

Graduates of PhD studies in academic year 2018/2019

No.	Name and Surname	Field of study	Study program	Tutor	Consultant	Topic of dissertations	Study form	Date of the dissertation thesis defense
1.	MUDr. Ivana Paraničová	7.1.4 Internal Diseases	Internal Diseases	prof. MUDr. Ružena Tkáčová, DrSc.	doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD.	Artériová hypertenzia u pacientov s obštrukčným spánkovým apnoe <i>Arterial hypertension in patients with obstructive sleep apnoea</i>	internal	28.11.2018
2.	MUDr. Štefánia Mižáková	7.1.7 Surgery	Surgery	prof. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA		Vplyv stabilizácie aortálneho prstenca pri remodelácii koreňa aorty na stredne dlhodobé a dlhodobé výsledky operácie <i>Effect of aortic annulus stabilization during aortic root remodelling on midterm and long-term results of surgery</i>	internal	27.02.2019
3.	MDDr. Mária Matuševská	7.1.2 Anatomy, Histology and Embryology	Anatomy, Histology and Embryology	prof. MUDr. Darina Kluchová, PhD.		Anatómia a patologická anatómia parodontu v závislosti od stavu orálneho zdravia <i>Morphological changes in periodontal affected by the oral health</i>	external	10.06.2019
4.	MUDr. Gabriela Glinská	7.1.25 Clinical Biochemistry	Clinical Biochemistry	doc. RNDr. Vladimíra Tomečková, PhD.		Diagnostický potenciál slznej tekutiny v očnom lekárstve <i>Diagnostic potential of tear fluid in ophthalmology</i>	external	11.06.2019
5.	RNDr. Martina Maďarová	7.1.25 Clinical Biochemistry	Clinical Biochemistry	doc. MUDr. Jarmila Szilasiová, PhD.	prof. Ing. Tomáš Dobranský, PhD.	Aplikácia prietokovej cytometrie pre identifikáciu lymfocytických markerov leukemických a neurologických ochorení <i>Flow cytometry application for identification of lymphocyte markers of leukemic and neurological diseases</i>	external	11.06.2019
6.	MUDr. Monika Paulíková	7.1.7 Surgery	Surgery	doc. MUDr. Pavol Török, CSc.		Využitie katérovej vysokofrekvenčnej dýzovej ventilácie v laryngeálnej chirurgii <i>The utilization of catheter high frequency jet ventilation during laryngeal surgery</i>	external	20.06.2019
7.	MUDr. Andrea Grendelová	7.1.9 Gynaecology and Obstetrics	Gynaecology and Obstetrics	doc. MUDr. Silvia Toporcerová, PhD. MBA		Možnosti ovplyvnenia angiogenézy v ovariálnom grafe u potkana <i>Possibilities of rat ovarian graft angiogenesis influence</i>	internal	28.06.2019

Graduates of PhD studies in academic year 2018/2019

No.	Name and Surname	Field of study	Study program	Tutor	Consultant	Topic of dissertations	Study form	Date of the dissertation thesis defense
8.	MUDr. Svetlana Jánošová	7.1.9 Gynaecology and Obstetrics	Gynaecology and Obstetrics	prof. MUDr. Róbert Dankovčík, PhD., MPH		Význam genetického sonogramu v populácii tehotných žien s nízkym rizikom aneuploidí <i>The importance of genetic sonogram in the population of pregnant women with low risk of aneuploidy</i>	external	28.06.2019
9.	MUDr. Alžbeta Ginelliová	7.1.2 Anatomy, Histology and Embryology	Anatomy, Histology and Embryology	prof. MUDr. Darina Kluchová, PhD.		Topograficko-anatomická štandardizácia parametrov poranení pri smrteľných dopravných úrazoch <i>Topographic-anatomical standardization of injury parameters in fatal traffic accidents</i>	internal	09.07.2019
10.	Mgr. Lucia Prefertusová	7.1.2 Anatomy, Histology and Embryology	Anatomy, Histology and Embryology	prof. MUDr. Darina Kluchová, PhD.	MUDr. Patrik Fiala, PhD.	Prínos elektrónovej mikroskopie v diagnostike obličkových ochorení <i>Contribution of electron microscopy in the diagnosis of renal diseases</i>	internal	09.07.2019
11.	PhDr. Jana Baková , MPH	7.4.2 Public Health	Public Health	doc. MUDr. Kvetoslava Rimárová, CSc., mim.prof.	prof. MUDr. Jozef Radoňak, CSc., MPH	Rizikové faktory, prevencia, diagnostika akútnej pankreatitídy <i>Risk factors, prevention, diagnosis of acute pancreatitis</i>	external	20.08.2019
12.	RNDr. Jaroslava Oravcová	7.4.2 Public Health	Public Health	prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.	Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD.	Komunikácia v zdravotníctve <i>Communication in health care</i>	external	20.08.2019
13.	RNDr. Michaela Ferenčáková	7.1.25 Clinical Biochemistry	Clinical Biochemistry	prof. Ing. Mária Mareková, CSc.	doc. MUDr. Adriana Liptáková, PhD.	Profilová fluorescenčná analýza a molekulové markery pri diagnostike rakoviny prsníka <i>Profile fluorescence analyse and molecular diagnostic markers of breast cancer</i>	internal	22.08.2019
14.	MUDr. Jarmila Harvanová	7.1.3 Normal and Pathological Physiology	Normal and Pathological Physiology	doc. MUDr. Roman Beňačka, CSc., mim.prof.		NTproBNP ako predikujúci faktor konverzie paroxyzmálnej fibrilácie predsiení na sínusový rytmus u nediabetikov a diabetickej populácie <i>NTproBNP as a predictive marker for cardioversion of paroxysmal atrial fibrillation to sinus rhythm in nondiabetic patients and diabetic population</i>	external	23.08.2019

Graduates of PhD studies in academic year 2018/2019

No.	Name and Surname	Field of study	Study program	Tutor	Consultant	Topic of dissertations	Study form	Date of the dissertation thesis defense
15.	MUDr. Viera Doničová	7.1.3 Normal and Pathological Physiology	Normal and Pathological Physiology	prof. MVDr. František Ništiar, CSc.	doc. MVDr. Agnesa Lukačínová, PhD.	Vplyv expozície nízkymi dávkami ťažkých kovov (Pb, Cd, Hg) na reprodukčné ukazovatele potkanov <i>The effect of exposure to low doses of heavy metals (Pb, Cd, Hg) for reproductive characteristics of rats</i>	externá	23.08.2019
16.	MVDr. Zuzana Fagová	7.1.2 Anatomy, Histology and Embryology	Anatomy, Histology and Embryology	doc. MVDr. Iveta Domoráková, PhD.		Aktivita endogénnych antioxidantných enzýmov v mieche kráľika po ischémii a následnom farmakologickom ovplyvnení <i>Activity of endogenous antioxidant enzymes in the rabbit spinal cord after ischemia followed by pharmacological postconditioning</i>	internal	26.08.2019
17.	MUDr. Dominik Pella	7.1.4 Internal Diseases	Internal Diseases	doc. MUDr. Jozef Gonsorčík, CSc.		Vitamín D a koronárne riziko detegované počítačovou tomografiou <i>Vitamin D and coronary artery risk detected by computer tomography</i>	internal	27.08.2019
18.	MUDr. Michaele Záriková	7.1.4 Internal Diseases	Internal Diseases	prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH		Antinukleárne protilátky a ich význam v diagnostike systémových ochorení spojiva <i>Antinuclear antibodies and their diagnostic significance in systemic connective tissue diseases</i>	internal	27.08.2019
19.	RNDr. Miroslava Kičová	7.3.2 Pharmacology	Medicine Pharmacology	PharmDr. Marek Šarišský, PhD.		Vzťahy medzi imunofenotypom, cytogenetickými abnormalitami a odpoveďou na liečbu u chronických B-lymfoproliferatívnych ochorení <i>Relationships between immunophenotype, cytogenetic abnormalities and response to therapy in chronic B cell lymphoproliferative disorders</i>	denná	27.08.2019
20.	PharmDr. Natália Rozman Antoliková	7.3.2 Pharmacology	Medicine Pharmacology	prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc.		Potenciálne antiproliferatívny účinok animálnych jedov <i>Potential antiproliferative effect of animal venoms</i>	external	27.08.2019

Graduates of PhD studies in academic year 2018/2019

No.	Name and Surname	Field of study	Study program	Tutor	Consultant	Topic of dissertations	Study form	Date of the dissertation thesis defense
21.	PharmDr. Peter Takáč	7.3.2 Pharmacology	Medicine Pharmacology	prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc.		Štúdium molekulárnych mechanizmov antiproliferatívneho účinku chalkónov <i>Study of the molecular mechanisms of antiproliferative effects of chalcones</i>	internal	27.08.2019
22.	PharmDr. Zuzana Michalová	7.3.2 Pharmacology	Medicine Pharmacology	prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc.		Chalkóny a nádory mliečnej žľazy: štúdium mechanizmu antiproliferatívneho účinku v in vitro podmienkach <i>Chalcones and breast cancer: in vitro study of mechanism of antiproliferative effect</i>	internal	27.08.2019
23.	MUDr. Kinga Dedinská	7.1.4 Internal Diseases	Internal Diseases	prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.	MUDr. Tomáš Guman, PhD.	Epidemiologické aspekty mykotických a bakteriálnych infekcií u hematologických pacientov <i>Epidemiological aspects of fungal and bacterial infections in hematological patients</i>	internal	30.08.2019
24.	MUDr. Lucia Kubíková	7.1.4 Internal Diseases	Internal Diseases	prof. MUDr. Gabriel Valočík, PhD.		Uško a ľavá predsieň v predikcii embolických príhod <i>Left atrial appendage and left atrium in prediction of embolic events</i>	internal	30.08.2019
25.	MUDr. Stanislava Buday Bujňáková	7.1.4 Internal Diseases	Internal Diseases	prof. MUDr. Gabriel Valočík, PhD.		Remodelácia ľavej komory po infarkte myokardu <i>Left ventricular remodeling after myocardial infarction</i>	internal	30.08.2019