

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

Oborová rada:	Experimentální chirurgie	
Příjmení, jméno, tituly:	MUDr. Eduard Kučera, CSc.	
Adresa pracoviště:	Ústav pro péči o matku a dítě, Podolské nábřeží 157 Praha 4 147 00	
Telefon:	296 511 827	
E-mail:	ekucera@seznam.cz	
Odborné zaměření: (maxim. 254 znaků)	Onkogynekologie, reprodukční medicína, včetně problematiky endometriózy.	
Výzkumné zaměření: (maxim. 254 znaků)	<b>Posouzení možného vlivu exogenních látek s vysokým estrogením potenciálem na onemocnění ženského reprodukčního systému. Molekulárně genetická analýza, imunohistochemická analýza se selekcí rizikových skupin. Minimálně invazivní diagnostika a léčba uvedených chorob.</b>	
Jména doktorandů, kteří ukončili úspěšně studium pod vedením školitele:	Jméno	Rok obhajoby
	1.	
Témata doktorských prací pro akademický rok 2008/2009:	1. Molekulárně genetické aspekty vzniku endometriózy 2. Molekulárně genetické aspekty prekanceróz a karcinomu endometria 3. <b>Multivariabilní analýza endometrálních karcinomů a ovariálních tumorů</b>	
Klinický kontext: (pro uchazeče o kombinovaný klinický výcvik)	Obory chirurgické:	Gynekologie a porodnictví
	Obory vnitřního lékařství:	
	Obory preventivní:	
	Obory další:	
Kontext výzkumného zaměření:	<input type="checkbox"/> 4. Molekulárně biologické, genetické a epigenetické aspekty vzniku a rozvoje modelových tumorů dospělého věku. Význam pro epidemiologii, časnou diagnostiku a léčbu.	
Seznam publikací v časopisech s IF od roku 1998 :		
<p><b>1. Kucera, E., Holub, Z., Svobodova, G.:</b> Laparoscopic oophorectomy with or without hysterectomy for early breast cancer. Eur.J.Gynaec.Oncol 2007;XXVIII (4):294-296. (IF 0,587).</p> <p><b>2. Kučera, E., Hejda, V., Turyna, R., Otčenášek, M., Drahoňovský, J., Feyereisl, J.:</b> Accuracy of intraoperative frozen section during laparoscopic management of early endometrial cancer. Eur.J.Gynaec.Oncol . Přijato do tisku.( IF 0,587)</p> <p><b>3. Otčenasek, M., Krofta, L., Baca, V., Grill, R., Kucera, E., Herman, H., Vasicka, I., Drahonovsky, J., Feyereisl, J.:</b> Bilateral avulsion of the puborectal muscle - MRI based 3-D reconstruction and comparison with a model of healthy nulliparous women. Ultrasound Obstet.Gynecol., 29 (6), 2007, s. 692-696. ( IF 2,03 ).</p> <p><b>4. Dankovcik, R., A, Jirasek, JE, Kucera, E., Feyereisl J, Radonak, J, Dudas M :</b> Prenatal diagnosis of annular pancreas: Reliability of the double bubble sign with periduodenal hyperechogenic band. Přijato do tisku Fetal Diagn. Ther., 24,2008, 483-490. ( IF 0,761 ).</p>		