

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

Oborová rada:	Lékařská biofyzika	
Příjmení, jméno, tituly:	Janík Václav Doc.MUDr,CSc.	
Adresa pracoviště:	Radiodiagnostická klinika , 3.LF UK v Praze	
Telefon:	267162812	
E-mail:	Janik@fnkv.cz	
Odborné zaměření: (maxim. 254 znaků)	Konvenční a CT radiologie UZ Intervenční radiologie - vaskulární a nevaskulární	
Výzkumné zaměření: (maxim. 254 znaků)	Biliární a rektální stenting s použitím degradabilních stentů	
Jména doktorandů, kteří ukončili úspěšně studium pod vedením školitele:	Jméno	Rok obhajoby
	Název doktorské práce	
	1. Doposud jsem vedl pouze bakalářské studium v rámci Bakalářského programu radiologických asistentů	
Témata doktorských prací pro školní rok 2007/2008:	1. - 2. - 3. -	
Klinický kontext: (pro uchazeče o kombinovaný klinický výcvik)	Obory chirurgické:	
	Obory vnitřního lékařství:	
	Obory preventivní:	
	Obory další:	Radiodiagnostika
Kontext výzkumného zaměření:	<input type="checkbox"/> 1. Prevence, diagnostika a terapie diabetes mellitus a vybraných metabolických endokrinních a nutričních poškození organismu. <input 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 checked="" type="checkbox"/> 6. Další (specifikovat): Radiodagnostika (CT v oblasti kardiologie)	
Seznam publikací v časopisech s IF od roku 1998 :		
1. Janík,V.,Martínek,V.,Pádr,R.,Lisý,J.,Neuwirth,J.,Pafčugová,J.,Vaněček,T., Stejskal,J.: Embolization of lumbar artery due to retroperitoneal bleeding following renal biopsy. Nephrol.DialysisTransplant.2004,Apr.20,(4),p.820- 825 2. Hoch,J.,Jech,Z.,Janík,V.: Rectal hemangioma. Proctologia,3,2002,č.2, p.200. 3. Keil,R.,Šnajdauf, J.,Štuj,J.,Kalousová,J.,Nevolová,P., Janík,V.,Kyncl,V.: Endoscopic retrograde cholangiopancreatography in infants and children. Ind.J.Gastroenterol.,19,2000, č.4,p.175-177. 4. Kail,R.,Šnajdauf,J.,Kodet,R.,Petrů,O.,Nevolná,P.,Rygl,M.,Janík,V., Kalousová, J., Kincl,V.: The role of endoscopic retrograde cholangiopancreatography in the diagnostics of extrahepatic biliary atresia. GUT,53,2002,č.2,s.46.		