

Všeobecné lékařství

3D antropometrie víček a periokulární krajiny	5
Automatizovaná detekce MRI aktivity u roztroušené sklerózy: shoda s hodnocením verifikovaným neuroradiologem.....	6
Karotická angioplastika a stenting s využitím intravaskulární litotrypsy u těžce kalcifikované stenózy vnitřní karotidy: pilotní studie z jednoho centra.....	8
Spokojenost a adherence pacientů k rehabilitaci ve Virtuální realitě po ischemické CMP.....	10
Riziko Parkinsonovy nemoci: Porovnání pacientů, příbuzných a kontrol	12
Hemodynamická remodelace po stentem asistovaném coilování: patientsky specifická CFD analýza před léčbou paraoftalmického aneuryzmatu vnitřní karotidy (ICA) a po ní	14
Návrh a vývoj mobilnej aplikácie na výučbu viacerých cudzích jazykov a lekárskej terminológie s využitím umelej inteligencie.....	16
Charakteristiky karotického plátu detekované neinvazivními metodami a jejich souvislost s cévními mozgovými příhodami u symptomatických pacientů: metaanalýza.....	18
Srovnání indikačních kritérií pro CT mozku u lehkého kraniocerebrálního poranění v reálné klinické praxi.....	20
Proof-of-concept model strojového učení zlepšuje odhad předtestové pravděpodobnosti obstrukční ischemické choroby srdeční: srovnání s modelem ESC 2024	22
Transkripční profil neuronů inervujících kůži u myši - pruriceptory vs nociceptory	24
Zdravotnické studijní programy (Bc. a NMgr.)	
Přínos imunohistochemie k diagnostice nádorů ledvin	26
Využití rotační tromboelastometrie v klinické praxi	27
Aplikace skórovacích systémů sepse v klinické praxi.....	29
Cysty ledvin: kdy USG nestačí a nastupuje CT?.....	31
Citlivost k antibiotikům u kampylobakterů u lidí a zvířat.....	33
Léčba intrakraniálních malformací ve FN Ostrava	35
Využití moderních zobrazovacích metod ve vaskulární neuroradiologii na přístroji Artis Icono BiPlane ve fakultní nemocnici Ostrava.....	37
Postavení magnetické rezonance v diagnostice karcinomu rekta.....	38
Aplikace programovatelné průtokové analýzy pro kinetické spektrofotometrické stanovení koncentrace amoniaku v biologických vzorcích Berthelotovou reakcí.....	40
Hodnotenie kompetencií študentov ošetrovateľstva v kontexte klinickej praxe	42
Vzťah pracovného prostredia sestier a implicitne pridelovanej ošetrovateľskej starostlivosti	44

Reziliencia študentov ošetrovateľstva	46
Kompetencie študentov ošetrovateľstva v oblasti bezpečnosti	48
Audiovizuální popularizace radiologie: vysvětlení principů zobrazovacích metod prostřednictvím YouTube videí	50
Využití virtuální reality ve výuce radiační ochrany na operačním sále	52
Posouzení kvality života sester ve směnném provozu na základě jejich chronotypu.....	54
Doktorské studijní programy (1. část)	
Molekulární charakteristika a prevalence virové hepatitidy E u dárců lidských tkání a buněk	56
Covid-19 jako nemoc z povolání: prevalence symptomů a rizikové faktory u pracovníků posuzovaných ve Fakultní nemocnici Ostrava	58
Detekabilita kribiformního růstového vzoru karcinomu prostaty pomocí bpMRI v korelaci s histopatologickým hodnocením	60
Využití terapeutického monitorování léčiv ve farmakoterapii hyperlipidémie	62
Hodnocení infiltrace kořenů sakrálního plexu při postižení endometriózou pomocí kvantifikovatelných parametrů z Diffusion Tensor Imaging (DTI) magnetické rezonance (MRI).....	63
Komplexní hodnocení exprese a klinického významu imunitních kontrolních bodů u OSCC	65
Prevalence Blastocystis sp. u vybraných skupin osob v České republice	67
Mobilní iktová jednotka v České republice - Výsledky pilotní studie v porovnání se standardní nemocniční péčí.....	68
Kandidátní miRNA u pacientů se sarkopenickou obezitou: výsledky pilotního screeningu.....	70
Doktorské studijní programy (2. část)	
Kombinace čichového testování a hyperechogenity substantia nigra v diagnostice Parkinsonovy nemoci: vliv věku na diagnostickou výtěžnost.....	72
Cirkulující nádorové plazmatické buňky (CTC) u pacientů s mnohočetným myelomem léčených moderními imunoterapiemi cílenými na BCMA a GPRC5D	74
Zvýšení senzitivity stanovení zbytkové měřitelné nemoci (MRD) u pacientů s akutní myeloidní leukemií (AML) pomocí NGS (sekvenování nové generace) analýzou frekvence mutací v subpopulaci CD34+ buněk	76
Screening zdravotního stavu a vybraných rizikových faktorů v komunitách Malawi	78
Engineering of Immunological Synapse Through Novel Integrin-Based Activation Receptor (IBAR) 80	
Intratekalní syntéza specifických protilátek u roztroušené sklerózy a infekcí centrální nervové soustavy	82
Mohou ledviny přežít vlastní léčbu? Část II.: Výsledky in vivo autotransplantace po hypotermické perfuzi s antibiotiky	84