P., Klisiewicz A., Hoffman P.: Asynchronous movement of mitral annulus - an additional mechanism of ischaemic mitral regurgitation. *Clin. Cardiol.* 2007; 30 (10): 512 - 516.(IF=1.067).
13. Korzeniowska-Kubacka I., Bilińska M., Piotrowicz R.: Influence of physical training on cardiac performance in patients with coronary artery disease and exercise induced left ventricular dysfunction. *Acta Cardiol.* 2007; 62 (6): 573 - 578.(IF=0.495).