



Ústav súdneho lekárstva

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach
Lekárska fakulta

Správa o vedeckovýskumnej činnosti za rok 2019

Vedeckovýskumná kapacita a jej využitie na riešenie vedeckých projektov v roku 2019

Zamestnanci sú zapojení do vedeckých projektov.

Ceny za vedu, resp. iné ocenenia a vyznamenania získané zamestnancami fakulty v roku 2019 za výsledky vo výskume

Nie sú.

Prednášková činnosť fakulty v roku 2019

Nie sú.

Členstvo zamestnancov fakulty v medzinárodných výboroch a orgánoch v roku 2019

MUDr. Nikita Bobrov, CSc, MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD. – zrušené členstvo v European Council of Legal Medicine (ECLM)

Posudzovateľská, oponentská a recenzná vedecká činnosť zamestnancov fakulty v roku 2019

Oponentský posudok k dizertačnej práci

Oponent: MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD.

Názov práce: Prínos elektrónovej mikroskopie v diagnostike obličkových ochorení.

Autor práce: Mgr. Lucia Prefertusová

Vedecké podujatia v roku 2019

Neboli uskutočnené.

Realizačné výstupy z riešenia projektov, vývoj a transfer technológií, spolupráca s praxou a podnikateľská činnosť

Nie sú.

Významné vedeckovýskumné výsledky UPJŠ LF

Oblasť výskumu 18: Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

ADC - Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

FARKAŠOVÁ IANNACCONI Silvia – VASOVČÁK, Peter – SOPKOVÁ Dorota – ŠVAJDLER Peter – DETTMEYER Reinhard – RAMPAZZO Alessandra – FARKAŠ Daniel

Arrhythmogenic ventricular cardiomyopathy associated with fibromuscular dysplasia of ostial right main coronary artery. American Journal of Forensic Medicine and Pathology, ISSN 0195-7910, Roč. 40, č. 2 (2019).

Autori uvádzajú pitevný nález u 23-ročnej ženy, ktorá bola nájdená v bezvedomí v domácom prostredí. Pri prijatí do nemocnice boli diagnostikované hypokinetické zmeny medzikomorového septa srdca, extrasystoly a fibrilácia komôr srdca. Pacientka zomrela po niekoľkohodinovej hospitalizácii. Pri pitve bola zistená transmurálna lipomatóza pravej komory srdca, histologicky aj s prítomnosťou ložiskovej atrofie kardiomyocytov. Ďalším nálezom bola fibromuskulárna dysplázia

odstupu pravej koronárnej artérie. Príčinou smrti bola arytmogénna ventrikulárna kardiomyopatia. Genetickým vyšetrením potvrdený variant na génoch JUP a KCNH2.

Iné

Nie sú

Košice, 13.01.2020

doc. MUDr. S. Farkašová Iannaccone, PhD.
prednostka ústavu