

TÉMY DIZERTAČNÝCH PRÁČ PRE DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM V AKADEMICKOM ROKU 2022/2023

❖ *Jesseniova lekárska fakulta UK v Martine*

ŠTUDIJNÝ PROGRAM	ŠTUDIJNÝ ODBOR	FORMA	TÉMA/ŠKOLITEĽ
<i>anatómia, histológia a embryológia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Klinický význam ionizujúcim žiarením indukovaných histologických a metabolických zmien v mozgu v experimentálnom modeli <i>Clinical significance of histological and metabolic changes in the brain in an experimental model</i> doc. MVDr. Soňa Báľentová, PhD.
		denná	Experimentálne navodené postradiačné histologické a metabolické zmeny v mieche a ich klinická relevancia <i>Experimentally induced post-radiation histological and metabolic changes in the spinal cord and their clinical relevance</i> doc. MVDr. Soňa Báľentová, PhD.
		denná/ externá	Vplyv Aronia melanocarpa na angiogénu v experimentálnom modeli karcinómu prsníka <i>The effect of Aronia melanocarpa on angiogenesis in the breast cancer experimental model</i> doc. MUDr. Desanka Výbohová, PhD.
<i>normálna a patologická fyziológia</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Plúcny 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/ externá	Využitie plúcnych surfaktantov novej generácie pri akútnom poškodení pľúc <i>The use of new generation pulmonary surfactants in acute lung injury</i> prof. MUDr. A. Čalkovská, DrSc.
		denná/ externá	Akútne poškodenie pľúc po aspirácii sterilného žalúdočného obsahu: mechanizmy a možnosti ovplyvnenia <i>Acute lung injury after aspiration of sterile gastric content: mechanisms and treatment</i> prof. MUDr. D. Mokrá, 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. Mokrá, PhD.
		denná	Vplyv psychofyziologických tréningových modulov stresovej odpovede („biofeedback“) na vybrané fyziologické funkcie

			<i>Effect of psychophysiological training modules of stress („biofeedback”) on selected physiological functions</i> prof. MUDr. I. Tonhajzerová, PhD.
		denná	Kardiorespiračné interakcie v klinickej praxi <i>Cardiorespiratory interactions in clinical practice</i> prof. MUDr. R. Péčová, PhD.
		denná/ externá	Mikrobióm dýchacích ciest a jeho vplyv na obranné a ochranné mechanizmy <i>Airway microbiota and its effect on airway defensive and protective mechanisms</i> prof. MUDr. J. Plevková, PhD.
		denná	Mechanizmy účinku bakteriálnych toxínov vyvolávajúcich bolesť a svrbenie - molekulárne, elektrofyzologické a behaviorálne štúdie <i>Mechanisms of bacterial toxin-induced pain and itch – molecular, electrophysiological, and behavioral studies</i> doc. RNDr. M. Brozmanová, PhD.
		denná	Štúdium kašľového reflexu v modeli alergickej rinitídy a napäťovo riadené sodíkové kanály ako cieľové molekuly na terapiu - experimentálne kašľové štúdie <i>Study of cough reflex in a model of allergic rhinitis and voltage-gated sodium channels as therapeutic target molecules– experimental cough studies</i> doc. RNDr. M. Brozmanová, PhD.
<i>vnútorné choroby</i>	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Epikardiálny tuk a kardiovaskulárne riziko u pacientov s metabolickým syndrómom <i>Epicardial fat and cardiovascular risk in patients with metabolic syndrome</i> prof. MUDr. P. Galajda, CSc.
		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.
		externá	Fekálna mikrobiálna terapia v liečbe rekurentnej klostrídiovej infekcie <i>Fecal microbial treatment in the therapy of recurrent clostridial infection</i> prof. MUDr. P. Galajda, CSc.
		denná	Mikrobióm a transplantácia obličky <i>Microbiome and kidney transplantation</i> prof. MUDr. I. Dedinská, PhD.
		externá	Familiárny výskyt chorôb pľúcneho interstícia s progresívnym fibrotickým fenotypom <i>Familia occurrence of interstitial lung disease with progressive fibrosing phenotype</i>

			doc. MUDr. R. Vyšehradský, PhD.
		denná	Alterácia hemostázy u pacientov s chronickými chorobami pečene <i>Hemostatic alterations in patients with liver disease</i> doc. MUDr. P. Bánovčin, PhD.
		denná	Zmeny metabolomických parametrov u pacientov s gastrointestinálnymi ochoreniami <i>The changes of metabolomic parameters in patients with diseases of the gastrointestinal tract</i> doc. MUDr. P. Bánovčin, PhD.
		externá	Personalizácia terapie u pacientov so zápalovými črevnými ochoreniami <i>Personalized therapy in patients with inflammatory bowel disease</i> prof. MUDr. R. Hyrdel, CSc.
		denná	Selektívne črty v kaskáde vývoja atrofickej gastritídy <i>Selective features in natural course of atrophic gastritis</i> prof. MUDr. R. Hyrdel, CSc.
		denná	Klinický priebeh a komplikácie HIV infekcie <i>Clinical course and complications of HIV infection</i> doc. MUDr. K. Šimeková, PhD.
		denná	Herpetická encefalitída v súčasnosti <i>Herpetic encephalitis nowadays</i> doc. MUDr. K. Šimeková, PhD.
		externá	Hepatitída B a C v súčasnosti <i>Hepatitis B and C at present</i> doc. MUDr. K. Šimeková, PhD.
		denná	COVID – 19 u zdravotníckych pracovníkov UNM z hľadiska 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	Analýza vybraných chorôb vo vzťahu k profesii <i>Analysis of selected diseases in relation to the profession</i> doc. MUDr. O. Osina, PhD.
		denná/	Monitoring vybraných prvkov v biologickom materiáli <i>Monitoring of selected elements in biological materials</i>

		externá	doc. MUDr. O. Osina, PhD.
		denná	<i>Genetické pozadie migrenózných stavov pri syndróme lepivých doštičiek (SPS)"</i> <i>Genetic background of migraine in sticky platelet syndrome (SPS)"</i> prof. MUDr. J. Staško, PhD.
		denná	Afibrinogenémia a hypofibrinogenémia na Slovensku <i>Afibrinogenemias and hypofibrinogenemias in Slovakia</i> prof. MUDr. J. Staško, PhD.
		denná	<i>Genetické abnormality u pacientov s dysfibrinogenémiou</i> <i>Genetic abnormalities in patients with dysfibrinogenemia</i> prof. MUDr. J. Staško, PhD.
		denná	Epigenetické a genetické biomarkery u žien so spontánnym abortom <i>Epigenetic and genetic biomarkers in woman with spontaneous abortion</i> doc. MUDr. J. Sokol, PhD.
		denná	Úloha inhibítorov Brutonovej tyrozínkinázy v hemostáze <i>Role for Bruton's tyrosine kinase inhibitors in hemostasis</i> doc. MUDr. J. Sokol, PhD.
neuroológia	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Nové možnosti vo včasnej diagnostike fibrilácie predsiení <i>New options early atrial fibrillation diagnostics</i> doc. MUDr. V. Nosál, PhD., FESO
		denná	Vybrané genetické aspekty Parkinsonovej choroby <i>Selected genetic aspects of Parkinson disease</i> prof. MUDr. E. Kurča, PhD., FESO
chirurgia	<i>všeobecné lekárstvo</i>	externá	Štandardizácia postupov kompletnej mezokolickej excízie pri pravostranne lokalizovanom kolorektálnom karcinóme <i>Standardization of complete mesocolic excision in right-sided colorectal cancer</i> doc. MUDr. J. Miklušica, PhD.
		denná	Štandardizácia postupov pri prvotne inoperabilných primárnych resp. sekundárnych nádoroch pečene <i>Standardization of procedures for initially inoperable primary resp. secondary liver tumors</i> doc. MUDr. J. Miklušica, PhD.

		denná	<p>Manažment axilárnych lymfatických uzlín po neoadjuvantnej liečbe karcinómu prsníka <i>Management of the axillary lymph nodes following neoadjuvant chemotherapy for breast cancer</i> doc. MUDr. J. Miklušica, PhD.</p>
		denná	<p>Ultrasonografia v pooperačnom sledovaní po pľúcnych resekciiach s využitím počítačových analýz s cieľom rozpoznávania obrazu prostredníctvom umelej inteligencie <i>Ultrasonography in postoperative care after pulmonary resections with use of computer analysis for recognition of sonography images with use of artificial intelligence</i> doc. MUDr. A. Dzian, PhD.</p>
		denná	<p>3D anatomické modelovanie pľúc v rámci predoperačného plánovania v hrudníkovej chirurgii <i>3D anatomical modeling of the lung in the preoperative planning of thoracic surgery</i> doc. MUDr. A. Dzian, PhD.</p>
		denná	<p>Možnosti včasnej, neinvazívnej identifikácie pacientov s neurogliómom na základe analýzy kondenzátu plynov uvoľňovaných pľúcami a kožou <i>Possibilities of early, non-invasive identification of patients with neuroglioma based on the analysis of condensate gases released by the lungs and skin</i> doc. MUDr. B. Kolarovszki, PhD.</p>
		denná	<p>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.</p>
		externá	<p>Klinické a rádiologické výsledky operačnej liečby degenerovanej krčnej chrbtice pomocou individualizovaných náhrad krčných medzistavcových platničiek. <i>Clinical and radiological results of surgical treatment of degenerated cervical spine using individualized cervical intervertebral disc cages</i> doc. MUDr. B. Kolarovszki, PhD.</p>
		denná/ externá	<p>Antimikrobiálne vlastnosti sliznice nosa a prínosových dutín <i>Antimicrobial properties of nasal and paranasal mucosa</i> doc. MUDr. V. Čalkovský, PhD.</p>

		denná/ externá	Dysfágia, zmeny slinotvorby, čuchu a chuti po kompletnej otorinolaryngologickej onkologickej liečbe <i>Dysphagia, changes in salivation, smell and taste after complete otorhinolaryngological oncological treatment</i> prof. MUDr. A. Hajtman, PhD.
		denná/ externá	Poruchy funkcií štítnej žľazy u pacientov s otorinolaryngologickým malignómom spôsobené kombinovanou chirurgickou a onkologickou liečbou <i>Disorders of thyroid function in patients with otorhinolaryngological malignancy caused by combined surgical and oncological treatment</i> prof. MUDr. A. Hajtman, PhD.
		externá	Úrazy sleziny: korelácia medzi zobrazovacími, laboratórnymi a klinickými nálezmi <i>Splenic trauma: imaging laboratory and clinical correlations</i> doc. MUDr. D. Murgaš, PhD.
		denná/ externá	Poddajnosť hrudníka u pacientov s pectus excavatum <i>Chest compliance associated with pectus excavatum</i> doc. MUDr. D. Murgaš, PhD.
		denná	Remodelačný potenciál kostí po zlomeninách predlaktia u detí <i>Remodeling of forearm fractures in children</i> doc. MUDr. M. Dragula, PhD.
		denná	Vrodená dysplázia bedrového kĺbu. <i>Developmental dysplasia of the hip</i> doc. MUDr. M. Dragula, PhD.
urológia	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Neurogénny močový mechúr u pacientov so sclerosis multiplex <i>The neurogenic bladder in patients with multiple sclerosis</i> prof. MUDr. J. Švihra, PhD.
pediatria	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná/ externá	Neinvasívny monitoring periférnej cirkulácie ako ukazovateľ stupňa závažnosti ochorenia u kriticky chorých hemodynamicky kompromitovaných detských pacientov <i>Noninvasive monitoring of peripheral circulation as an indicator of disease severity in hemodynamic compromised critically ill children.</i> prof. MUDr. P. Bánovčín, CSc.

		externá	2D echokardiografická speckle tracking analýza deformačných zmien myokardu detí s akútnou myokarditídou <i>2D echocardiographic speckle tracking analysis of myocardial deformation changes in children with acute myocarditis</i> prof. MUDr. P. Bánovčin, CSc.
		denná	Reziduálne obštrukčné spánkové apnoe v detskom veku <i>Residual obstructive sleep apnea in childhood</i> doc. MUDr. Ľ. Jakušová, CSc.
		denná	Hodnotenie parametrov ultrazvukovej shear-wave elastografie obličkového parenchýmu vo vzťahu k vybraným chronickým ochoreniam obličiek <i>Evaluation of parameters of renal ultrasound shear-wave elastography in the context of selected chronic kidney diseases</i> doc. MUDr. M. Brndiarová, PhD.
		denná	Vybrané klinické a laboratórne aspekty účinku biologickej liečby v manažmente hereditárnych syndrémov periodických horúčok <i>Selected clinical and laboratory aspects of biological therapy in the management of hereditary periodic fever syndromes</i> prof. MUDr. Mgr. M. Jeseňák, PhD., MBA, Dott Ric., MHA, FAAAAI
patologická anatómia a súdne lekárstvo	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Genomika a epigenomika kolorektálneho karcinómu <i>Genomics and epigenomics of colorectal carcinoma</i> doc. RNDr. Z. Lasabová, PhD.
		denná	Aplikácie droplet digital PCR u vybraných nádorových ochorení <i>Applications of ddPCR in different cancer types</i> doc. Mgr. T. Burjanivová, PhD.
		denná	CD30+ lymfocyty v nenádorových kožných léziách <i>CD30+ lymphocytes in non-tumorous skin lesions</i> prof. MUDr. K. Adamicová, PhD.
		denná	Smrteľné komplikácie akútneho alkoholizmu <i>Lethal consequences of acute alcoholism</i> prof. MUDr. Ľ. Straka, PhD.

		denná	Vybrané reaktívne zmeny srdca a ich diferenciálno – diagnostický význam v súdnom lekárstve <i>Selected reactive changes of the heart and their differential – diagnostic value in forensic medicine</i> doc. MUDr. M. Janík, PhD.
		denná	Multifaktoriálna analýza smrteľných dopravných úrazov <i>Multi – factorial analysis of fatal traffic accidents</i> doc. MUDr. M. Janík, PhD.
lekárska biofyzika	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Nízkofrekvenčné elektromagnetické polia a ich vplyv na vegetatívny nervový systém ľudí a zvierat <i>Low frequency electromagnetic fields and their effect on autonomic nerve system in humans and animals</i> prof. MUDr. J. Jakuš, DrSc.
		denná	Regulácia kašľa neurónmi respiračných oblastí mozgového kmeňa <i>Control of cough by neurons in brainstem respiratory areas</i> prof. RNDr. I. Poliaček, PhD.
		denná	Simulácie motorických dejov generovaných respiračnými neurónmi mozgového kmeňa pri ich modulácii <i>Simulations of motor responses generated by brainstem respiratory neurons during their modulation</i> doc. RNDr. Michal Šimera, PhD.
lekárska, klinická a farmaceutická biochémia	<i>všeobecné lekárstvo</i>	denná	Štúdium biochemických zmien v CNS pri roztrúsenej skleróze <i>Study of the CNS biochemical changes in patients with multiple sclerosis</i> prof. MUDr. D. Dobrota, CSc.
		denná	Štúdium biochemických zmien v CNS pri Parkinsonovej chorobe <i>Study of the CNS biochemical changes in patients with Parkinson disease</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	Indukovaná hyperhomocysteinémia a jej vplyv na rozvoj metabolických a neurohistopatologických zmien v experimentálnom modeli mozgovej ischémie <i>Induced hyperhomocysteinemia and its effect on metabolic and neurohistopathological changes in the experimental model of brain ischemia</i> prof. RNDr. J. Lehotský, DrSc.
		denná	Metabolická analýza odozvy organizmu na akútnu mozgovú príhodu, experimentálna a humánna štúdia <i>Metabolomic analysis of organism response to the acute brain ischemia, experimental and human study</i> prof. RNDr. J. Lehotský, DrSc.
		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	Metabolická analýza krvnej plazmy pacientov s vybranými neurologickými chorobami pomocou ^1H 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 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	Štúdium mechanizmov participujúcich na rozvoji sklerózy multiplex <i>Study of mechanisms participating in development of multiple sclerosis</i> doc. Mgr. E. Babušíková, 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. Babušíková, 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 nekódujúcich RNA molekúl pri tumorigenéze gliálnych buniek The role of non-coding RNA molecules in tumorigenesis of glial cells doc. RNDr. J. Hatok, PhD.
		denná	Úloha genetických variácií regulátorov bunkového cyklu v etiológii a prognóze karcinómu prostaty The role of the genetic variations in the cell cycle regulators in aetiology and prognosis of prostate cancer doc. Mgr. M. Kmeťová 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	Anaplerotický metabolizmus nádorových buniek. <i>Anaplerotic metabolism of cancer cells</i> Mgr. R. Murín, PhD.
		denná	Metabolizmus lipidov v nádorových bunkách <i>Lipid metabolism in cancer cells</i> Mgr. R. Murín, PhD.
		denná	Úloha mitochondrií pri rozvoji a terapii neurodegeneratívnych ochorení The role of mitochondria in the development and therapy of neurodegenerative diseases doc. Ing. Z. Tatarková, PhD.
		denná	Význam dysfunkcie mitochondrií pri rozvoji porúch súvisiacich s vekom The importance of mitochondrial dysfunction in the development of age-related disorders doc. Ing. Z. Tatarková, PhD.
		denná	Analýza signalómu leukocytov u novo-diagnostikovaných pacientov a pacientov s rozvinutou Parkinsonovou chorobou <i>Analysis of signalome in leukocytes of newly diagnosed patients and patients with advanced Parkinson's disease</i> doc. RNDr. M. Kolísek, Dr. rer. nat.

		denná	Proapoptotické a apoptotické zmeny v leukocytoch pacientov s Parkinsonovou chorobou <i>Proapoptotic and apoptotic changes in leukocytes of patients with Parkinson's disease</i> doc. RNDr. M. Kolísek, Dr. rer. nat.
		denná	Možnosti využitia mitochondriálnych transplantácií v neuroregeneračnej medicíne, so zameraním na Alzheimerovu chorobu <i>Possibilities of using mitochondrial transplants in neuro-regenerative medicine: with a special focus on Alzheimer's disease</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	Nádorové ochorenia a sekvenovanie novej generácie <i>Cancer and next generation sequencing</i> prof. RNDr. E. Halašová, PhD.
		denná	Efekt statínov v protinádorovej terapii <i>Effect of statins in anticancer therapy</i> prof. RNDr. E. Halašová, PhD.
		denná	Štúdium fázovej transformácie minerálneho jadra feritínu <i>Study of phase transformation of ferritin mineral core</i> RNDr. Oliver Štrbák, PhD.
<i>farmakológia</i>	<i>farmácia</i>	denná	Nové možnosti farmakoterapie alergickej astmy <i>New options for pharmacotherapy of allergic asthma</i> prof. RNDr. S. Fraňová, PhD.
		denná	Nové možnosti detekcie rezistencie netuberkulózných mykobaktérií a ich význam v terapii <i>New options for resistance detection of non-tuberculous mycobacteria and their therapeutic importance</i> prof. Mgr. J. Mokrá, PhD.
		denná	Využitie inhibítorov fosfodiesteráz pri ochoreniach dýchacieho systému <i>Use of phosphodiesterase inhibitors in diseases of respiratory system</i> prof. Mgr. J. Mokrá, PhD.

		denná	Kinematika cílií v podmienkach sekundárnej ciliárnej dyskinézie a jej farmakologické ovplyvnenie <i>Kinematics of cilia during secondary ciliary dyskinesia and possibilities of pharmacotherapy</i> doc. MUDr. M. Jošková, PhD.
zubné lekárstvo	<i>zubné lekárstvo</i>	externá	Manažment pacientov s intraartikulárnymi poruchami TMK <i>Management of patients with intra-articular disorders of the temporomandibular joint</i> doc. MUDr. D. Statelová, CSc.
		externá	Genetické aspekty vzniku zubného kazu <i>Genetic aspects of tooth decay</i> doc. MUDr. M. Janíčková, PhD.
		externá	Použitie digitálnych technológií v zubnej protetike <i>Use digital technology in dental prosthetics</i> doc. MUDr. Tomáš Siebert, PhD.
ošetrovatel'stvo	<i>ošetrovatel'stvo</i>	denná/ externá	Determinanty stravovacích návykov adolescentov ako ošetrovatel'ský 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	Malnutrícia u pacientov s chronickým srdcovým ochorením <i>Malnutrition in patients with chronic heart diseases</i> doc. Mgr. I. Bóriková, PhD.
		externá	Adherencia pacienta na antikoagulačnej liečbe <i>Patient adherence in anticoagulation therapy</i> doc. Mgr. I. Bóriková, PhD.
		denná	Dôvera vo vzťahu medzi sestrou a pacientom <i>Trust in nurse-patient relationship</i> doc. Mgr. J. Čáp, PhD.
		denná	Dôstojnosť a zraniteľnosť človeka v kontexte ošetrovatel'skej starostlivosti <i>Human dignity and vulnerability in the context of nursing care</i> doc. Mgr. J. Čáp, PhD.
		denná	Etické problémy v ošetrovatel'skej starostlivosti <i>Ethical issues in nursing care</i> Mgr. J. Čáp, PhD.

		externá	Stigmatizácia pacientov s duševnou poruchou <i>Stigmatization of patients with mental illness</i> doc. Mgr. Martina Tomagová, PhD.
		denná	Skúsenosti sestier so starostlivosťou o pacientov s demenciou v rámci dlhodobej starostlivosti <i>Experiences of nurses with the care of patients with dementia in long-term care</i> doc. Mgr. Martina Tomagová, PhD.
		denná	Profesionalizmus v ošetrovatelstve <i>Professionalism in nursing</i> prof. Mgr. K. Žiaková, PhD.
		denná	Profesionalizmus v komunitnej starostlivosti <i>Professionalism in community care</i> prof. Mgr. K. Žiaková, PhD.
		denná/ externá	Profesionálne hodnoty sestier <i>Professional Values of nurses</i> prof. Mgr. K. Žiaková, PhD.
verejné zdravotníctvo	<i>verejné zdravotníctvo</i>	externá	Surveillance nozokomiálnych nákaz na Neonatologickej a Pediatrickej klinike Fakultnej nemocnice Trenčín <i>Surveillance of nosocomial infections at the Neonatology and Pediatric Clinic of the University Hospital Trenčín</i> prof. MUDr. H. Hudečková, PhD., MPH
		denná	Faktory súvisiace s adhérenciou u celiakie v detskom veku <i>Factors associated with adherence in celiac disease during childhood</i> prof. MUDr. T. Baška, PhD.
		denná	Verejnozdravotná problematika hluku z cestnej a železničnej dopravy – návrh protihlukových opatrení <i>The noise from road and railway transport as public health problem – anti-noise proposal</i> doc. Ing. V. Jakušová, PhD., MPH