



Sympóziu Kardiocentra AGEL Košice-Šaca: Špičková kardiovaskulárna medicína a živé prenosy z robotickej operácie srdca	2
Online, tyzden.sk, 25. 9. 2024, 7:09	
Prečo medicína? Lekárske fakulty aj tento rok privítali stovky nových študentov	3
Online, mediweb.hnonline.sk, 25. 9. 2024, 10:00	
Pripravovaný kongres Nové trendy v artroskopickej operatívne: Na ortopédov čakajú praktické workshopy, diskusie s odborníkmi a live operácie	5
Online, lekarskenoviny.sk, 25. 9. 2024, 12:16	
Prečo medicína? Lekárske fakulty aj tento rok privítali stovky nových študentov	6
Tlač, Zdravotnícke noviny, 26. 9. 2024	
Medzinárodné sympóziu v KCE: Kardiovaskulárna medicína a živé prenosy z robotickej operácie	8
Online, pluska.sk, 26. 9. 2024, 0:00	



Sympóziu Kardiocentra AGEL Košice-Šaca: Špičková kardiovaskulárna medicína a živé prenosy z robotickej operácie srdca

25. 9. 2024, 7:09, Zdroj: tyzden.sk, Vydavateľ: W PRESS a.s., Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 4 677 GRP: 0,10 OTS: 0,00 AVE: 417 EUR

Sympóziu Kardiocentra AGEL Košice-Šaca: Špičková kardiovaskulárna medicína a živé prenosy z robotickej operácie srdca

25. september 2024

V Kardiocentre AGEL Košice-Šaca sa uskutočnil 2. ročník medzinárodného sympózia Kardiocentra AGEL Košice-Šaca (KCE), ktoré bolo venované problematike diagnostiky a liečby srdcovo-cievnych ochorení. Podujatie otvoril generálny riaditeľ a predseda predstavenstva Prof. MUDr. František Sabol PhD., MPH., MBA. Zúčastnených pozdravil aj jediný akcionár spoločnosti AGEL Ing. Tomáš Chrenek Ph.D., a s krátkym príhovorom vystúpil aj dekan Lekárskej fakulty **UPJŠ** Prof. MUDr. Peter Jarčuška PhD. a Doc. MUDr. Andrea Kalavská, PhD., MHA, medicínska riaditeľka AGEL SK. S prvou prednáškou vystúpil Prof. František Sabol.

AGEL Kardiocentrum Košice-Šaca

>

v prehľadnej rekapitulácii oboznámil prítomných, kam sa Kardiocentrum AGEL Košice-Šaca za posledný rok posunulo, prezentoval nárast počtu výkonov vo všetkých odbornostiach ako aj typoch medicínskych služieb, ktoré sú v KCE realizované. Spomenul unikátne metodiky, ktoré v Kardiocentre zaviedli, svetové a slovenské prvenstvá, ktoré sa špecialistom z KCE podarilo dosiahnuť, víťazstvá v anketách spokojnosti pacientov ako aj výsledky úzkej spolupráce s Lekárskou fakultou **UPJŠ** v Košiciach. Na záver prezentácie predstavil aj plány, ktoré majú v Kardiocetra AGEL Košice-Šaca na najbližšie obdobie. Prezentované výsledky zaznamenali v auditóriu mimoriadne pozitívny ohlas a boli aj bohato komentované v rámci kuloárnych diskusií. Program sympózia bol rozdelený do štyroch hlavných blokov. V odbornom programe vystúpili v rámci jednotlivých blokov odborníci, ktorí reprezentujú v svojich odboroch úplnú špičku a to nie len na úrovni domácej ale aj v zahraničí. Prvý blok chirurgických disciplín bol venovaný aktuálnym témam z oblasti srdcovej a cievnej chirurgie. Prezentácie boli zamerané na aktuálne témy srdcovej chirurgie akými sú robotická kardiochirurgia, rekonštrukčná chirurgia aortálnej chlopne a problematika podporných obehov srdca. Experti z oblasti cievnej chirurgie sa venovali chirurgickej liečbe ischemie dolných končatín, ochoreniam krčných tepien. Chirurgický blok ukončila prednáška na tému liečby aortálnych aneuryziem.

Súčasťou bloku bol aj živý prenos z roboticky asistovanej revaskularizácie srdca. Robotickú kardiochirurgiu vykonávajú v Kardiocentre AGEL Košice Šaca ako jediní na Slovensku. Prenos moderoval a komentoval primár robotickej a mini-invazívnej kardiochirurgie KCE MUDr. Štepán Černý CSc., MBA Po prvom, chirurgickom bloku, nasledovala vyžiadaná prednáška kolegov z Centre Cardio Thoracique de Monaco o vplyve technológie fotónového CT na zmeny v manažmente kardiologických pacientov. Pracovisko v Monacu patrí k najprestížnejším súkromným kardiovaskulárnym centrám v Európe a v oblasti aplikácie fotónového CT sú jednoznačným svetovým lídrom. Prezentácia vyvolala zaslúžený ohlas a partnerstvo KCE a Centre Cardio Thoracique de Monaco je nepochybne dobrou správou pre slovenských pacientov ako aj odbornú verejnosť. Prednášky v druhom bloku boli venované aktuálnym problémom modernej intervenčnej kardiológie a arytmológie. Neustále sa rozširujúce terapeutické možnosti intervenčnej liečby ochorení srdca potvrdili aj prezentácie o intervenčnom uzávere neuzatvoreného medzi-predsieňového septa a prezentácia o možnostiach intervencie na pravostranných chlopniach. Prednášky z oblasti arytmológie boli venované možnostiam intervenčnej liečby fibrilácie predsiení a princípom, na ktorých je založená, v súčasnosti preferovaná metodika fyziologickej stimulácie prevodového systému.

Blok prednášok venovaný intervenciám bol doplnený o mimoriadne aktuálnu prezentáciu, ktorá bola venovaná telemedicíne a možnostiam jej uplatnenia v kardiológii. Súčasťou bloku bol aj komentovaný priamy prenos z intervenčnej sály, na ktorej bola realizovaná unikátna intervencia na trikuspidálnej chlopni tzv. metódou "tricvalve". Intervenční kardiológovia v Kardiocentrum AGEL Košice - Šaca ju vykonávajú ako jediní na Slovensku. Tretí prednáškový blok bol venovaný prezentáciám členov vedeckej rady spoločnosti AGEL. Prehľadové prednášky boli venované liečbe uzáveru krčnej tepny, asociácii ochorení pečene s úmrtnosťou na srdcovo-cievne ochorenia a v posledná prednáška bloku bola venovaná budúcnosti vakcinácie. Štvrtý, záverečný blok bol venovaný problematike endovaskulárnej liečby cievnych ochorení, zástupca CINRE predstavil prehľadnou formou výsledky a úspechy, ktoré špecialisti v CINRE na poli kardiovaskulárnej medicíny za obdobie posledných rokov dosiahli. Záverečné prednášky sympózia boli venované problematike kardio-anestézie a metodikám na zlepšenie akútnej diagnostiky v intenzívnej medicíne ako aj moderným metodikám farmakologickej liečby, ktoré sa už štandardne využívajú v modernej kardiovaskulárnej intenzívnej liečbe. Súčasťou bloku bol aj živý prenos z arytmologickej sály. Účastníci mali možnosť vidieť v priamom prenose ablačnú liečbu fibrilácie predsiení aktuálne najmodernejším spôsobom, tzv. abláciu pomocou pulzného poľa. Zavedenie tejto metodiky do praxe výrazným spôsobom zvýšilo bezpečnosť výkonu a zlepšilo výsledky liečby fibrilácie predsiení. Intervenční arytmológovia z KCE boli jednými z prvých na Slovensku, ktorí túto metodiku do rutínnej praxe zaviedli. Odbornú časť 2. medzinárodného sympózia uzavrela záverečným slovom Doc. MUDr. Silvia Mišíková PhD., MPH, hlavný kardiológ spoločnosti AGEL SK, ktorá sa poďakovala všetkým prednášajúcim za mimoriadne kvalitné prezentácie, účastníkom sympózia za účasť a všetkým, ktorí sa na príprave sympózia zúčastnili za profesionálnu prípravu podujatia.

Autor: Tlačová správa



Prečo medicína? Lekárske fakulty aj tento rok privítali stovky nových študentov [🔗](#)

📅 25. 9. 2024, 10:00, Zdroj: mediaweb.hnonline.sk [🔗](#), Vydavateľ: MAFRA Slovakia, a.s., Autor: Rastislav Boris, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ

Dosah: 1 089 GRP: 0,02 OTS: 0,00 AVE: 146 EUR

Prečo medicína? Lekárske fakulty aj tento rok privítali stovky nových študentov

Šiestich prichádzajúcich medikov sme sa spýtali viaceru otázok.

V septembri začala výučba na všetkých našich štyroch lekárske fakultách. Lekárska fakulta Univerzity Komenského (LF UK) v Bratislave, ktorá je najstaršia a najväčšia, prijala 691 študentov, z toho 426 na výučbu v slovenskom jazyku (388 študentov všeobecného lekárstva a 38 študentov zubného lekárstva) a 265 študentov na výučbu v anglickom jazyku (237 študentov všeobecného lekárstva a 28 študentov zubného lekárstva).

Dostať sa na štúdium medicíny je náročné. Na LF UK sa na všeobecné lekárstvo v slovenskom jazyku prihlásilo 1870 uchádzačov, z nich ani nie každý štvrtý bol prijatý (4,38). Na zubné lekárstvo v slovenskom jazyku sa prihlásilo 390 uchádzačov, z nich ani nie každý desiaty dosiahol prijatie (10,26).

Privítanie prvákov

Prichádzajúci medici absolvovali na LF UK úvodné podujatie Fresher's Day 2024, ktoré zorganizovala fakulta v spolupráci s Bratislavským spolkom medikov a Študentskou časťou Akademického senátu LF UK. Študenti si vypočuli príhovory vedenia fakulty a zástupcov partnerov podujatia, generálneho riaditeľa AGEL SK Ing. Michala Pišoju, MPH a riaditeľky ľudských zdrojov v Penta Hospitals Mgr. Soňy Sodomy Lacušovej. Naživo si mohli vyskúšať simulovanú prvú pomoc pri znepriístupnení dýchacích ciest pod drobnohľadom renomovaných odborníkov, chirurgické šitie alebo simulované laparoskopické úkony.

Dekani slovenských lekárske fakúlt

LF UK v Bratislave

prof. MUDr. Juraj Payer, PhD., MPH, FRCP, FEFIM

LF **UPJŠ** v Košiciach

prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD.

JLF UK v Martine

prof. MUDr. Andrea

Čalkovská, DrSc.

SZU v Bratislave

doc. MUDr. Mgr. Ladislav

Kužela, PhD., MPH

Prváci sa zúčastnili aj na seminári o zvýšení duševnej odolnosti pri štúdiu a vypočuli si päť najčastejších rád od viac ako 200 lekárov a lekárk, ktoré dal dokopy MUDr. Tomáš Havran z projektu Mladilekari.sk. Tiež si prehládli teoretické ústavy a areál školy, oboznámili sa s možnosťami výmenných stáží.

Podobné podujatie pripravila aj Lekárska fakulta **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** pod názvom Úvodné dni prvákov. Nováčikovia si vypočuli príhovory vedenia fakulty a dostali praktické informácie, prehládli si fakultu a botanickú záhradu, navštívili simulátorové centrum, absolvovali tímové aktivity či beh medikov. Podujatie zorganizovala fakulta v spolupráci so Spolkom medikov mesta Košice a Slovenským spolkom študentov zubného lekárstva.

Predmety v prvom semestri všeobecného lekárstva na LF UK

Anatómia

Lekárska biofyzika

Biológia a humánna genetika



Medicínska etika

Prvá pomoc

Ošetrovateľstvo

Prečo medicína?

Šiestich prvákov, ktorí nastúpili na štúdium všeobecného lekárstva v slovenskom jazyku na LF UK v Bratislave, sme sa spýtali viacerých otázok. Prečo si vybrali medicínu a práve túto fakultu, odkiaľ pochádzajú, či majú v rodine zdravotníkov, ako dlho sa pripravovali na prijímacie skúšky a či už majú základnú predstavu o ich budúcej špecializácii.

Natália

Chcela som sa vyhnúť predmetom ako dejepis alebo geografia (smiech). Vždy ma bavila biológia a chémia, takže spájam príjemné s užitočným. Páči sa mi myšlienka pomáhať ľuďom. Pochádzam z Košíc. Žiaľ, tam som skončila po vylúčení v treťom ročníku. Vyštvudovanie medicíny mi zaberie desať rokov života (úsmev). V rodine nemám zdravotníkov. Nemám ešte presnú predstavu špecializácie, ale rozmýšľam nad kardiochirurgiou, traumatológiou či plastickou chirurgiou, najmä celkovo nad chirurgiou. Príprave na prijímačky som venovala asi desať mesiacov.

Veronika

Zaujíma ma ľudské telo, biológia, chémia. Pochádzam z Nového Mesta nad Váhom. Primárne som sa chcela dostať práve na LF UK v Bratislave. Zdravotníkov mám iba v širšej rodine a nemyslím si, že ma to významne ovplyvnilo pri rozhodovaní. Už mám predstavu o špecializácii, zaujíma ma psychiatria, ale stále mám dosť času a môže ma začať baviť niečo iné. Psychiatrov je nedostatok, takže sa obetujem. Dobrovoľne (smiech). Venovala som sa jej už v rámci stredoškolskej odbornej činnosti. Navštívila som rôzne kliniky a rozprávala som sa so sestrami, lekármi i s pacientmi. Vždy ma to k psychiatrii ťahalo. Na prípravu na prijímačky som myslela celý rok, intenzívne som sa pripravovala asi štyri mesiace.

Mladý neurochirurg: V Nemecku je jasný systém. Vrátil by som sa iba po zmene týchto podmienok

Dorota

Moja mama tiež robí v zdravotníctve ako sestra, tiež sesternice, tak ma to zaujalo a chcem pomáhať ľuďom. Pochádzam z Oravy. Prihlášky som mala iba do Bratislavy, pretože je sem dobrá dostupnosť. Zatiaľ nemám predstavu, na čo by som sa chcela špecializovať a uvidím, čo ma najviac zaujme. Príprave na prijímačky som venovala pol roka. Vždy som chcela byť učiteľka, ale v maturitnom ročníku som sa rozhodla pre medicínu.

Adam

Najprv som chcel byť zubárom, ale postupne som zistil, že viac ma zaujíma všeobecné lekárstvo. Ale k medicíne ma to ťahalo už od malička. Vybral som si LF UK aj kvôli dobrej dostupnosti a vždy som chcel ísť do Bratislavy. Pochádzam z Topoľčian. V rodine nemám zdravotníkov. Až počas štúdia sa rozhodnem o špecializácii, ale asi by ma lákala kardiológia alebo podobný smer.

Radka

Dlho som chcela ísť na medicínu, ale na strednej škole som chytila kovidový čas a keď sme zostali doma, tak ma odradilo ísť na medicínu kvôli chémii. Takže som nastúpila na ekonomickú vysokú školu, kde som tretiačka. Spoznala som medzitým lekárov a z rozprávania mi vyplynulo, že sa chcem venovať medicíne. Chcem dokončiť aj tretí ročník na ekonomickej, takže budem mať najprv súbežné štúdium. Pochádzam z Bratislavy, kde je podľa mňa aj najviac možností, a tiež sa dá ľahko prejsť študovať do Česka. V rodine nemám zdravotníkov. Veľmi sa mi páči chirurgia, ale za tie roky sa to môže zmeniť. Skôr ma ale lákajú operačné sály.

Alžbeta

Pre medicínu som sa rozhodla už keď som bola malá. Vždy ma inšpirovala práca lekárov a vždy som chcela pomáhať ľuďom, možno aj niekedy zachrániť život. LF UK som si vybrala hneď. Zisťovala som si informácie a podľa mňa je to výborná fakulta, študenti majú veľa možností. Pochádzam z Topoľčian. Moja mama je zdravotná sestra, čo ma určite ovplyvnilo. Lekárov v rodine nemám. Čo sa týka špecializácie, tak som rozmýšľala nad pediatriou, ale rokmi sa to môže určite zmeniť.

Rastislav Boris

Autor: Rastislav Boris



Pripravovaný kongres Nové trendy v artroskopickej operatíve: Na ortopédov čakajú praktické workshopy, diskusie s odborníkmi a live operácie

25. 9. 2024, 12:16, Zdroj: lekarskenoviny.sk, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 106 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 44 EUR

Pripravovaný kongres Nové trendy v artroskopickej operatíve: Na ortopédov čakajú praktické workshopy, diskusie s odborníkmi a live operácie

Redakcia

Občianske združenie AGEL ACADEMY, Vzdelávací, vedecký a výskumný inštitút AGEL n.o. a Nemocnica AGEL Košice-Šaca a.s. pripravujú dvojdňový kongres NOVÉ TRENDY V ARTROSKOPICKEJ OPERATÍVE, ktorý sa uskutoční 26. – 27. septembra 2024 v Hoteli Yasmin na Tyršovom nábreží 1 v Košiciach. Prednosta Kliniky muskuloskeletálnej a športovej medicíny Nemocnice AGEL Košice-Šaca MUDr. Peter Polan, PhD., MPH, ktorý je zároveň aj prezidentom odborného podujatia, priblížil, na čo všetko sa môžu účastníci nadchádzajúceho artroskopického kongresu s medzinárodnou účasťou tešiť.

Hlavným organizátorom kongresu je Klinika muskuloskeletálnej a športovej medicíny LF **UPJŠ** a Nemocnice AGEL Košice-Šaca, ktorá je zároveň súčasťou FIFA Medical Centre of Excellence Košice-Šaca. „Tento zaujímavý projekt vznikol vďaka podpore medzinárodného inštitútu Interreg Maďarsko – Slovensko a AGEL ACADEMY s cieľom prispieť k budovaniu dobrých vzťahov v rámci cezhraničnej spolupráce medzi slovenskými a maďarskými odborníkmi. Kongres je určený ortopédom, traumatológom a športovým lekárom, ktorí majú záujem o problematiku artroskopie a športovej medicíny,“ priblížil prezident kongresu MUDr. Peter Polan, PhD., MPH.

Program kongresu

K hlavným témam kongresu patrí artroskopia kolena so zameraním na moderné trendy ošetrovania meniskov, chrupky, multiligamentózne poranenia. Druhý blok prednášok bude cielený na artroskopické operácie ramena, špeciálna pozornosť bude venovaná instabilitám ramena a poraniam rotátorovej manžety. Záverečný blok prednášok bude patriť zápästiu a laktú, kde okrem artroskopických operácií odborníci predstavia aj nové trendy v liečbe úrazov a poranení laktá a zápästia. „Cieľom kongresu je priblížiť nové postupy a trendy v artroskopickej operatíve, priniesť praktické workshopy a diskusie s poprednými odborníkmi, pozrieť si live – operácie na kolennom a ramennom kĺbe. Hlavným cieľom je posilniť vzájomnú spoluprácu a výmenu poznatkov medzi slovenskými a maďarskými odborníkmi. Súčasťou kongresu bude zaujímavý spoločenský program a pre zahraničných účastníkov krátka prehliadka centra mesta Košíc. Som presvedčený, že sa nám podarí navodiť príjemnú spoločenskú atmosféru a vysokú odbornú úroveň kongresu,“ dodal na záver prednosta Polan.

Podujatie bolo podporené z Fondu malých projektov Programu Interreg Maďarsko-Slovensko

Podujatie s akronymom – Artroskopický kongres bolo podporené z Fondu malých projektov Programu Interreg Maďarsko-Slovensko. Kongres sa uskutoční dňa 26. – 27. septembra 2024 v Hoteli Yasmin na Tyršovom nábreží 1 v Košiciach. Celkový rozpočet projektu predstavuje sumu 26 431,25 €, pričom maximálna výška finančného príspevku z Európskeho fondu regionálneho rozvoja je vo výške 21 145,00 €. Viac sa dočítate na webovej stránke Fondu malých projektov spf-viacarpattia.eu/

Podpísané Zmluvy o poskytnutí finančného príspevku v rámci Programu Interreg VI-A Maďarsko-Slovensko si úspešní maďarskí a slovenskí prijímatelia malých projektov prevzali v apríli 2024. Za Vzdelávací, vedecký a výskumný inštitút AGEL prebrala zmluvu manažérka Sekcie vedy, výskumu a vzdelávania Mgr. Brigita Barková.

Artroskopický kongres je organizovaný hlavne pre účastníkov z Maďarskej republiky. Kongres zameraný na artroskopické operácie má tradíciu medzi Slovenskou a Českou republikou, avšak medzi Slovenskom a Maďarskom nebol doposiaľ nikdy realizovaný. Organizátori zastávajú názor, že k nášmu regiónu majú veľmi blízko aj artroskopické odborné spoločnosti v Maďarsku a potreba spoločnej kooperácie sa žiada v rámci cezhraničnej spolupráce.

Spoluorganizátormi kongresu sú aj odborné farmaceutické spoločnosti, ktoré sú súčasne sponzormi podujatia.

Registrácia formou registračného formulára dostupného na <https://vzdelavanie.agel.sk/artroskopicky-kongres>

Foto: AGEL SK, Ilustračný záber z operácie NKE

Zdroj: AGEL SK, TS

Autor: Redakcia



Prečo medicína? Lekárske fakulty aj tento rok privítali stovky nových študentov [🔗](#)

📅 26. 9. 2024, Zdroj: **Zdravotnícke noviny**, Strana: 5, Vydavateľ: MAFRA Slovakia, a.s., Autor: Rastislav Boris, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ

Dosah: 14 000 GRP: 0,31 OTS: 0,00 AVE: 2071 EUR

Prečo medicína? Lekárske fakulty aj tento rok privítali stovky nových študentov

Rubrika: Aktuálne

Šiestich prichádzajúcich medikov sme sa spýtali viaceru otázok ohľadom ich štúdia medicíny

Vseptembri začala výučba na všetkých našich štyroch lekárske fakultách. Lekárska fakulta Univerzity Komenského (LF UK) v Bratislave, ktorá je najstaršia a najväčšia, prijala 691 študentov, z toho 426 na výučbu v slovenskom jazyku (388 študentov všeobecného lekárstva a 38 študentov zubného lekárstva) a 265 študentov na výučbu v anglickom jazyku (237 študentov všeobecného lekárstva a 28 študentov zubného lekárstva).

Dostať sa na štúdium medicíny je náročné. Na LF UK sa na všeobecné lekárstvo v slovenskom jazyku prihlásilo 1870 uchádzačov, z nich ani nie každý štvrtý bol prijatý (4,38). Na zubné lekárstvo v slovenskom jazyku sa prihlásilo 390 uchádzačov, z nich ani nie každý desiaty bol prijatý (10,26).

Privítanie prvákov

Prichádzajúci medici absolvovali na LF UK úvodné podujatie Fresher's Day 2024, ktoré zorganizovala fakulta v spolupráci s Bratislavským spolkom medikov a Študentskou časťou Akademického senátu LF UK. Študenti si vypočuli príhovory vedenia fakulty a zástupcov partnerov podujatia, generálneho riaditeľa AGEL SK Ing. Michala Pišuju, MPH a riaditeľky ľudských zdrojov v Penta Hospitals Mgr. Soňy Sodomy Lacuškovéj. Naživo si mohli vyskúšať simulovanú prvú pomoc pri zneprístupnení dýchacích ciest pod drobnohľadom renomovaných odborníkov, chirurgické šitie alebo simulované laparoskopické úkony.

Prváci sa zúčastnili aj na seminári o zvýšení duševnej odolnosti pri štúdiu a vypočuli si päť najčastejších rád od viac ako 200 lekárov a lekárk, ktoré dal dokopy MUDr. Tomáš Havran z projektu Mladilekari. sk. Tiež si prehládli teoretické ústavy a areál školy, oboznámili sa s možnosťami výmenných stáží.

Podobné podujatie pripravila aj Lekárska fakulta **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** pod názvom Úvodné dni prvákov. Nováčikovia si vypočuli príhovory vedenia fakulty a dostali praktické informácie, prehládli si fakultu a botanickú záhradu, navštívili simulátorové centrum, absolvovali tímové aktivity či beh medikov. Podujatie zorganizovala fakulta v spolupráci so Spolkom medikov mesta Košice a Slovenským spolkom študentov zubného lekárstva.

Prečo medicína?

Šiestich prvákov, ktorí nastúpili na štúdium všeobecného lekárstva v slovenskom jazyku na LF UK v Bratislave, sme sa spýtali viaceru otázok. Prečo si vybrali medicínu a práve túto fakultu, odkiaľ pochádzajú, či majú v rodine zdravotníkov, ako dlho sa pripravovali na prijímacie skúšky a či už majú základnú predstavu o ich budúcej špecializácii.

Natália

Chcela som sa vyhnúť predmetom ako dejepis alebo geografia (smiech). Vždy ma bavila biológia a chémia, takže spájam príjemné s užitočným. Páči sa mi myšlienka pomáhať ľuďom. Pochádzam z Košíc. Žiaľ, tam som skončila po vylúčení v treťom ročníku. Vyštudovanie medicíny mi zaberie desať rokov života (úsmev). V rodine nemám zdravotníkov. Nemám ešte presnú predstavu špecializácie, ale rozmýšľam nad kardiochirurgiou, traumatológiou či plastickou chirurgiou, najmä celkovo nad chirurgiou. Príprave na prijímačky som venovala asi desať mesiacov.

Veronika

Zaujíma ma ľudské telo, biológia, chémia. Pochádzam z Nového Mesta nad Váhom. Primárne som sa chcela dostať práve na LF UK v Bratislave. Zdravotníkov mám iba v širšej rodine a nemyslím si, že ma to významne ovplyvnilo pri rozhodovaní. Už mám predstavu o špecializácii, zaujíma ma psychiatria, ale stále mám dosť času a môže ma začať baviť niečo iné. Psychiatrov je nedostatok, takže sa obetujem. Dobrovoľne (smiech). Venovala som sa jej už v rámci stredoškolskej odbornej činnosti. Navštívila som rôzne kliniky a rozprávala som sa so sestrami, lekármi i s pacientmi. Vždy ma to k psychiatrii ťahalo. Na prípravu na prijímačky som myslela celý rok, intenzívne som sa pripravovala asi štyri mesiace.

Dorota

Moja mama tiež robí v zdravotníctve ako sestra, tiež sesternice, tak ma to zaujalo a chcem pomáhať ľuďom. Pochádzam z Oravy. Prihlášky som mala iba do Bratislavy, pretože je sem dobrá dostupnosť. Zatiaľ nemám predstavu, na čo by som sa chcela špecializovať a



uvidím, čo ma najviac zaujme. Príprave na prijímačky som venovala pol roka. Vždy som chcela byť učiteľka, ale v maturitnom ročníku som sa rozhodla pre medicínu.

Adam

Najprv som chcel byť zubárom, ale postupne som zistil, že viac ma zaujíma všeobecné lekárstvo. Ale k medicíne ma to ťahalo už od malička. Vybral som si LF UK aj kvôli dobrej dostupnosti a vždy som chcel ísť do Bratislavy. Pochádzam z Topoľčian. V rodine nemám zdravotníkov. Až počas štúdia sa rozhodnem o špecializácii, ale asi by ma lákala kardiológia alebo podobný smer.

Radka

Dlho som chcela ísť na medicínu, ale na strednej škole som chytila kovidový čas a keď sme zostali doma, tak ma odradilo ísť na medicínu kvôli chémii. Takže som nastúpila na ekonomickú vysokú školu, kde som tretiačka. Spoznala som medzitým lekárov a z rozprávania mi vyplynulo, že sa chcem venovať medicíne. Chcem dokončiť aj tretí ročník na ekonomickej, takže budem mať najprv súbežné štúdium. Pochádzam z Bratislavy, kde je podľa mňa aj najviac možností, a tiež sa dá ľahko prejsť študovať do Česka. V rodine nemám zdravotníkov. Veľmi sa mi páči chirurgia, ale za tie roky sa to môže zmeniť. Skôr ma ale lákajú operačné sály.

Alžbeta

Pre medicínu som sa rozhodla už keď som bola malá. Vždy ma inšpirovala práca lekárov a vždy som chcela pomáhať ľuďom, možno aj niekedy zachrániť život. LF UK som si vybrala hneď. Zisťovala som si informácie a podľa mňa je to výborná fakulta, študenti majú veľa možností. Pochádzam z Topoľčian. Moja mama je zdravotná sestra, čo ma určite ovplyvnilo. Lekárov v rodine nemám. Čo sa týka špecializácie, tak som rozmýšľala nad pediatriou, ale rokmi sa to môže určite zmeniť.

Dekani slovenských lekárskech fakúlt

LF UK v Bratislave

prof. MUDr. Juraj Payer, PhD., MPH, FRCP, FEFIM

LF **UPJŠ** v Košiciach

prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD.

JLF UK v Martine

prof. MUDr. Andrea Čalkovská, DrSc.

SZU v Bratislave

doc. MUDr. Mgr. Ladislav Kužela, PhD., MPH

Predmety v prvom semestri všeobecného lekárstva na LF UK

Anatómia Lekárska biofyzika Biológia a humánna genetika Medicínska etika Prvá pomoc Ošetrovatelstvo

Foto: shutterstock

Autor: Rastislav Boris



Medzinárodné sympóziu v KCE: Kardiovaskulárna medicína a živé prenosy z robotickej operácie

26. 9. 2024, 0:00, Zdroj: www1.pluska.sk, Vydavateľ: News and Media Holding a.s., Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 552 913 GRP: 12,29 OTS: 0,12 AVE: 1601 EUR

Medzinárodné sympóziu v KCE: Kardiovaskulárna medicína a živé prenosy z robotickej operácie

V Kardiocentre AGEL Košice-Šaca sa uskutočnil 2. ročník medzinárodného sympózia Kardiocentra AGEL Košice-Šaca (KCE), ktoré bolo venované problematike diagnostiky a liečby srdcovo-cievnych ochorení. Podujatie otvoril generálny riaditeľ a predseda predstavenstva Prof. MUDr. František Sabol PhD., MPH., MBA. Zúčastnených pozdravil aj jediný akcionár spoločnosti AGEL Ing. Tomáš Chrenek Ph.D., a s krátkym príhovorom vystúpil aj dekan Lekárskej fakulty **UPJŠ** Prof. MUDr. Peter Jarčuška PhD. a Doc. MUDr. Andrea Kalavská, PhD., MHA, medicínska riaditeľka AGEL SK. S prvou prednáškou vystúpil Prof. František Sabol.

V prehľadnej rekapitulácii oboznámil prítomných, kam sa Kardiocentrum AGEL Košice-Šaca za posledný rok posunulo, prezentoval nárast počtu výkonov vo všetkých odbornostiach ako aj typoch medicínskych služieb, ktoré sú v KCE realizované. Spomenul unikátne metodiky, ktoré v Kardiocentre zaviedli, svetové a slovenské prvenstvá, ktoré sa špecialistom z KCE podarilo dosiahnuť, víťazstvá v anketách spokojnosti pacientov ako aj výsledky úzkej spolupráce s Lekárskou fakultou **UPJŠ** v Košiciach. Na záver prezentácie predstavil aj plány, ktoré majú v Kardiocetra AGEL Košice-Šaca na najbližšie obdobie. Prezentované výsledky zaznamenali v auditóriu mimoriadne pozitívny ohlas a boli aj bohato komentované v rámci kuloárnych diskusií.

Program sympózia bol rozdelený do štyroch hlavných blokov. V odbornom programe vystúpili v rámci jednotlivých blokov odborníci, ktorí reprezentujú v svojich odboroch úplnú špičku a to nie len na úrovni domácej ale aj v zahraničí. Prvý blok chirurgických disciplín bol venovaný aktuálnym témam z oblasti srdcovej a cievej chirurgie. Prezentácie boli zamerané na aktuálne témy srdcovej chirurgie akými sú robotická kardiochirurgia, rekonštrukčná chirurgia aortálnej chlopne a problematika podporných obehov srdca. Experti z oblasti cievej chirurgie sa venovali chirurgickej liečbe ischémie dolných končatín, ochoreniam krčných tepien. Chirurgický blok ukončila prednáška na tému liečby aortálnych aneuryziem.

Súčasťou bloku bol aj živý prenos z roboticky asistovanej revaskularizácie srdca. Robotickú kardiochirurgiu vykonávajú v Kardiocentre AGEL Košice Šaca ako jediní na Slovensku. Prenos moderoval a komentoval primár robotickej a mini-invazívnej kardiochirurgie KCE MUDr. Štepán Černý CSc., MBA Po prvom, chirurgickom bloku, nasledovala vyžiadaná prednáška kolegov z Centre Cardio Thoracique de Monaco o vplyve technológie fotónového CT na zmeny v manažmente kardiologických pacientov. Pracovisko v Monacu patrí k najprestížnejším súkromným kardiovaskulárnym centráam v Európe a v oblasti aplikácie fotónového CT sú jednoznačným svetovým lídrom. Prezentácia vyvolala zaslúžený ohlas a partnerstvo KCE a Centre Cardio Thoracique de Monaco je nepochybne dobrou správou pre slovenských pacientov ako aj odbornú verejnosť. Prednášky v druhom bloku boli venované aktuálnym problémom modernej intervenčnej kardiológie a arytmológie. Neustále sa rozširujúce terapeutické možnosti intervenčnej liečby ochorení srdca potvrdili aj prezentácie o intervenčnom uzávere neuzatvoreného medzi-predsieňového septa a prezentácia o možnostiach intervencie na pravostranných chlopniach. Prednášky z oblasti arytmológie boli venované možnostiam intervenčnej liečby fibrilácie predsiení a princípom, na ktorých je založená, v súčasnosti preferovaná metodika fyziologickej stimulácie prevodového systému.

Blok prednášok venovaný intervenciám bol doplnený o mimoriadne aktuálnu prezentáciu, ktorá bola venovaná telemedicíne a možnostiam jej uplatnenia v kardiológii. Súčasťou bloku bol aj komentovaný priamy prenos z intervenčnej sály, na ktorej bola realizovaná unikátna intervencia na trikuspidálnej chlopni tzv. metódou "tricvalve". Intervenční kardiológovia v Kardiocentrum AGEL Košice - Šaca ju vykonávajú ako jediní na Slovensku. Tretí prednáškový blok bol venovaný prezentáciám členov vedeckej rady spoločnosti AGEL. Prehľadové prednášky boli venované liečbe uzáveru krčnej tepny, asociácii ochorení pečene s úmrtnosťou na srdcovo-cievne ochorenia a v posledná prednáška bloku bola venovaná budúcnosti vakcinácie. Štvrtý, záverečný blok bol venovaný problematike endovaskulárnej liečby cievnych ochorení, zástupca CINRE predstavil prehľadnou formou výsledky a úspechy, ktoré špecialisti v CINRE na poli kardiovaskulárnej medicíny za obdobie posledných rokov dosiahli. Záverečné prednášky sympózia boli venované problematike kardio-anestézie a metodikám na zlepšenie akútnej diagnostiky v intenzívnej medicíne ako aj moderným metodikám farmakologickej liečby, ktoré sa už štandardne využívajú v modernej kardiovaskulárnej intenzívnej liečbe. Súčasťou bloku bol aj živý prenos z arytmologickej sály.

Účastníci mali možnosť vidieť v priamom prenose ablačnú liečbu fibrilácie predsiení aktuálne najmodernejším spôsobom, tzv. abláciu pomocou pulzného poľa. Zavedenie tejto metodiky do praxe výrazným spôsobom zvýšilo bezpečnosť výkonu a zlepšilo výsledky liečby fibrilácie predsiení. Intervenční arytmológovia z KCE boli jednými z prvých na Slovensku, ktorí túto metodiku do rutínnej praxe zaviedli. Odbornú časť 2. medzinárodného sympózia uzavrela záverečným slovom Doc. MUDr. Silvia Mišíková PhD., MPH, hlavný kardiológ spoločnosti AGEL SK, ktorá sa poďakovala všetkým prednášajúcim za mimoriadne kvalitné prezentácie, účastníkom sympózia za účasť a všetkým, ktorí sa na príprave sympózia zúčastnili za profesionálnu prípravu podujatia.

Kardiocentrum AGEL

Autor: PR článok