



II. CHIRURGICKÁ KLINIKA

prednosta: doc. MUDr. JOZEF BELÁK, PhD.

II. chirurgická klinika LF UPJŠ, Rastislavova 43, 041 90 Košice

tel.: +421 (055) 615 21 40, fax: +421 (055) 615 21 69, IČO: 00397768

e-mail: jozef.belak@upjs.sk

Titl

Dekanát LF UPJŠ

Referát pre vedu a výskum
p. Ružena Ružičková

Tr. SNP 1
040 66 Košice

Váš list značky / zo dňa

Naša značka

Vybavuje / tel.

N. Perešová/3468

Košice

10.3.2017

Vec: Správa o vedecko-výskumnnej činnosti LF UPJŠ za rok 2016, II. chirurgická klinika LF UPJŠ

1. Vedeckovýskumná kapacita a jej využitie na riešenie vedeckých projektov v roku 2016

Nezapojení do žiadneho vedeckého projektu: MUDr. Jozef Voltér

4. Členstvo zamestnancov fakulty v medzinárodných výboroch a orgánoch v roku 2016 - ukončené členstvo MUDr. Milan Stebnický, PhD.

International Society of Pediatric Surgical Oncology (IPSO) – MUDr. M. Stebnický, PhD.

5. Posudzovateľská, oponentská a recenzná vedecká činnosť zamestnancov fakulty v roku 2016

Školiteľ: Doc. MUDr. Jozef Belák, PhD.

Oponentský posudok doktorandskej dizertačnej práce v študijnom programe 7.1.7. – chirurgia.

Autor práce: **MUDr. Róbert Donát**

Vplyv probiotických kultúr na hojenie anastomózy pri kolorektálnom karcinóme

Oponentský posudok doktorandskej dizertačnej práce v študijnom programe 7.1.7. – chirurgia.

Autor práce: **MUDr. Vít Pribula**

Využitie fluorescenčnej angiografie v prevencii insuficiencie anastomózy po laparoskopickej resekcií konečníka pre karcinóm

Oponentský posudok doktorandskej dizertačnej práce v študijnom programe 7.1.7. – chirurgia.

Autor práce: **MUDr. Martin Šašala**

Laparoskopické riešenie refluxnej choroby pažeráka

Oponentský posudok doktorandskej dizertačnej práce v študijnom programe 7.1.7. – chirurgia.

Autor práce: **MUDr. Daniel Dyttert**

Duktálny karcinóm in situ prsníka a biopsia sentinelovej uzliny

Oponentský posudok doktorandskej dizertačnej práce v študijnom programe 7.1.7. – chirurgia.

Autor práce: **MUDr. Katarína Buzová**

Využitie enkapsulácie pankreatických ostrovčekov v liečbe diabetes mellitus v experimente

Oponentský posudok doktorandskej dizertačnej práce v študijnom programe 7.1.7. – chirurgia.

Autor práce: **MUDr. Jozef Brezina**

Chirurgické postupy v liečbe diabetes mellitus v experimente

Autor práce: MUDr. Ivan Kováč, PhD.: Modulačný účinok látok prírodnej povahy na hojenie rán v in vivo experimente dizertačná práca

Oponentský posudok doktorandskej dizertačnej práce v študijnom programe 7.1.7. – chirurgia.

Autor práce: **MUDr. Andrea Gebhardtová**

Význam podávania albumínu u kriticky chorých.

Recenzent: Doc. MUDr. Jozef Belák, PhD.

Recenzný posudok vysokoškolského učebného textu

Eugen Frišman

Termické úrazy, 2016

8. Významné vedeckovýskumné výsledky UPJŠ LF

Oblast' Lekárske, farmaceutické a nelekárskej zdravotnícke vedy:

ADC - Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

Pharmacological activation of estrogen receptor-alfa and -beta differentially modulates keratinocytes differentiation with functional impact on wound healing / Vlasta Peržeľová ... [et al.]. - Č. projektu: **VEGA 1/0299/13, VEGA 1/0404/15, VEGA 1/0048/15, MŠ SR - APVV-0408-12, MŠ SR - APVV-14-0731**, Iné granty zahraničné Univerzita Karlova v Praze UNCE 204013, Iné granty zahraničné Univerzita Karlova v Praze PRVOUK 27, Iné granty zahraničné European Regional Development Fund BIOCEV CZ.1.05/1.1.00/02.0109, Iné granty zahraničné European Commission GlycoHIT 260600, Iné granty zahraničné European Commission Marie Curie ITN network GLYCOPHARM 317297. In: International Journal of Molecular Medicine. - ISBN 1107-3756. - Vol. 37, no. 1 (2016), s. 21-28.

Gálová - Peržeľová,V.,Sabol,F.,Vasilenko,T.,Novotný, M.,Kováč,I.,Slezák, M., Ďurkáč, J.,Hollý,M.,Pilátová,M.,Szabó,P.,Varinská,L.,Čriepoková,Z.,Kučera, T.,Kaltner,H.,André,S.,Gabius, H.J.,Mučaji, P.,Smetanam,K.,Gál, P.,

AED - Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

Úloha Hsp 70 v prežívaní motoneurónov v prekondicionovanej mieche králika po ischémii a reperfúzii / Danková ,M.,... [et al.]; recenzenti Cigánková,V.,Hodorová,I.,Čurgali. [Role of Hsp 70 in motoneurons survival in preconditioned spinal cord of rabbit after ischemia and reperfusion]. - Č. projektu: **VEGA 1/0348/10, VEGA 7/0815/14, Iné granty domáce9/GSD/2012.**

In: Košický morfologický deň: zborník vedeckých prác. - Košice: Slovenská lekárska spoločnosť, 2016. - ISBN 9788081290527. - S. 16-19.

Morfologické zmeny v mieche králika po ischémii a postkondicionovaní bradykinínom / Zuzana Fagová ... [et al.]; recenzenti Viera Cigánková, Ingrid Hodorová, Kristína Čurgali. [Morphological changes in the rabbit spinal cord after ischemia followed by bradykinin postconditioning]. - Č. projektu: **VEGA 1/0815/14, Iné granty domáce GSD 17/GSD/2016.** In: Košický morfologický deň: zborník vedeckých prác. - Košice: Slovenská lekárska spoločnosť, 2016.-ISBN9788081290527.-S.27-30.

Dotazníková štúdia vplyvu vzdelania na reguláciu rizík neinfekčných ochorení v dospej populácii / Stebnický,M.,Rimárová, K.,recenzenti Egnerová,A.,Kajaba,I. [Questionnaire studies on the impact of education on the risks regulation of non-communicable diseases in the adult population]. In: **Životné podmienky a zdravie : zborník vedeckých prác.** - Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR,2016. -ISBN 9788071592259. - S. 119-122.

Súčasné a perspektívne metódy kondicionovania v experimentálnom modeli ischémie mozgu a miechy / Domoráková, I.,...[et al.]; recenzenti Cigánková,V.,Hodorová,I.,Čurgali, K. [Current and perspective methods of conditioning in experimental model of brain and spinal cord ischemia]. - Č. projektu: **VEGA 7/0815/14, Iné granty domáce GSD 16/GSD/2016, Iné granty domáce GSD17/GSD/2016.**

In: Košický morfologický deň: zborník vedeckých prác. - Košice: Slovenská lekárska spoločnosť,2016.-ISBN9788081290527.-S.20-23.

AFG - Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií

GÁL, Peter...[et al.].

Pharmacological targeting of estrogen receptors- α and - β differently modulates the phenotype of keratinocytes with impact on skin wound healing / In: **Asia Pharma 2016.** - ISSN 2376-0419. - Vol. 3, no. 2 (2016), s. 36.

AFH - Abstrakty príspevkov z domáčich vedeckých konferencií

Bradykinin postconditioning - the strategy of neuroprotection /Domoráková ,I.,... [et al.]; recenzenti Adamkov,M.,,, Polák,Š.

[Bradykinínové postkondicionovanie - stratégia neuroprotekcie]. - Č. projektu:

VEGA 1/0815/14, Iné granty domáce GSD 17/GSD/2016.

In: Morphology 2016. - Bratislava, K-Print, 2016. - ISBN 9788022341714. - S. 36.

Histopatologické zmeny motorických neurónov miechy králika po ischémii a bradykinínovom postkondicionovaní / Fagová, Z.,... [et al.]; recenzenti Adamkov, M., Polák, Š.

[Histopathological changes of motor neurons in the rabbit spinal cord after ischemia followed by bradykinin postconditioning]. - Č. projektu: **VEGA 1/0815/14, Iné granty domáce GSD 17/GSD/2016.**

Influence of bradykinin preconditioning on Hsp70 in motor neurons in rabbit spinal cord after ischemia and reperfusion / Danková, M., ... [et al.]; recenzenti Adamkov, M., Polák, Š.

[Vplyv prekondicionovania bradykinínom na Hsp70 v motorických neurónoch miechy králika po ischémii a reperfúzii]. - Č. projektu: **VEGA 1/0815/14, VEGA 1/0348/10, VVGS UPJŠ 17/GSD/2016, VVGS UPJŠ 16/GSD/2016.** In: Morphology 2016. - Bratislava: K-Print, 2016. - ISBN 9788022341714. - S. 35.

BFA - Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí (konferencie...)

KOVÁČ, I. ... [et al.]. GIST duodena ako príčina krvácania z GIT-kazuistika
In: **Dny mladých chirurgů prof.MUDr.S.Čárskeho,DrSc.. - Pardubice: Havlíčkuv Brod, 2016.** - S. 21.

KOVÁČ, I.... [et al.]. Manažment primárneho spontánneho pneumotoraxu: Vieme zamedziť recidíve? /

In: **Dny mladých chirurgů prof.MUDr.S.Čárskeho,DrSc.. - Pardubice: Havlíčkuv Brod, 2016.** S.21.

BFB - Abstrakty odborných prác z domácich podujatí (konferencie...)

STEBNICKÝ, M...[e tal.].

Komplikácie fornierovej gangény spôsobenej amyandovou herniou /

In: **Medzinárodný kongres plastickej chirurgie a XI. Demjénov deň.**
Košice: LF UPJŠ, 2016. - S. 41.

DAI - Dizertačné a habilitačné práce

KOVÁČ, I.: Modulačný účinok látok prírodnej povahy na hojenie rán v in vivo experimente dizertačná práca / Ivan Kováč; školiteľ Jozef Belák. - Košice, 2016. - 79 s.

STEBNICKÝ, M. Kardiopulmolárne riziká vo vybraných skupinách populácie /;
školiteľ Rimárová, K.,. - Košice, 2016. - 112 s.

GII – Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórii

doc. MUDr. Jozef Belák, PhD.
prednosta