

TÉMY DIZERTAČNÝCH PRÁC PRE DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM V AKADEMICKOM ROKU 2021/2022

❖ *Jesseniova lekárska fakulta UK v Martine*

ŠTUDIJNÝ PROGRAM	ŠTUDIJNÝ ODBOR	FORMA	TÉMA/ŠKOLITEĽ
<i>anatómia, histológia a embryológia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Vplyv ionizujúceho žiarenia na histologické a funkčné zmeny v mozgu a mieche za experimentálnych podmienok <i>Effect of ionizing radiation on histological and functional changes in the brain and spinal cord under experimental conditions</i> doc. MUDr. Soňa Báľentová, PhD.
		denná/ externá	Význam expresie faktorov apoptózy v zdravej ľudskej koži a v léziách vybraných chronických dermatóz <i>Significance of the apoptotic factor expression in healthy human skin and in the lesions of some chronic dermatoses</i> doc. MUDr. Desanka Výbohová, PhD.
<i>normálna a patologická fyziológia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Pľúcny surfaktant a jeho úloha pri zápalových ochoreniach respiračného systému <i>Pulmonary surfactant and its role in inflammatory diseases of respiratory system</i> prof. MUDr. A. Čalkovská, DrSc.
		denná	Nové možnosti liečby experimentálneho akútneho poškodenia pľúc <i>Novel possibilities of therapy of experimental acute lung injury</i> prof. MUDr. D. Mokrý, PhD.
		denná	Význam pohlavných rozdielov v experimentálnom modelovaní respiračných ochorení <i>Importance of gender differences in experimental modeling of respiratory diseases</i> prof. MUDr. D. Mokrý, PhD.
		denná	Vplyv zmien imunitného systému na aktivitu aferentných nervových zakončení v dýchacích cestách <i>The effect of changes in the immune system on the activity of afferent nerve endings in the airways</i> prof. MUDr. R. Pěčová, PhD.
		denná	Alfa-synukleín v gastrointestinálnom trakte ako potenciálny biomarker Parkinsonovej choroby <i>Alpha-synuclein in the gastrointestinal tract as a potential biomarker of Parkinson's disease</i> Mgr. A. Kráľová Trančíková, PhD.
			Mechanizmy šírenia patológie spojenej s Parkinsonovou chorobou v enterickom a centrálnom

		denná	nervovom systéme <i>Mechanisms of spreading of Parkinson's disease-associated pathology within the enteric and central nervous systems</i> Mgr. A. Kráľová Trančíková, PhD.
<i>vnútorné choroby</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	externá	Predlžovanie QRS komplexu a jeho prognostický význam u pacientov po transkatérovej implantácii aortálnej chlopňovej protézy <i>Extension of QRS complex duration and its prognostic value in patients after TAVI procedure</i> prof. MUDr. M. Mokáň, DrSc., FRCP Edin
		denná	Nové molekulové markery vzniku a progresie srdcového zlyhávania u obéznych jedincov <i>Novel molecular markers of development and prognosis of heart failure in obese individuals</i> prof. MUDr. P. Galajda, CSc.
		denná	Nové molekulové markery vzniku a progresie koronárnej a karotickej aterosklerózy u obéznych jedincov <i>Novel molecular markers of development and prognosis of coronary and carotid atherosclerosis in obese individuals</i> prof. MUDr. P. Galajda, CSc.
		externá	Diabetes mellitus 2. typu a chronické srdcové zlyhávanie: nové možnosti diagnostiky a liečby <i>Type 2 diabetes mellitus and chronic heart failure: novel options of diagnosis and therapy</i> prof. MUDr. P. Galajda, CSc.
		externá	Komplikácie katérovej ablácie fibrilácie predsiení <i>Complications of catheter ablation of atrial fibrillation</i> doc. MUDr. M. Samoš, PhD.
		denná	Inovatívne zobrazovanie metodiky v diagnostike ochorení pankreasu <i>Innovative methods in diagnostic of pancreatic diseases</i> prof. MUDr. R. Hyrdel, CSc.
		denná	Mechanizmy vzniku pažerákových a extra-pažerákových refluxných symptómov <i>Mechanisms of origin esophageal and extra esophageal reflux symptoms</i> prof. MUDr. R. Hyrdel, CSc.
		denná	Poruchy regulácie dýchania u pacientov s hypoventilačným syndrómom pri obezite <i>Disorders of breathing regulation in patients with obesity-related hypoventilation syndrome</i> doc. MUDr. R. Vyšehradský, PhD.
		denná	Komplexné hodnotenie funkčnej zdatnosti kardiorespiračného systému pred plánovanou resekciou pľúcneho parenchýmu <i>Complex assessment of cardiorespiratory functional ability before planned resection of lung parenchyma</i>

			doc. MUDr. R. Vyšehradský, PhD.
		denná	Mikroarchitektonika spánku u pacientov so spánkovými poruchami dýchania <i>Sleep microstructure in patients with sleep-related breathing disorders</i> doc. MUDr. R. Vyšehradský, PhD.
		externá	Genomické zmeny nemalobunkového karcinómu pľúc po cytostatickej chemoterapii a/alebo biologickej liečbe <i>Genomic alterations of non-small cell lung cancer after cytostatic chemotherapy and/or biological treatment</i> doc. MUDr. R. Vyšehradský, PhD.
		denná	Klinický priebeh a komplikácie HIV infekcie <i>Clinical course and complications of HIV infection</i> doc. MUDr. K. Šimeková, PhD.
		denná	Hepatitída B a C v súčasnosti <i>Hepatitis B and C at present</i> doc. MUDr. K. Šimeková, PhD.
		denná	Výskyt ochorení COVID – 19 u zdravotníckych pracovníkov UNM z hľadiska ich profesionality <i>Incidence of Covid - 19 diseases in healthcare professionals of UNM in terms of professionalism</i> doc. MUDr. O. Osina, PhD.
		denná	Efektivita vakcinácie proti hepatitíde B u zdravotníckych pracovníkov UNM <i>Efficacy of hepatitis B vaccination in UNM healthcare professionals</i> doc. MUDr. O. Osina, PhD.
		denná	Genetické pozadie migrenóznych stavov pri syndróme lepivých doštičiek (SPS) <i>Genetic background of migraine in sticky platelet syndrome (SPS)</i> prof. MUDr. P. Kubisz, DrSc.
		denná	Afibrinogénie a hypofibrinogénie na Slovensku <i>Afibrinogenemias and hypofibrinogenemias in Slovakia</i> prof. MUDr. P. Kubisz, DrSc.
		denná	Genetické aspekty vrodených zriedkavých krvácajúcich ochorení <i>Genetic aspects of inherited rare bleeding disorders</i> prof. MUDr. J. Staško, PhD.
		denná	Genetické abnormality u pacientov s dysfibrinogéniou <i>Genetic abnormalities in patients with dysfibrinogenemia</i> prof. MUDr. J. Staško, PhD.

		denná	MikroRNA u pacientov s hyperagregabilitou trombocytov a trombóza <i>MicroRNA in patients with platelet hyperaggregability and thrombosis</i> prof. MUDr. J. Staško, PhD.
		denná	Vzťah medzi fenotypom a genotypom u pacientok so syndrómom lepiivých doštičiek a anamnézou spontánneho potratu <i>Relationship between phenotype and genotype in patients with sticky platelet syndrome and a history of miscarriage</i> doc. MUDr. J. Sokol, PhD.
		externá	Význam genetického polymorfizmu na metabolizmus nových perorálnych antikoagulancií <i>The importance of genetic polymorphism on the metabolism of new oral anticoagulants</i> doc. MUDr. J. Sokol, PhD.
<i>neurologia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná/ externá	Akútny centrálny vestibulárny syndróm <i>Accute central vestibulare syndrom</i> doc. MUDr. Š. Sivák, PhD.
		denná/ externá	Patologické zmeny v likvore v korelácii s genotypom a fenotypom SM <i>Pathologic CSF changes and their correlations with MS genotyping and phenotyping</i> doc. MUDr. E. Kantorová, PhD.
		denná/ externá	Genetika Parkinsonovej choroby <i>Genetics of Parkinson disease</i> prof. MUDr. E. Kurča, PhD., FESO
<i>chirurgia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná/ externá	Biomarkery oneskoreného nástupu funkcie štepu po transplantácii obličky <i>Biomarkers of delayed graft function after kidney transplantation</i> doc. MUDr. J. Miklušica, PhD.
		denná/ externá	Odbery orgánov a transplantácie obličiek od darcov s rozšírenými kritériami <i>Organ procurement and kidney transplantation from expanded criteria donors</i> doc. MUDr. J. Miklušica, PhD.
		denná/ externá	Odber orgánov a transplantácie obličiek a pečene od darcov so smrťou srdca – analýza možností realizácie v SR <i>Organ procurement, kidney and liver transplantation from DCD (Donation after Circulatory Death) donors – possibilities in Slovakia (analysis)</i> doc. MUDr. J. Miklušica, PhD.
		denná	Vplyv statínov na efektivitu liečby glioblastómu cytostatikami <i>Influence of statins on the effectiveness of treatment of glioblastoma with cytostatics</i> doc. MUDr. B. Kolarovszki, PhD.

		denná	Autonómna dysregulácia kardiovaskulárneho systému u pacientov so spontánnym subarachnoidálnym krvácaním <i>The autonomous dysregulation of cardiovascular system in the patients after spontaneous subarachnoid bleeding</i> doc. MUDr. B. Kolarovszki, PhD.
		denná	Zmena kraniometrických parametrov po endoskopickej liečbe skafocefálie <i>The change of craniometric parameters after the endoscopic treatment of scaphocephaly</i> doc. MUDr. B. Kolarovszki, PhD.
		denná/ externá	Antimikrobiálne vlastnosti sliznice nosa a prínosových dutín <i>Antimicrobial properties of nasal and paranasal mucosa</i> doc. MUDr. V. Čalkovský, PhD.
		denná/ externá	Zmeny respiračného systému ako celku po kombinovanej chirurgickej liečbe rakoviny hrtana <i>Changes in the whole respiratory system after combined surgical treatment of laryngeal cancer</i> prof. MUDr. A. Hajtman, PhD.
		denná/ externá	Poruchy fyziologických funkcií hlavy a krku po chirurgickej a kombinovanej liečbe zhubných nádorov hlavy a krku <i>Disorders of physiological functions of the head and neck after surgical and combined treatment of malignant tumors of the head and neck</i> prof. MUDr. A. Hajtman, PhD.
<i>urológia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná/ externá	Zobrazovacie metódy pri stanovení prognostických faktorov karcinómu močového mechúra <i>The imaging methods in determining the prognostic factors of bladder cancer</i> prof. MUDr. J. Švihra, PhD.
		denná/ externá	Neurogénny močový mechúr u pacientov so sclerosis multiplex <i>The neurogenic bladder in patients with multiple sclerosis</i> prof. MUDr. J. Švihra, PhD.
		externá	Sledovanie imunobiochemických parametrov a hereditárneho pozadia u pacientov s karcinómom obličky <i>Monitoring of immunobiochemical parameters and hereditary background in patients suffering from renal cell cancer</i> doc. MUDr. J. Eupták, PhD.
<i>pediatria</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Fenotyp porúch kinematiky riasiniek respiračného systému v korelácii s pľúcnymi zmenami <i>Phenotype of respiratory cilia kinematics disorders in correlation with pulmonary changes</i> prof. MUDr. P. Bánovčin, CSc.

		denná	Zmeny vybraných parametrov počas alergénovej imunoterapie s jedom blanokrídleho hmyzu <i>Changes of selected parameters and biomarkers during the venom immunotherapy</i> prof. MUDr. Mgr. M. Jeseňák, PhD., MBA, Dott Ric., MPH
		denná	Autoimúnne ochorenia asociované s celiakiou <i>Autoimmune disorders associated with celiac disease</i> doc. MUDr. Z. Havlíčková, PhD.
		externá	Neinvazívna ventilácia a zápal u novorodencov <i>Non-invasive ventilation and inflammation in newborns</i> prof. MUDr. M. Zibolen, CSc.
<i>dermatovenerológia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Biologická liečba atopickej dermatitídy <i>Biologic therapy of atopic dermatitis</i> prof. MUDr. J. Pěč, CSc.
		denná	Perspektívne hodnotenie pacientov na biologickej liečbe v dermatovenerológii <i>Perspective assessment of patients under biologic therapy in dermatology</i> prof. MUDr. J. Pěč, CSc.
<i>anestéziológia a resuscitácia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná/ externá	Klinická a elektrofyziologická kvantifikácia porúch vedomia na JIS <i>Clinical and electrophysiological evaluation disorders of consciousness in ICU</i> prof. MUDr. B. Drobná Sániová, PhD.
		denná/ externá	Včasné a neskoré následky pacientov po prekonaní ochorenia koronavírusom SARS- Cov-2 so zameraním na stavy po umelej pľúcnej ventilácii <i>On time and late consequences in patients after SARS – Cov-2 with aiming to artificial lung ventilation (ALV)</i> prof. MUDr. B. Drobná Sániová, PhD.
		externá	Problematické situácie, podnety, sťažnosti v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína <i>Problematic situations, initiatives, complaints of these of specialisation of Anaesthesiology and Intensive Care</i> prof. MUDr. B. Drobná Sániová, PhD.
<i>patologická anatómia a súdne lekárstvo</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Genomika a epigenomika kolorektálneho karcinómu <i>Genomics and epigenomics of colorectal carcinoma</i> doc. RNDr. Z. Lasabová, PhD.
		denná	Molekulová biológia a genetika vybraných nádorov <i>Molecular biology and genetics of selected types of cancer</i> doc. Mgr. T. Burjanivová, PhD.

		denná	Molekulovo-genetická charakterizácia metastatického kolorektálneho karcinómu <i>Molecular genetics of metastatic colorectal cancer</i> doc. RNDr. Z. Lasabová, PhD.
		denná	Molekulová patológia vybraných nádorových ochorení <i>Molecular pathology of selected neoplastic diseases</i> prof. MUDr. L. Plank, CSc.
		denná	CD30+ lymfocyty v nenádorových kožných léziách <i>CD30+ lymphocytes in non-tumorous skin lesions</i> prof. MUDr. K. Adamicová, PhD.
		denná	Vplyv alkoholu na úmrtnosť <i>Alcohol related mortality</i> doc. MUDr. Ľ. Straka, PhD.
		denná	Náhle úmrtia v súdnom lekárstve <i>Sudden deaths in forensic pathology</i> doc. MUDr. Ľ. Straka, PhD.
<i>klinická farmakológia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Zmeny antropometrických ukazovateľov počas antidepresívnej liečby <i>Changes in anthropometric parameters during antidepressant treatment</i> doc. MUDr. I. Ondrejka, PhD.
		denná	Vplyv vybraných antidepresív na sympatickú reguláciu z pohľadu kardiovaskulárneho rizika <i>Effect of selected antidepressants on sympathetic regulation from the point of view of cardiovascular risk</i> doc. MUDr. I. Ondrejka, PhD.
<i>lekárska biofyzika</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Účinky nízkofrekvenčných elektromagnetických polí na vegetatívny nervový systém u ľudí a zvierat <i>Effects of low frequency electromagnetic fields on autonomic nerve system in humans and animals</i> prof. MUDr. J. Jakuš, DrSc.
		denná	Excitácia a inhibícia v centrálnej regulácii kašľa <i>Excitation and inhibition in central control of cough</i> prof. RNDr. I. Poliaček, PhD.
<i>lekárska, klinická a farmaceutická biochémia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Štúdium biochemických zmien v CNS pri roztrúsenej skleróze mozgomiešnej <i>Study of the CNS biochemical changes in patients with multiple sclerosis</i> prof. MUDr. D. Dobrota, CSc.

		denná	Hodnotenie nízkomolekulových neurometabolitov pomocou protónovej spektroskopie magnetickej rezonancie <i>Estimation of the low molecular weight neurometabolites using proton magnetic resonance spectroscopy</i> prof. MUDr. D. Dobrota, CSc.
		denná	Genetická a molekulová úloha vitamínu D v neuromodulačných procesoch <i>Genetic and molecular role of vitamin D in the neuromodulatory processes</i> prof. RNDr. J. Lehotský, DrSc.
		denná	Účinok homocysteínu na srdce <i>The effect of homocysteine on the heart</i> prof. RNDr. P. Kaplán, CSc.
		denná	Štúdium neuroprotektívnych látok v bunkových modeloch neurodegeneratívnych procesov <i>Study of neuroprotective substances in cellular models of neurodegenerative processes</i> prof. RNDr. P. Račay, PhD.
		denná	Štúdium mechanizmov kontroly kvality bielkovín v bunkových modeloch neurodegeneratívnych procesov <i>Study of mechanisms of protein quality control in cellular models of neurodegenerative processes</i> prof. RNDr. P. Račay, PhD.
		denná	Mechanizmy vzájomnej komunikácie medzi mitochondriami a endoplazmatickým retikulom v nervových bunkách <i>Mechanisms of cross talk between mitochondria and endoplasmic reticulum in neuronal cells</i> prof. RNDr. P. Račay, PhD.
		denná	Odozva nezbalených bielkovín ako potenciálny cieľ protinádorovej liečby <i>Unfolded protein response as a potential target of anti-tumour therapy</i> prof. RNDr. P. Račay, PhD.
		denná	Metabolomická analýza krvnej plazmy pacientov s vybranými neurologickými chorobami pomocou ¹ H NMR <i>Metabolomic analysis of blood plasma of patients suffering from selected neurologic diseases using ¹H NMR</i> prof. RNDr. P. Račay, PhD.
		denná	Štúdium mechanizmov participujúcich na rozvoji sklerózy multiplex <i>Study of mechanisms participating in development of multiple sclerosis</i> doc. Mgr. E. Babušiková, PhD.

		denná	Úloha imunitného systému pri vzniku a rozvoji depresie <i>The role of immune system in origin and development of major depressive disorder</i> doc. Mgr. E. Babušiková, PhD.
		denná	Synergický efekt metabolických inhibítorov na subpopulácie nádorových buniek <i>Synergistic effects of metabolic inhibitors on cancer cell subpopulations</i> doc. RNDr. J. Hatok, PhD.
		denná	Úloha epigenetiky v procese tumorigenézy gliálnych buniek <i>The role of epigenetics in tumorigenesis process of glial cells</i> doc. RNDr. J. Hatok, PhD.
		externá	Význam syntézy kolagénu a hladín metaloproteináz pri rozvoji nádorov GITu <i>The importance of collagen synthesis and metalloproteinase levels in development of GIT tumours</i> doc. RNDr. J. Hatok, PhD.
		externá	Molekulové profilovanie karcinómu prostaty <i>Molecular profiling of prostate cancer</i> doc. Mgr. M. Kmet'ová Sivoňová, PhD.
		denná	Biomarkery nádorových metastáz u karcinómu pľúc <i>The biomarkers tumor metastasis in lung cancer</i> doc. RNDr. T. Matáková, PhD.
		denná	Potenciálne biomarkery na detekciu a stanovenie štádia papilárneho karcinómu štítnej žľazy <i>The potential biomarkers for the detection and staging papillary thyroid cancer</i> doc. RNDr. T. Matáková, PhD.
		denná	Metabolizmus extracelulárnych proteínov nádorovými bunkami <i>Metabolism of extracellular proteins by cancer cells</i> Mgr. R. Murín, PhD.
		denná	Anaplerotický metabolizmus nádorových buniek <i>Anaplerotic metabolism of cancer cells</i> Mgr. R. Murín, PhD.
		denná	Úloha membrán asociovaných s mitochondriami v metabolickej flexibilitate starnúceho srdca <i>Role of mitochondria-associated membranes in the metabolic flexibility of the aging heart</i> doc. Ing. Z. Tatarková, PhD.
		denná	Optimalizácia procesu transplantácie mitochondrií do neuronálnych buniek <i>Optimalization of mitochondrial transplantation into neuronal cells</i> doc. RNDr. M. Kolísek, Dr. rer. nat.

		denná	Terapeutické použitie mitochondriálnych transplantátov v in vitro modeloch Parkinsonovej choroby <i>Therapeutical utilization of mitochondrial transplants in in vitro models of Parkinson's disease</i> doc. RNDr. M. Kolísek, Dr. rer. nat.
		denná	Zmeny profilu kinázovej aktivity v leukocytoch ako jeden z možných parametrov komplexného mitochondriálneho fitness u pacientov s Parkinsonovou chorobou <i>Change of a kinase activity profile in leukocytes of Parkinson's disease patients as putative parameter of their complex mitochondrial fitness</i> doc. RNDr. M. Kolísek, Dr. rer. nat.
		denná	Využitie ľudských dospelých kmeňových buniek pri liečbe defektov kostného tkaniva <i>Application of human adult stem cells in the treatment of bone tissue defects</i> Mgr. H. Škovierová, PhD.
		denná	SARS-CoV-2 and COVID-19: Genetický aspekt <i>SARS-CoV-2 and COVID-19: A genetic aspect</i> prof. RNDr. E. Halašová, PhD.
		denná	Plúcny karcinóm a sekvenovanie novej generácie <i>Lung cancer and new generation sequencing</i> prof. RNDr. E. Halašová, PhD.
<i>farmakológia</i>	<i>farmácia</i>	denná	Sledovanie nežiaducich účinkov a toxicity inhalačne podaných liečiv <i>Monitoring of adverse reactions and toxicity of drug administered by inhalation</i> prof. RNDr. S. Fraňová, PhD.
		denná	RhoA/Rho kinázová dráha v patomechanizme alergického zápalu dýchacích ciest a možnosti jej farmakologického ovplyvnenia <i>RhoA/Rho kinase pathway in the pathomechanism of allergic airways inflammation and the possibility of its pharmacological modulation</i> prof. RNDr. S. Fraňová, PhD.
		denná	Ovplyvnenie chronického zápalu DC a symptómov experimentálne-indukovanej alergickej astmy liečivami prírodného pôvodu <i>The influence of natural origin drugs on chronic inflammation of the airways and symptoms of experimentally-induced allergic asthma</i> doc. MUDr. M. Šutovská, PhD.

		denná	Vzťah experimentálne vyvolanej chronickej alergickej astmy a modulátorov aktivity iónových kanálov - substrátov Rho-kináz <i>The influence of natural origin drugs on chronic inflammation of the airways and symptoms of experimentally-induced allergic asthma</i> doc. MUDr. M. Šutovská, PhD.
		denná	Vývoj nových analytických metód na stanovovanie koncentrácie liečiv a metabolitov v biologických vzorkách <i>Development of new analytical methods for measuring concentrations of drugs and metabolites in biological samples</i> prof. Mgr. J. Mokry, PhD.
<i>zubné lekárstvo</i>	<i>zubné lekárstvo</i>	externá	Porovnanie pH a ústnej mikroflóry pred a po pečatení fisúr a jamiek v prevencii zubného kazu <i>Comparison of pH and oral microflora before and after sealing of dental fissures and pit in the prevention of dental caries</i> doc. MUDr. M. Janíčková, PhD.
		externá	Orálny mikrobióm ako prognostický faktor v dentálnej implantológii <i>Oral microbiome as a prognostic factor in dental implantology</i> doc. MUDr. M. Janíčková, PhD.
<i>ošetrovateľstvo</i>	<i>ošetrovateľstvo</i>	denná/ externá	Determinanty stravovacích návykov adolescentov ako ošetrovateľský problém so zameraním na prevenciu <i>Determinants of dietary habits in adolescents as a nursing problem focused on prevention</i> doc. Mgr. M. Bašková, PhD.
		denná/ externá	Sexuálne správanie 15 ročných adolescentov na Slovensku <i>Sexual behavior of 15-year-old adolescents in Slovakia</i> doc. Mgr. M. Bašková, PhD.
		externá	Kompliancia a adherencia pacienta s CHOCHP <i>Compliance and adherence of a COPD patient</i> doc. Mgr. I. Bóriková, PhD.
		denná	Dôvera vo vzťahu medzi sestrou a pacientom: perspektíva sestier <i>Trust in nurse-patient relationship: Nurses' perspective</i> doc. Mgr. J. Čáp, PhD.
		denná	Dôvera vo vzťahu medzi sestrou a pacientom: perspektíva pacientov <i>Trust in nurse-patient relationship: Patients' perspective</i> doc. Mgr. J. Čáp, PhD.

		denná	Etické konflikty v ošetrovatel'stve <i>Ethical conflicts in nursing</i> doc. Mgr. J. Čáp, PhD.
		externá	Dôstojnosť a zraniteľnosť človeka v kontexte zdravotnej starostlivosti <i>Dignity and vulnerability in the context of health care</i> doc. Mgr. J. Čáp, PhD.
		denná	Profesionalizmus v ošetrovatel'stve <i>Professionalism in nursing</i> prof. Mgr. K. Žiaková, PhD.
		externá	Profesionalizmus v komunitnej starostlivosti <i>Professionalism in community care</i> prof. Mgr. K. Žiaková, PhD.
		denná	Percepcia sestier agresívnych pacientov v klinickej praxi <i>Nurses' perception of aggressive patient in clinical practice</i> doc. Mgr. M. Tomagová, PhD.
		externá	Stigmatizácia pacientov s duševnou poruchou <i>Stigmatization of patients with mental illness</i> doc. Mgr. M. Tomagová, PhD.
verejné zdravotníctvo	<i>verejné zdravotníctvo</i>	externá	Sociodemografické determinanty šikanovania medzi adolescentmi na Slovensku <i>Sociodemographic determinants of bullying among adolescents in Slovakia</i> prof. MUDr. T. Baška, PhD.
		externá	Význam testovania vybraných typov vzoriek pri etiologickej diagnostike epidemiologicky významných ochorení <i>Importance of testing of different samples in ethiological diagnosis of epidemiologically important diseases</i> doc. MUDr. E. Nováková, PhD.
		externá	Pandémia COVID 19 – analýza mediálnych informácií z pohľadu odbornej správnosti <i>COVID 19 pandemic – analysis of medial information from the point of view of specialisation correctness</i> doc. MUDr. E. Nováková, PhD.