

Témata pro SVOČ LF OU – akademický rok 2024/2025

téma	pracoviště	konzultant	kontakt
Morální distres zdravotnických pracovníků/lékařů	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	doc. PhDr. Radka Bužgová, Ph.D.	radka.buzgova@osu.cz
Trendy přirozeného porodu z pohledu porodní asistentky	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	PhDr. Bohdana Dušová, Ph.D., Mgr. Kateřina Greplová	bohdana.dusova@osu.cz ; katerina.greplova@osu.cz
Postoje rodičů k očkování dítěte	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	Mgr. Jana Chromá, Ph.D.	jana.chroma@osu.cz
Hodnocení strachu z operačního zákroku u dětí	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	Mgr. Jana Chromá, Ph.D.	jana.chroma@osu.cz
Horečka v intenzivní péči jako ošetrovatelský problém	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	PhDr. Hana Locihová, Ph.D.	hana.locihova@osu.cz
Kvalita života pacientů s vybraným onemocněním v souvislosti s léčbou	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	doc. PhDr. Radka Bužgová, Ph.D.	radka.buzgova@osu.cz
Stigma v kontextu duševních poruch	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	Mgr. Jiřina Hosáková, Ph.D.	jirina.hosakova@osu.cz
Hodnocení péče zaměřené na člověka	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	prof. PhDr. Darja Jarošová, Ph.D.	darja.jarosova@osu.cz
Postoje rodičů k očkování dětí	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	prof. PhDr. Darja Jarošová, Ph.D.	darja.jarosova@osu.cz
Rovnováha mezi pracovním a soukromým životem (WorkLife Balance) u zdravotnických pracovníků	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	PhDr. Ilona Plevová, Ph.D.	ilona.plevova@osu.cz



Vnímání a prožívání nastaveného organizačního řádu zdravotnického zařízení hospitalizovanými pacienty	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	PhDr. Ilona Plevová, Ph.D.	ilona.plevova@osu.cz
Včlenění studentů zdravotnických oborů vykonávajících praxi u poskytovatelů lůžkové péče do nastavené kvality poskytované péče	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	PhDr. Ilona Plevová, Ph.D.	ilona.plevova@osu.cz
Dodržování práv pacientů studenty zdravotnických oborů	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	PhDr. Ilona Plevová, Ph.D.	ilona.plevova@osu.cz
Emoční inteligence a empatie u studentů zdravotnických oborů	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	doc. PhDr. Mgr. Radka Kozáková, Ph.D.	radka.kozakova@osu.cz
Rizikové chování adolescentů v oblasti zdraví	Ústav ošetrovatelství a porodní asistence	doc. PhDr. Mgr. Radka Kozáková, Ph.D.	radka.kozakova@osu.cz
Vliv anesteziologické techniky na přehlednost operačního pole při endonazální chirurgii	Katedra intenzivní medicíny, urgentní medicíny a forezních oborů	MUDr. Ondřej Jor, Ph.D.	ondrej.jor@fno.cz
Spánková endoskopie z pohledu anesteziologa	Katedra intenzivní medicíny, urgentní medicíny a forezních oborů	MUDr. Ondřej Jor, Ph.D.	ondrej.jor@fno.cz
Využití tryskové ventilace u operací hrtanu a průdušnice	Katedra intenzivní medicíny, urgentní medicíny a forezních oborů	MUDr. Ondřej Jor, Ph.D.	ondrej.jor@fno.cz
Perioperační hypotenze u dětí	Katedra intenzivní medicíny, urgentní medicíny a forezních oborů	MUDr. Ondřej Jor, Ph.D.	ondrej.jor@fno.cz
Perioperační hypotenze u dospělých	Katedra intenzivní medicíny, urgentní medicíny a forezních oborů	MUDr. Ondřej Jor, Ph.D.	ondrej.jor@fno.cz



Screeningové testování pacientů s Parkinsonovou nemocí a jedinců v předpokládaném riziku onemocnění Parkinsonovou nemocí.	Ústav fyziologie a patofyziologie LF OU	Mgr. Eva Augste	eva.augste@osu.cz
Klinická data a jejich vyhodnocování u prodromálního stádia Parkinsonovy nemoci	Ústav fyziologie a patofyziologie LF OU	Mgr. Eva Augste	eva.augste@osu.cz
Statistické zpracovávání klinických i laboratorních dat	Ústav fyziologie a patofyziologie LF OU	Mgr. Eva Augste	eva.augste@osu.cz
Spokojenost a adherence pacientů k rehabilitaci ve Virtuální realitě po ischemické CMP	Katedra klinických neurověd	doc. MUDr. Ondřej Volný, Ph.D.	ondrej.volny@osu.cz
Velikost finálního infarktu má vliv na výsledný klinický stav pacientů s ischemickou CMP	Katedra klinických neurověd	prof. MUDr. Michal Bar, Ph.D.	michal.bar@fno.cz
Prevence rizika sarkopenie po bariatrických výkonech: využití pokročilých vyšetřovacích metod Magnetické rezonance.	Ústav fyziologie a patofyziologie LF OU	doc. Mgr. Marek Bužga, Ph.D.	marek.buzga@osu.cz
Segmentace a hodnocení kolenní chrupavky pomocí MRI u pacientů s vysokým stupněm obezity	Ústav fyziologie a patofyziologie LF OU	doc. Mgr. Marek Bužga, Ph.D.	marek.buzga@osu.cz
Postavení minimální reziduální nemoci v léčbě chronické lymfocytární leukemie	Klinika hematookologie	MUDr. Jana Mihályová	jana.mihalyova@fno.cz
Význam vysokodávkované chemoterapie s autologní transplantací kmenových buněk u mnohočetného myelomu v éře nových léků	Klinika hematookologie	MUDr. Tereza Popková	tereza.popkova@fno.cz
Problematika střevních stomií v akutní břišní chirurgii – možnosti, výhody, nevýhody, morbidita	Chirurgické oddělení SN Opava	MUDr. Milan Lerch, Ph.D., MBA	milan.lerch@snopava.cz



Vliv bariatrické endoskopie na průběh MASLD	Katedra interních oborů	MUDr. Adam Vašura	adam.vasura@osu.cz
MicroRNA jako prediktor odpovědi na resynchronizační léčbu	Katedra interních oborů	MUDr. Lukáš Evin, PhD.	lukas.evin@osu.cz
MicroRNA jako včasný prediktor komorové arytmie	Katedra interních oborů	MUDr. Lukáš Evin, PhD.	lukas.evin@osu.cz
Transthyretinová srdeční amyloidóza	Katedra interních oborů	MUDr. Jiří Pudich	jiri.pudich@osu.cz
Secretoneurin jako nový marker arytmogeneze u srdečního selhání	Katedra interních oborů	MUDr. Marie Lazárová, MUDr. Jiří Plášek, prof. MUDr. Jan Václavík, Ph.D.	marie.lazarova@fno.cz ; jiri.plasek@osu.cz ; jan.vaclavik@osu.cz
Výsledky sledování nemocných indikovaných „heart týmem“ k intervenci na aortální chlopni	Katedra interních oborů	MUDr. Marian Branný	marian.branny@osu.cz
Předtestová pravděpodobnost koronárního postižení u atypických projevů onemocnění	Katedra interních oborů	MUDr. Martin Porzer	martin.porzer@osu.cz
Secretoneurin jako prediktor rekurence fibrilace síní po katetrizační ablacii pro fibrilaci síní	Katedra interních oborů	MUDr. Jiří Plášek, Ph.D., prof. MUDr. Jan Václavík, Ph.D.	jiri.plasek@osu.cz ; jan.vaclavik@osu.cz
Evaluace 2D a 3D strainu u vybraných kardiovaskulárních onemocnění	Katedra interních oborů	MUDr. Jiří Plášek, Ph.D., MUDr. Diana Drieniková	jiri.plasek@osu.cz
Modifikovaný močový fetuin A jako parametr progresu renální insuficience u pacientů s arteriální hypertenzí.	Katedra interních oborů	MUDr. Zdeněk Ramík, MUDr. Jan Václavík, Ph.D.	zdenek.ramik@fno.cz ; jan.vaclavik@osu.cz
Telemedicínská tenzometrie pooperační rehabilitace	Ústav medicíny katastrof – klinická sekce	doc. MUDr. Leopold Pleva, CSc.	leopold.pleva@osu.cz
Vliv telemedicínské monitorace zátěže na hojení zlomenin dolních končetin	Ústav medicíny katastrof – klinická sekce	doc. MUDr. Leopold Pleva, CSc.	leopold.pleva@osu.cz



Závislost léčby zlomenin zápěstí na osteoporózu skeletu	Ústav medicíny katastrof – nelékařská sekce	doc. MUDr. Leopold Pleva, CSc.	leopold.pleva@osu.cz
Predikce cílené léčby u karcinomů plic	Ústav molekulární a klinické patologie a lékařské genetiky	MUDr. Bc. Valeria Skopelidou	valeria.skopelidou@fno.cz
Detekce metylačních změn v promotorových úsecích genů TERT u meningeomu mozku	Ústav molekulární a klinické patologie a lékařské genetiky	Ing. Kateřina Smešný Trtková, CSc.	katerina.smesny@osu.cz
Stanovení expresních profilů genů TERT u meningeomu mozku	Ústav molekulární a klinické patologie a lékařské genetiky	Ing. Kateřina Smešný Trtková, CSc.	katerina.smesny@osu.cz
Detekce metylačních změn v promotorových úsecích genů CDKN2A/B u meningeomu mozku	Ústav molekulární a klinické patologie a lékařské genetiky	Ing. Kateřina Smešný Trtková, CSc.	katerina.smesny@osu.cz
Stanovení expresních profilů genů CDKN2A/B u meningeomu mozku	Ústav molekulární a klinické patologie a lékařské genetiky	Ing. Kateřina Smešný Trtková, CSc.	katerina.smesny@osu.cz
Detekce metylačních změn v promotorových úsecích genů DNA methyltransferáz u vzorků pacientů s malobuněčným karcinomem plic	Ústav molekulární a klinické patologie a lékařské genetiky	Ing. Kateřina Smešný Trtková, CSc.	katerina.smesny@osu.cz
3D Antropometrie víček a periokulární krajiny	Katedra kraniofaciálních oborů	MUDr. Adam Kopecký, Ph.D., FEBO/ MUDr. Jan Němčanský, Ph.D.	adam.kopecky@fno.cz / jan.nemcansky@fno.cz
Zlepšení indikačních kritérií u pacientů s obstrukční spánkovou apnoe	Katedra kraniofaciálních oborů	doc. MUDr. Jan Štembírek, Ph.D.	jan.stembirek@fno.cz
Efekt různých metod fyzioterapie u pacientů s Parkinsonovou nemocí a přidruženými syndromy	Katedra klinických neurověd	Kateřina Lukešová	klukesova94@gmail.com
Vyhodnocení rizika progresu aterosklerotického postižení v karotických tepnách	Katedra klinických neurověd	prof. MUDr. David Školoudík, Ph.D., FESO, FEAN	david.skoloudik@osu.cz



OSTRAVSKÁ UNIVERZITA
LÉKAŘSKÁ FAKULTA

Komplikace Diabetes mellitus u těhotné ženy	Gynekologicko-porodnická klinika	MUDr. Jitka Horáková	Jitka.horakova@fno.cz
---	----------------------------------	----------------------	--