

Základní údaje o školiteli postgraduálního doktorského studia v biomedicině na 3. LF UK

Oborová rada:	Fyziologie a patofyziologie člověka	
Příjmení, jméno, tituly:	Špaček Rudolf Doc.MUDr.CSc.	
Adresa pracoviště:	III. interní - kardiologická klinika 3.LF UK, Šrobárova 50, 100 34 Praha 10	
Telefon:	267162319	
E-mail:	spacek@fnkv.cz	
Odborné zaměření: (maxim. 254 znaků)	kardiologie	
Výzkumné zaměření: (maxim. 254 znaků)	Srdeční selhání, infarkt myokardu, chronická ischemická choroba srdeční, neinvazivní vyšetřovací metody, funkce myokardu, regenerace myokardu, hypertrofie myokardu a epidemiologie kardiiovaskulárních chorob.	
Jména doktorandů, kteří ukončili úspěšně studium pod vedením školitele:	Jméno	Rok obhajoby
	1. Údaje můžete zarovnávat do sloupců pomocí kombinace kláves ctrl+tabulátor	
Témata doktorských prací pro školní rok 2004/05:	1. Vývoj funkce levé komory, výskyt a prognostická hodnota mitrální insuficience po IM. 2. Regenerace myokardu po akutním infarktu myokardu. 3. Epidemiologie akutního a chronického srdečního selhání.	
Klinický kontext: (pro uchazeče o kombinovaný klinický výcvik)	Obory chirurgické:	kardiochirurgie
	Obory vnitřního lékařství:	kardiologie
	Obory preventivní:	
	Obory další:	
Kontext výzkumného zaměření:	<input type="checkbox"/> 1. Prevence, diagnostika a terapie diabetes mellitus a vybraných metabolických endokrinních a nutričních poškození organismu. <input checked="" type="checkbox"/> 2. Invazivní přístupy k záchraně či regeneraci myokardu. <input type="checkbox"/> 3. Závažné neurologické a psychiatrické poruchy – jejich příčiny a mechanismy , možnosti terapie a prevence. <input type="checkbox"/> 4. Úrazy ve stáří. <input type="checkbox"/> 5. Primární prevence a kvalita života. <input type="checkbox"/> 6. Další (specifikovat):	
Seznam publikací v časopisech s IF od roku 1998 :		
<p>Riegger GAJ, Bouzo H, Petr P, Munz J, Spacek R, Pething H, von Behren V, George M, Arens HJ on behalf of the Symptom, Tolerability, Response to Exercise Trial of Candesartan Cilexetil in Heart Failure (STRETCH) Investigators Improvement in exercise tolerance and symptoms of congestive heart failure during treatment with candesartan cilexetil. Circulation 1999, 100(22): 2224-2230</p> <p>Špaček R, Widimský P, Straka Z, Jirešová E, Dvořák J, Polášek R, Karel I, Jirmář R, Lisa L, Buděšínský T, Málek F, Stanka P Value of First Day Angiography/Angioplasty In Evolving Non-ST Segment Elevation Myocardial Infarction. An Open Multicenter Randomized Trial. VINO Study. Eur Heart J 2002, 23:230-238</p>		