Seznam publikací – MUDr. Martin Malý, Ph.D.

**Monografie:**

Vojáček J, Malý M et al. Arteriální a žilní trombóza v klinické praxi. Grada, Praha 2004.

**Originální práce v recenzovaných časopisech – k tématu aterotrombózy:**

Recenzovaná periodika s IF:

1. Májek P, Reicheltova Z, Suttnar J, Malý M, Oravec M, Pečárková K, Dyr JE. Plasma proteome changes in cardiovascular disease patients: Novel isoforms of apolipoprotein A1. J Transl Med 2011;9:84. IF 3,508
2. Veselka j, Hájek P, Malý M, Zemánek D, Adlová R, Tomašov P, Martinkovičová L, Tesař D, Červinka P. Predictors of coronary intervention-related myocardial infarction in stable angina patients pre-treated with statins. Arch Med Sci 2011; 7: 67-72. IF 1,012
3. Kotlín R, Blažek B, Suttnar J, Malý M, Kvasnička J, Dyr JE. Dysfibrinogenemia in childhood: two cases of congenital dysfibrinogens. Blood Coagul Fibrinolysis 2010;21:640-648. IF 1,246
4. Kotlín R, Reicheltová Z, Suttnar J, Salaj P, Hrachovinová I, Riedel T, Malý M, Oravec M, Kvasnicka J, Dyr JE. Two novel fibrinogen variants in the C-terminus of the Bβ-chain: fibrinogen Rokycany and fibrinogen Znojmo. J Thromb Thrombolysis 2010;30:311-318. IF 1,846
5. Sobotková A, Mášová-Chrastinová L, Suttnar J, Stikarová J, Májek P,

Reicheltová Z, Kotlín R, Weisel JW, Malý M, Dyr JE. Antioxidants change platelet responses to various stimulating events. Free Radic Biol Med 2009;47:1707-14. IF 5,39

1. Kotlín R, Reicheltová Z, Malý M, Suttnar J, Sobotková A, Salaj P, Hirmerová

J,Riedel T, Dyr JE. Two cases of congenital dysfibrinogenemia associated with thrombosis – Fibrinogen Praha III and Fibrinogen Plzeň. Thromb Haemost 2009;102: 479–486. IF 3,803

1. Malý MA, Hadačová I, Hájek P, Zemánek D, Veselka J. High-residual platelet

activity despite dual antiplatelet treatment associated with subacute stent thrombosis. Cent Eur J Med 2009;4:119-124. IF 0,224

1. Maly M, Hrachovinova I, Tomasov P, Salaj P, Hajek P, Veselka J.

Patients with Acute Coronary Syndromes Have Low Tissue Factor Activity and

Microparticle Count, but Normal Concentration of Tissue Factor Antigen in Platelet Free Plasma-a Pilot Study. Eur J Haematol 2009;82:148-53. IF 2,237

1. Malý MA, Tomasov P, Hájek P, Blasko P, Hrachovinová I, Salaj P, Veselka J.

The role of tissue factor in thrombosis and hemostasis. Physiol Res 2007;56:685-95. IF 1,505

1. Malý M, Vojácek J, Hrabos V, Kvasnicka J, Salaj P, Durdil V. Tissue factor,

tissue factor pathway inhibitor and cytoadhesive molecules in patients with an acute coronary syndrome. Physiol Res 2003;52:719-28. IF 0,939

Recenzovaná periodika bez IF:

1. Malý M, Marinov I, Hájek P, Tesař D, Hadačová I, Vejvoda J, Alan D, Veselka J. Subakutní trombóza stentu spojená s vysokou reziduální aktivitou krevních destiček. Cor Vasa 2009;51:817-20.
2. Malý M, Vojácek J, Hadačová I, Mates M, Hájek P, Durdil V. Stanovení rychlosti

nástupu účinku protidestičkového vlivu dvou různých dávek kyseliny acetylosalicylové agregometrickou metodou. [Assessment of speed of an anti-platelet effect after two different doses of acetylsalicylic acid by flocculation] Vnitr Lek 2004;50:428-33.

1. Malý M, Vojáček J, Hadačová I, Salaj P, Hájek P, Mates M, Hraboš V, Horák D.

Determinig the rate of onset of the antiplatelet activity of clopidogrel using spectrophotometric aggregometry. Cor Vasa 2003;45:243-248.

1. Vojáček J, Malý M, Mates M, Hraboš V, et al. Hladiny tkáňového faktoru, inhibitoru

tkáňového faktoru a solubilního P- selektinu u nemocných s akutním koronárním syndromem. Cor Vasa 2002;44:148-151.

Originální práce v recenzovaných časopisech – ostatní s IF:

1. Veselka J, Malý M, Zemánek D, Hájek P, Martinkovičová L, Tomašov P. Effect of MCGuard Net Protective Stent on teh release of Troponin I in Patients With Acute Coronary Syndromes. Int Heart J 2011;2011:203-6.
2. Veselka J, Zemánek D, Hájek P, Malý M, Adlová R, Martinkovičová L, Tomašov P, Tesař D. Effect of two-day atorvastatin pretreatment on long-term outcome of patients with stable angina pectoris undergoing elective percutaneous coronary intervention.

Am J Cardiol 2011;107:1295-9. IF 3,575

1. Veselka J, Zimolova P, Špaček M, Hájek P, Malý M, Tomašov P, Martinkovičová L, Zemánek D. Comparison of Carotid Artery Stenting in Patients with Single versus Bilateral Carotid Artery Disease and Factors Affecting Midterm Outcome. Ann Vasc Surg 2011; doi 10.1016/j.avsg.2011.02.011 IF 1,169
2. Veselka J, Zemánek D, Hájek P, Malý M, Adlová R, Martinkovičová R, Tesař D.

Effect of Two-Day Atorvastatin Pre-Treatment on the Incidence of Peri-

Procedural Myocardial Infarction Following Elective Percutaneous Coronary

Intervention: A Single-Centre, Prospective, and Randomized Study. Am J

Cardiol 2009; 104:630-3. IF 3,905

1. Veselka J, Cerna D, Zimolova P, Martinkovicova L, Fiedler J, Hajek P, Maly

M, Zemanek D, Duchonova R. Feasibility, safety, and early outcomes of direct carotid artery stent implantation with use of the FilterWire EZTM embolic protection system. Catheterization and Cardiovascular Interventions 2009;73:733-738. IF 2,248

1. Hájek P, Macek M, Hladíková M, Houbová B, Alan D, Durdil V, Fiedler J,

Malý M, Ostádal P, Veselka J, Krebsová A. Pregnancy-associated plasma protein A and proform eosinophilic major basic protein in the detection of different types of coronary artery disease. Physiol Res 2008;57:23-32. IF 1,505

1. Veselka J, Cerná D, Zimolová P, Blasko P, Fiedler J, Hájek P, Maly M,

Zemánek D, Duchonová R. Thirty-day outcomes of direct carotid artery stenting with cerebral protection in high-risk patients. Circ J 2007;71:1468-72. IF 2,373

1. Veselka J, Duchonová R, Pálenícková J, Zemánek D, Sváb P, Hájek P, Maly M,

Blasko P, Tesar D, Cervinka P. Age-related hemodynamic and morphologic differences in patients undergoing alcohol septal ablation for hypertrophic obstructive cardiomyopathy. Circ J 2006;70:880-4. IF 2,135

Originální práce v recenzovaných časopisech – ostatní bez IF:

1. Veselka J, Šetina M, Malý M, Linhartová K, hájek P, Vymazal T, Bruschi G. Přímá transaortální implantace chlopně do aortální pozice u nemocného po chirurgické revaskularizace myokardu. Cor Vasa 2011;53:574-575.
2. Fiedler J, Linhartová K, Hájek P, Malý M, Zemánek D, Adlová R, Veselka J. Balonková valvuloplastika aorty u vysoce rizikových nemocných s aortální stenózou. Cor Vasa 2010;52: 413-417.
3. Malý M, Linhartová K, Hájek P, Veselka J. Katetrizační uzávěr duktus arteriosus patens Amplatzovým duktálním okluderem nové generace u dospělé nemocné. Cor Vasa 2010;52:467-469.
4. Malý M, Šramko M, Zimolová P, Stanka P, Hájek P, Zemánek D, Martinkovičová L, Tesař D, Veselka J. Riziko vzniku pseudoaneryzmatu po elektivní angiografii – analýza 498 konsekutivně vyšetřených nemocných. Cor Vasa 2010;52:418-422.
5. Linhartová, K., Malý, M., Adla, T., Veselka, J. Katetrizační implantace aortální chlopně - Multimodální zobrazení. Cor et Vasa 2010;52:470-471.
6. Veselka J, Zimolova P, Stanka P, Martinkovicova L, Cerna D, Fiedler J, Hajek P,

Maly M, Zemanek D, Adlova R, Tesar D, Tomek A, Sramek M. Implantace stentů do významných stenóz karotických tepen s použití­m protektivního systému FilterWire EZTM Cor Vasa 2009;51:255-259.

1. Duchonová R, Adla T, Malý M, Sramko M. [Imaging of stenosis of ramus

interventricularis anterior by compound tomography and selective coronarography] Vnitr Lek 2008;54:670-1.

1. Mates M, Hrabos V, Hájek P, Malý M, Horák D, Fiedler J, Durdil V, Vojácek

J. Deferral of coronary intervention based on measurement of myocardial fractional flow reserve. Vnitr Lek 2004;50:600-5.

1. Hraboš V, Vojáček J, Mates M, Semrád M, Hájek P, Malý M. Měření frakční

průtokové rezervy myokardu u hraničních koronárních stenóz pro optimalizaci koronární intervence a u svalových můstků. Cor Vasa 2003;45:15-21.

1. Mates M, Hájek P, Horák D, Malý M, Hraboš V. Koronární "cutting baloon"

angioplastika – zkušenosti s léčbou restenózy ve stentu a ostiálních nebo bifurkačních stenóz. Intervenční a akutní kardiologie 2003;2:8-11.

1. Hájek P, Mates M, Malý M, Horák D, Hraboš V, Fiedler J, Durdil V, Vojáček J.

Akutní koronární intervence u pacientů staších 70 let - výsledky krátkodobého a střednědobého sledování. Cor Vasa 2003;45:25.

1. Mates M, Hrabos V, Vojácek J, Hájek P, Malý M, Horák D, Fiedler J, Durdil V.

Angiograficky hraničně významné koronární stenózy – odložení intervence na základě měření frakční průtokové rezervy myokardu. Vnitr Lek 2002;48:363-7.

Publikace v recenzovaných časopisech ostatní – přehledové články, editorialy, obrazy, dopisy redakci

1. Malý M, Marinov I, Oravec M, Veselka J. Co musí vědět intervenční kardiolog o krevních destičkách. Kardiol Rev 2010;12:95-97.
2. Malý M. Protidestičková léčba u akutních koronárních syndromů. Interní Med 2010;12:355-356.
3. Malý M. Aterotrombóza: antiagregační léčba. Cor Vasa 2009;51(Suppl. 1):19-21.
4. Malý M,Veselka J. Ticlopidin - ztracená varta. Cor Vasa 2005;47(2):30-31.

1. Blaško P, Ošťádal P, Malý M, Hájek P, Janský P, Veselka J. Patria statíny rovnako

ako aspirin do prvej línie liečby akútneho koronárního syndrómu? Cardiol 2006;15:257-264.

1. Vojáček J, Hraboš V, Malý M, Mates M: Stenty, inhibitory IIb/IIIa destičkových

receptorů, nebo obojí u akutního infarktu myokardu? CorVasa 2001;43:499-502.

Ostatní publikace

1. Malý M. Stabilní ICHS ve světle studie COURAGE. Medical Tribune 2008;36:A10.
2. Malý M. Současné indikace dlouhodobé léčby clopidogrelem. Lékařské listy

2005;9:12-13.

1. Malý M. Farmakologická léčba chronického srdečního selhání. Lékařské listy

2005;36:10-12.

1. Malý M, Vojáček J. Tkáňový faktor u akutních koronárních syndromů. Lékařské listy

2003;22:34.

1. Malý M. Antiagregační léčba blokátory adenosindifosfátového receptoru. Remedia

2003;2:110-115.

1. Malý M. Protidestičková a fibrinolytická léčba. Lékařské listy 2001;14:36-38.
2. Malý M. Antitrombotická a fibrinolytická léčba akutního koronárního syndromu.

Trendy v medicíně 2000;6:13-17.

Spoluautorství v rámci účasti v mezinárodních klinických studiích

Giugliano RP, White JA, Bode C, Armstrong PW, Montalescot G, Lewis BS,

van 't Hof A, Berdan LG, Lee KL, Strony JT, Hildemann S, Veltri E, Van de Werf F, Braunwald E, Harrington RA, Califf RM, Newby LK; EARLY ACS Investigators. Early versus delayed, provisional eptifibatide in acute coronary syndromes. N Engl J Med 2009;360:2176-90. IF 50,017

Fifth Organization to Assess Strategies in Acute Ischemic Syndromes

Investigators, Yusuf S, Mehta SR, Chrolavicius S, Afzal R, Pogue J, Granger CB,Budaj A, Peters RJ, Bassand JP, Wallentin L, Joyner C, Fox KA. Comparison of fondaparinux and enoxaparin in acute coronary syndromes. N Engl J Med 2006;354:1464-76. IF 50,17