



Rektorát UPJŠ	4
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	5
Agentúrne spravodajstvo, TASR, 9. 9. 2021, 13:33	
Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna	6
Tlač, Nový Čas - Východ, 10. 9. 2021	
Supermoderné centrum virtuálnej medicíny v Košiciach: Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna	7
Online, cas.sk, 10. 9. 2021, 4:00	
Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	8
Online, hlavnespravy.sk, 9. 9. 2021, 14:07	
Na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika otvorili nové centrum na výučbu	9
Online, teraz.sk, 9. 9. 2021, 13:52	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	10
Online, tasr.sk, 9. 9. 2021, 13:33	
Na lekárskej fakulte v Košiciach spustili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	11
Online, kosiceonline.sk, 9. 9. 2021, 17:05	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	12
Online, lekari.sk, 9. 9. 2021, 14:52	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	13
Online, lekarne.sk, 9. 9. 2021, 15:12	
Na Lekárskej fakulte UPJŠ otvorili moderné simulátorové centrum za 2,8 milióna	14
Online, slovenskyreporter.sk, 9. 9. 2021, 15:26	
Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach	15
Košice: Simulátor pre medikov	16
Televízia, Noviny TV JOJ, 9. 9. 2021, 20:01	
Najväčšie simulátorové centrum	17
Televízia, Správy RTVS, 9. 9. 2021, 19:47	
Prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra	18
Agentúrne spravodajstvo, TASR, 9. 9. 2021, 6:30	
Aktualizovaný prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra	24
Agentúrne spravodajstvo, TASR, 9. 9. 2021, 9:27	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	30
Agentúrne spravodajstvo, TASR, 9. 9. 2021, 13:33	
SAV a Prírodovedecká fakulta UK podporujú novelu zákona o ochrane prírody	31
Agentúrne spravodajstvo, TASR, 9. 9. 2021, 14:54	
Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna	32
Tlač, Nový Čas - Východ, 10. 9. 2021	
ANTIOXIDANTY v koreninách	33
Tlač, Bedeker zdravia, 9. 9. 2021	
Supermoderné centrum virtuálnej medicíny v Košiciach: Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna	35



Online, cas.sk, 10. 9. 2021, 4:00

Strata lesov v národných parkoch je kritická, upozorňujú vedci	36
Online, domov.sme.sk, 9. 9. 2021, 17:48	
Strata lesov v národných parkoch je podľa vedcov kritická, TANAP prišiel za 16 rokov o takmer tretinu	37
Online, webnoviny.sk, 9. 9. 2021, 17:07	
Na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika otvorili nové centrum na výučbu	38
Online, teraz.sk, 9. 9. 2021, 13:52	
SAV a Prírodovedecká fakulta UK podporujú novelu o ochrane prírody	39
Online, teraz.sk, 9. 9. 2021, 15:16	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	40
Online, tasr.sk, 9. 9. 2021, 13:33	
Novela zákona o ochrane prírody chráni naše prírodné bohatstvo	41
Online, sav.sk, 9. 9. 2021, 15:52	
Na lekárskej fakulte v Košiciach spustili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	42
Online, kosiceonline.sk, 9. 9. 2021, 17:05	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	43
Online, lekari.sk, 9. 9. 2021, 14:52	
Fyzikálna terapia pomáha pri liečbe Covid-19 aj pri odstraňovaní postcovidového syndrómu	44
Online, mediweb.hnonline.sk, 9. 9. 2021, 9:31	
Medici v Košiciach môžu trénovať v unikátnom centre simulátorovej a virtuálnej medicíny	46
Online, mediweb.hnonline.sk, 9. 9. 2021, 16:46	
Strata lesov v národných parkoch je kritická, za 16 rokov prišiel TANAP o takmer tretinu lesov, upozorňujú vedci	48
Online, eurospekt.sk, 9. 9. 2021, 16:50	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	49
Online, lekarne.sk, 9. 9. 2021, 15:12	
Na Lekárskej fakulte UPJŠ otvorili moderné simulátorové centrum za 2,8 milióna	50
Online, slovenskyreporter.sk, 9. 9. 2021, 15:26	
Prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra	51
Online, veci-verejne.sk, 9. 9. 2021, 8:53	
Fakulty a ústavy UPJŠ	57
Košice: Simulátor pre medikov	58
Televízia, Noviny TV JOJ, 9. 9. 2021, 20:01	
Najväčšie simulátorové centrum	59
Televízia, Správy RTVS, 9. 9. 2021, 19:47	
Prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra	60
Agentúrne spravodajstvo, TASR, 9. 9. 2021, 6:30	
Aktualizovaný prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra	66
Agentúrne spravodajstvo, TASR, 9. 9. 2021, 9:27	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	72
Agentúrne spravodajstvo, TASR, 9. 9. 2021, 13:33	
Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna	73
Tlač, Nový Čas - Východ, 10. 9. 2021	
Supermoderné centrum virtuálnej medicíny v Košiciach: Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna	74



Online, cas.sk, 10. 9. 2021, 4:00

Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	75
Online, hlavnespravy.sk, 9. 9. 2021, 14:07	
Na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika otvorili nové centrum na výučbu	76
Online, teraz.sk, 9. 9. 2021, 13:52	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	77
Online, tasr.sk, 9. 9. 2021, 13:33	
Na lekárskej fakulte v Košiciach spustili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	78
Online, kosiceonline.sk, 9. 9. 2021, 17:05	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	79
Online, lekari.sk, 9. 9. 2021, 14:52	
Fyzikálna terapia pomáha pri liečbe Covid-19 aj pri odstraňovaní postcovidového syndrómu	80
Online, mediweb.hnonline.sk, 9. 9. 2021, 9:31	
Medici v Košiciach môžu trénovať v unikátnom centre simulátorovej a virtuálnej medicíny	82
Online, mediweb.hnonline.sk, 9. 9. 2021, 16:46	
Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur	84
Online, lekarne.sk, 9. 9. 2021, 15:12	
Na Lekárskej fakulte UPJŠ otvorili moderné simulátorové centrum za 2,8 milióna	85
Online, slovenskyreporter.sk, 9. 9. 2021, 15:26	
Prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra	86
Online, veci-verejne.sk, 9. 9. 2021, 8:53	



Rektorát UPJŠ



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [🔗](#)

📅 9. 9. 2021, 13:33, Zdroj: **TASR**, Vydavateľ: **Tlačová agentúra Slovenskej republiky**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Rektorát UPJŠ**, Kľúčové slová: **Pavol Sovák**

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientským simulátorom.

Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor UPJŠ **Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

UPOZORNENIE: TASR ponúka k správe zvukový záznam a foto.

hol lem

Autor: HOL



Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna [✉](#)

10. 9. 2021, Zdroj: **Nový Čas - Východ**, Strany: 8, 9, Vydavateľ: **Nový čas, a.s.**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Rektorát UPJŠ**, Kľúčové slová: **Pavol Sovák, Rektor univerzity Pavla Jozefa Šafárika**. Ďalšie zdroje: **Nový Čas - Bratislava, Nový Čas - Stred, Nový Čas - Západ**

Vytlačených: 120 000 ks GRP: 10,67 OTS: 0,11 AVE: 8476 Eur

V Košiciach otvorili najväčšie a najmodernejšie centrum virtuálnej medicíny na Slovensku

KOŠICE - Môžu sa tešiť na nový rozmer výučby. Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach uviedla do prevádzky najväčšie a najmodernejšie Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny na Slovensku pre potreby pregraduálnej aj postgraduálnej výučby za 2,8 milióna eur. Študenti medicíny si prostredníctvom modernej virtuálnej technológie budú môcť v reálnych simuláciách vyskúšať aj nácvik rôznych úkonov a zákrokov, ku ktorým by sa počas praxe dostali len vzácnne, alebo vôbec.

Ako uviedol **rektor Univerzity Pavla Jozefa Šafárika** v Košiciach **Pavol Sovák**, Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) prináša novú éru interaktívnej výučby lekárskeho i nelekárskeho odborov a výrazne zvýši štandard výučby. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. „Využitie kvalitného materiálneho vybavenia ide ruka v ruku so svedomitou výučbou zabezpečenou našimi pedagógmi,“ uviedol rektor. Dodal, že simulátory na Lekárskej fakulte UPJŠ v Košiciach pomáhajú pri výučbe už dlhšiu dobu, no doteraz sa používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách, napríklad na Ústave ošetrovateľstva, I. klinike anestéziológie a intenzívnej medicíny či Gynekologicko-pôrodnickej klinike.

Simulátory sa fakulte podarilo zakúpiť ešte na jar tohto roka a na prelome mája a júna sa uskutočnilo úvodné školenie personálu pod vedením doktora Lukasa Drabauera, MBA, zo simulátorového centra v rakúskom Linzi, ktorý sa spolupodieľa na koordinácii činnosti vyše 140 simulátorových centier po svete. Vedúci CSVM Jakub Jánošík priblížil, že študentom začne centrum oficiálne slúžiť na začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra: „Prvé ohlasy sme mohli zaznamenať už v auguste.

Niektorí dobrovoľníci totiž mali možnosť zúčastniť sa školenia praktických nácvikov špecifickej práce so simulátormi a tvorby konkrétnych scenárov a výučbových hodín, pričom boli prácou so simulátormi veľmi unesení.“

Body interact - multimedialny stol:

- obsahuje reálne prípady pacientov, ktoré študent a lekár prechádzajú, ako keby pacienta v reálnom priestore a čase liečili

Leonard Labanič (21), 3. ročník odbor Všeobecné lekárstvo

- Pacient príde s nejakými príznakmi k doktorovi a my tu vieme nasimulovať jeho vyšetrenie.

Oddelenie ošetrovateľstva figurína Susie: slúži na simuláciu zavedenia injekcií, intubácie, študent dokáže na figuríne nahmatať pulz, alebo vyskúšať si meranie oxymetrom. Barbora Macháčová (23) (vpravo), 5. ročník, odbor Všeobecné lekárstvo

- Je to výborná príležitosť, pretože to nie je živý pacient, vieme si dopredu natréňovať úkony, pozrieť si stavy pacientov a následne ich aplikovať v praxi. Odpadá tam ten stres, že ublížim človeku.

Autor: Autor: sk | Foto: autor



Supermoderné centrum virtuálnej medicíny v Košiciach: Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna [↗](#)

📅 10. 9. 2021, 4:00, Zdroj: [cas.sk](#) [↗](#), Vydavateľ: **Nový čas, a.s.**, Autor: **sk**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Rektorát UPJŠ**, Kľúčové slová: **Pavol Sovák, Rektor univerzity Pavla Jozefa Šafárika**

Užívateľov za deň: **514.7 tis.** GRP: **11,44** OTS: **0,11** AVE: **1773 Eur**

Oddelenie ošetrovateľstva

Môžu sa tešiť na nový rozmer výučby.

Fotogaléria

5

fotiek v galérii

Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach uviedla do prevádzky najväčšie a najmodernejšie Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny na Slovensku pre potreby pregraduálnej aj postgraduálnej výučby za 2,8 milióna eur. Študenti medicíny si prostredníctvom modernej virtuálnej technológie budú môcť v reálnych simuláciách vyskúšať aj nácvik rôznych úkonov a zákrokov, ku ktorým by sa počas praxe dostali len vzácnne, alebo vôbec.

Ako uviedol **rektor Univerzity Pavla Jozefa Šafárika** v Košiciach **Pavol Sovák**, Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) prináša novú éru interaktívnej výučby lekárskeho i nelekárskeho odboru a výrazne zvýši štandard výučby. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku.

„Využitie kvalitného materiálneho vybavenia ide ruka v ruku so svedomitou výučbou zabezpečenou našimi pedagógmi,“ uviedol rektor. Dodal, že simulátory na Lekárskej fakulte UPJŠ v Košiciach pomáhajú pri výučbe už dlhšiu dobu, no doteraz sa používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách, napríklad na Ústave ošetrovateľstva, I. klinike anestéziológie a intenzívnej medicíny či Gynekologicko-pôrodníckej klinike.

Simulátory sa fakulte podarilo zakúpiť ešte na jar tohto roka a na prelome mája a júna sa uskutočnilo úvodné školenie personálu pod vedením doktora Lukasa Drabauera, MBA, zo simulátorového centra v rakúskom Linzi, ktorý sa spolupodieľa na koordinácii činnosti vyše 140 simulátorových centier po svete.

pokračovanie

◀ 1 2 ▶

Autor: sk



Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

9. 9. 2021, 14:07, Zdroj: hlavnespravy.sk, Sentiment: Pozitívny, Téma: Rektorát UPJŠ, Kľúčové slová: Pavol Sovák
Užívateľov za deň: 135.1 tis. GRP: 3,00 OTS: 0,03 AVE: 1128 Eur

Košice 9. septembra 2021 (TASR/HSP/Foto:Facebook/Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Lekárska fakulta)

Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov

Na snímke lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach

Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta.

„Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol.

Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri živote ohrozujúcich stavoch pacientov.

CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur.

„Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúca je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasne by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor UPJŠ **Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

Pošlite nám tip

Autor: Heureka Evolution



Na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika otvorili nové centrum na výučbu [↗](#)

📅 9. 9. 2021, 13:52, Zdroj: [teraz.sk](#) [↗](#), Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Rektorát UPJŠ, Kľúčové slová: Pavol Sovák, Rektor univerzity Pavla Jozefa Šafárika

Užívateľov za deň: 26.4 tis. GRP: 0,59 OTS: 0,01 AVE: 721 Eur

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, archívne foto. Foto: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, archívne foto.

Vybudovanie centra ocenil **rektor Univerzity Pavla Jozefa Šafárika Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatriktívňuje výučbu pre študentov.

Autor TASR

dnes 13:52

Košice 9. septembra (TASR) – Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta.

„Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatriktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur.

„Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch.

„Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor UPJŠ **Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatriktívňuje výučbu pre študentov.

Prečítajte si aj:

Autor: TASR



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [↗](#)

📅 9. 9. 2021, 13:33. Zdroj: [tasr.sk](#) [↗](#), Vydavateľ: Tlačová agentúra Slovenskej republiky, Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Rektorát UPJŠ, Kľúčové slová: Pavol Sovák

Užívateľov za deň: 7.2 tis. GRP: 0,16 OTS: 0,00 AVE: 376 Eur

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov. Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnou formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov. CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom. Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla. Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška. Vybudovanie centra ocenil rektor UPJŠ **Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov. UPOZORNENIE: TASR ponúka k správe zvukový záznam a foto. hol lem

Autor: TASR



Na lekárskej fakulte v Košiciach spustili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [📄](#)

📅 9. 9. 2021, 17:05. Zdroj: kosiceonline.sk [📄](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Rektorát UPJŠ, Kľúčové slová: Pavol Sovák

Užívateľov za deň: 3.2 tis. GRP: 0,07 OTS: 0,00 AVE: 321 Eur

KOŠICE ONLINE , Včera | 16:35

Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur, univerzita ho financovala prevažne z vlastných zdrojov.

Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov / CSVM

Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ) v Košiciach. „Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov,“ informovali zástupcovia lekárskej fakulty. Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta.

„Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol dekan. Študenti tak majú možnosť naučiť sa súpravné postupovať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Lekárska fakulta získala takmer 200-tisíc eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory / CSVM

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97-tisíc eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu.

Okrem toho získala fakulta takmer 200-tisíc eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasne by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor UPJŠ **Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

Zdroj: TASR



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [🔗](#)

📅 9. 9. 2021, 14:52, Zdroj: [lekari.sk](#) [🔗](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Rektorát UPJŠ, Kľúčové slová: Pavol Sovák

Užívateľov za deň: 3 tis. GRP: 0,07 OTS: 0,00 AVE: 258 Eur

Denné správy

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov. Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnou formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov. CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom. Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla. Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška. Vybudovanie centra ocenil rektor UPJŠ **Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

Štítky :

Autor: Lekari.sk



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [🔗](#)

📅 9. 9. 2021, 15:12, Zdroj: [lekarna.sk](#) [🔗](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Rektorát UPJŠ, Kľúčové slová: Pavol Sovák

Užívateľov za deň: 116 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 54 Eur

Čítané 18x

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov. Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnou formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov. CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom. Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla. Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška. Vybudovanie centra ocenil rektor UPJŠ **Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

Štítky :



Na Lekárskej fakulte UPJŠ otvorili moderné simulátorové centrum za 2,8 milióna [🔗](#)

📅 9. 9. 2021, 15:26, Zdroj: [slovenskyreporter.sk](#) [🔗](#), Autor: Boris Macko, Sentiment: Pozitívny, Téma: Rektorát UPJŠ, Kľúčové slová: Pavol Sovák

Užívateľov za deň: 9 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 28 Eur

111

2 Minút čítania

FOTO TASR – Marián Holubčík

KOŠICE – Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVm) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Vďaka centru dobiehame svet

Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol dekan. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov. CSVm momentálne disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Už nebudú zaťažovať pacientov

Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triade SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty a rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ upresnila Halánová.

Za vlastné aj vďaka zahraničným študentom

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVm išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor UPJŠ **Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

TASR, BM

Autor: Boris Macko



Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach



Košice: Simulátor pre medikov [↗](#)

📺 9. 9. 2021, 20:01, Relácia: **Noviny TV JOJ**, Stanica: **JOJ**, Vydavateľ: **Slovenská produkčná, a.s.**, Sentiment: **Negatívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**
GRP: 4,98 OTS: 0,05 AVE: 30624 Eur

Ján Mečiar, moderátor:

Na košickej lekárskej fakulte sprevádzkovali unikátne simulátorové stredisko pre budúcich medikov. Za necelé 3 milióny eur z vlastných zdrojov budú mať k dispozícii 30 interaktívnych pomôcok s najnovšími technológiami a virtuálnou realitou. Medici si budú môcť vyskúšať postupy a zákroky tak, ako keby išlo o skutočného človeka. Týmto procesom výuky by mali prechádzať všetci budúci lekári.

prof. MUDr. Daniel Pella, dekan Lekárskej fakulty **UPJŠ** v Košiciach:

Počas prvých štyroch, možno až piatich, rokov štúdia by mali byť viac využívané simulátory, aby tí študenti získali praktické návyky a v šiestom roku štúdia - ten by mal byť zase výlučne praktický, aby študenti sa dokázali už na základe toho, čo sa naučili v simulátorovom centre nepoškodiť pacienta, ale naopak, aby prišli lepšie pripravení do praxe.



Najväčšie simulátorové centrum [🔗](#)

📅 9. 9. 2021, 19:47, Relácia: **Správy RTVS**, Stanica: RTVS, Vydavateľ: **Rozhlas a televízia Slovenska**, Sentiment: **Negatívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**
GRP: 3,03 OTS: 0,03 AVE: 13399 Eur

Viliam Stankay, moderátor:

Na Košickej lekárskej fakulte otvorili najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Počas leta sa na ňom vzdelávali samotní vyučujúci lekári a teraz bude slúžiť hlavne medikom. Ambíciou je centrum ešte zväčšiť.

Katarína Jarembínska, redaktorka RTVS:

Medici sa s reálnymi pacientmi stretávajú čoraz menej, tak pre epidémiu ako aj preto, že pacienti chcú často pri vyšetrení skúseného lekára a nie študenta.

Barbora Macháčová, medička 5. ročníka všeobecného lekárstva LF **UPJŠ**:

Hlavne simulátoru neublížite, pacient je stále živý človek čiže je to nebezpečnejšie, je to super keď si to môžeme nacvičiť tuná a následne potom to aplikovať na pacientoch.

Leonard Labanič, medik 3. ročníka všeobecného lekárstva LF **UPJŠ**:

Pacient príde s nejakými problémami ku doktorovi a stimuluje to samotné ambulantné vyšetrenie alebo lekársky či sesterský príjem pacienta do nemocnice na oddelenie.

Katarína Jarembínska, redaktorka RTVS:

V západnej Európe sú takéto centrá bežné.

Pavol Jarčuška, prorektor pre rozvoj a európsku problematiku LF **UPJŠ**:

Štúdium všeobecného lekárstva pozostáva z minimálne 5500 hodín kontaktnej výučby a v súčasnosti je čím ďalej tým ťažšie realizovať túto výučbu nie len kvôli epidemiologickej situácii, ale aj kvôli iným faktorom u pacienta, ktorý je hospitalizovaný v nemocnici alebo je na ambulancii.

Katarína Jarembínska, redaktorka RTVS:

Medici vďaka navýšenej výučbe pri virtuálnych pacientoch budú na lekársku prax lepšie pripravení.

Peter Jarčuška, prodekan pre vedeckovýskumnú činnosť LF **UPJŠ**:

Dajú sa namodelovať určité kritické situácie v medicíne, kde keď neurobíte určité kroky do dajme tomu 20 minút tak pacient zomrie. Tieto situácie nie sú tak bežné v medicíne aby každý lekár vedel v priebehu 3 až 5 rokov.

Daniel Pella, dekan Lekárskej fakulty **UPJŠ** v Košiciach:

Pacient príde do nemocnice v prvom rade sa liečiť. Počas prvých 4 možno až 5 rokov štúdia by mali byť viac využívané simulátory aby tí študenti získali praktické návyky a v šiestom roku štúdia, ten by mal byť zase výlučne praktický.

Jakub Jánošík, vedúci Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny **UPJŠ**:

Sú tu obsiahnuté všetky oblasti medicíny, lekárske, nelekárske odbory, to znamená aj ošetrovatelstvo, interná medicína, chirurgia, anesteziológia, traumatológia, intenzívna medicína a tak ďalej.

Katarína Jarembínska, redaktorka RTVS:

Medikom bude centrum sprístupnené začiatkom tohtoročného prvého semestra, teda 20. septembra. Katarína Jarembínska, RTVS.



Prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra [📅](#)

📅 9. 9. 2021, 6:30, Zdroj: **TASR**, Vydavateľ: **Tlačová agentúra Slovenskej republiky**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**

Vedúci vydania:

predpoludním: L. Bittner

popoludní: I. Matejička

Službukonajúci technik: 0905/505 721

E - mail: domred@tasr.sk, tel.: 59 21 04 58

dispecing@tasr.sk, tel.: 0905 282 190

Zasadnutie Mestského zastupiteľstva mesta Vysoké Tatry

Vysoké Tatry

Netradičný Trnavský jarmok (9. - 12. septembra)

Trnava

08.00 31. snem Združenia miest a obcí Slovenska + TK

14.00 h - tlačová konferencia o výsledkoch snemu

Senec, hotel Senec, Slnečné jazerá

Text, Video, Zvuk, Foto

08.00 Odstraňovanie nelegálnych objektov na Ružíne

Margecany, Počkaj Beach

Text, Video, Zvuk, Foto

08.30 Ústavnoprávny výbor NR SR

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 150, Námestie A. Dubčeka 1

08.45 Predseda NR SR Boris Kollár prijme predsedu Parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasa Norléna

08.45 h - príchod zástupcov médií

Bratislavský hrad, Čestné nádvorie

09.25 h - príchod predsedu Parlamentu Švédska (Riksdagu), krátky fototermin pred vlajkami, zápis do knihy hostí

Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

09.30 h - prijatie predsedom Národnej rady SR, krátky vstup médií na začiatku rokovania

Bratislavský hrad, veľká rokovacia sála

10.15 h - brífing

Bratislava, Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

Text



09.00 Workshop Fit for 55 a slovenská energetika

Podujatie organizuje Slovenský plynárenský a naftový zväz a poslanec Európskeho parlamentu Robert Hajšel.

Bratislava, SPP, kongresová sála Dunaj, Mlynské nivy 44/c

Text

09.00 TK spoločnosti Unilabs Slovensko

Téma: Veľká štúdia a prieskum o očkovaní: tvorba protilátok, vedľajšie účinky i obavy ľudí

Bratislava, hotel Bratislava, Seberíniho ulica

Text

09.45 Brífing Lekárskej fakulty **UPJŠ** v Košiciach - otvorenie centra

Téma: Slávnostné otvorenie Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny Lekárskej fakulty **UPJŠ**

Košice, **UPJŠ** LF, seminárna miestnosť, 2. poschodie, pri posluchárňach nad aulou LF, Trieda SNP 1

10.30 h - Slávnostné uvedenie CSVN do prevádzky

Košice, **UPJŠ** LF, III. sekcia, 3. poschodie, vedľa dekanátu

Text, Zvuk

10.00 TK pri príležitosti otvorenia stavby Elektrická stanica Borský Svätý Jur

Za účasti podpredsedu vlády a ministra hospodárstva SR Richarda Sulíka.

Borský Svätý Jur, elektrická stanica, stavenisko (48.626694 17.068472)

Text, Zvuk, Foto

10.00 Rokovanie Rady Rozhlasu a televízie Slovenska

Bratislava, Slovenský rozhlas, zasadačka GR RTVS, 6. poschodie, Mýtna 1

10.00 Osádzanie Kameňov zmiznutých (Stolpersteine) a TK OZ Antikomplex.sk pri príležitosti 10. výročia osádzania kameňov

Kamene pripomínajú a ctia pamiatky obetí holokaustu a nacistického režimu.

10.00 - TK a polozenie Kameňa zmiznutých pre Emila Pásztorá, Kúpeľná 3

10.30 - osádzanie kameňov pre Jozefa a Lea Frankla, Panská 6

10.45 - TK

Bratislava, Baudelaire bar, Panská 6

Foto

10.00 Celoslovenská spomienková tryzna Nezabudnutí susedia

10.00 h - rozozvučanie sirén a zvonov

10.01 h - minúta ticha

10.02 h - príhovor preživšieho, profesora MUDr. Pavla Traubnera

10.10 h - príhovor generálneho biskupa ECAV na Slovensku Ivana Eľka, čítanie mien obetí holokaustu, zapálenie sviečok, polozenie kamienkov, čítanie mien záchrancov, modlitba za zomretých - Kadiš

Martin, Židovský cintorín, pred Domom smútku, Sklabinská 3



10.00 Infoseminár k výzve Terra Incognita

Informácie spojené s predkladaním žiadostí a požiadavky, ktoré treba pri príprave projektu splniť. Podujatie organizuje Krajská organizácia pre cestovný ruch Košice Región Turizmus.

Michalovce

10.00 Brífing podpredsedu NR SR Gábor Grendela a predsedu správnej rady Ústavu pamäti národa Jána Pálffyho

Téma: Podujatia organizované Národnou radou SR pri príležitosti 80. výročia prijatia tzv. Židovského kódexu vtedajším slovenským parlamentom. Jedným z podujatí bude otvorenie výstavy vo foyeri NR SR (9. septembra).

Bratislava, NR SR, foyer, Námestie A. Dubčeka 1

10.00 TK Odborového združenia KOVO

Téma: Pripravované verejné protestné aktivity OZ KOVO

Bratislava, centrála združenia, Miletičova 24

Text, Zvuk

10.00 Prezidentke SR Zuzane Čaputovej odovzdajú poverovacie

listiny:

10.00 h - Nástupná audiencia veľvyslanca Vietnamu

10.45 h - Nástupná audiencia veľvyslanca Írska

11.30 h - Nástupná audiencia veľvyslankyne Holandska

12.15 h - Nástupná audiencia veľvyslankyne Španielska

-odovzdanie poverovacích listín prezidentke SR

Bratislava, Prezidentský palác

10.40 Predseda vlády SR Eduard Heger sa stretne s predsedom parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasom Norlénom

Bratislava, Úrad vlády SR, Námestie slobody 1, vstup médií na Úrad vlády SR je cez hlavný vchod z Námestia slobody

11.00 Výbor NR SR pre verejnú správu a regionálny rozvoj

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 147a, Námestie A. Dubčeka 1

11.00 TK poslanca Národnej rady SR za hnutie OĽANO Györgyho Gyimesiho

Téma: Posilňujeme práva národnostných komunít

Bratislava, foyer NR SR, Námestie A. Dubčeka 1

11.00 TK ministra vnútra SR Romana Mikulca

Téma: Vedenie Policajného zboru po odchode Petra Kovaříka.

Bratislava, MV SR, Pribinova 2

Text, Zvuk

11.00 Úrad pre dohľad nad výkonom auditu - Sľub auditorov

Program:

11.00 h - otvorenie a príhovor generálnej riaditeľky Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Kataríny Kaszasovej



11.05 h - príhovor predsedu Skúšobnej komisie Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Petra Mestického

11.10 h - Sľub v mene nových členov

11.15 h - Skladanie sľubu predsedníčke Rady Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Tatiane Dubinovej a odovzdávanie osvedčení o spôsobilosti na výkon štatutárneho auditu, odovzdávanie licencií

11.25 h - Príhovor prezidenta Slovenskej komory audítorov Milana Mozoláka

11.30 h - Príhovor predsedníčky Rady Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Tatiány Dubinovej

Bratislava, hotel Devín, Riečna 4

13.00 Zasadnutie Mestského zastupiteľstva mesta Kysucké Nové Mesto

Kysucké Nové Mesto, mestský úrad, veľká zasadačka, 1. poschodie, Námestie slobody 27

13.00 Medzinárodná konferencia Priemysel na odchode?

Téma: Vplyv rastúcich cien elektrickej energie na priemysel; Prístupy ku kompenzácii nepriamych nákladov rastúcej ceny povoleniek CO₂; Budúcnosť kompenzácií nepriamych nákladov povoleniek vo vzťahu k návrhu uhlíkového cla.

Podpredseda vlády a minister hospodárstva SR Richard Sulík vystúpi v paneli o 15.00 h.

Bratislava, hotel Radisson Blu Carlton, Hviezdoslavovo námestie 3

Text

13.00 Slovenská asociácia cystickej fibrózy odovzdá Centru CF dva prístroje na diagnostiku a monitoring liečby cystickej fibrózy

Košice, UNLP, Centrum CF pre dospelých, Rastislavova ulica

Text, Foto

13.00 Podujatie Ministerstva dopravy a výstavby SR "Kam na vysokú školu - Študuj dopravu"

Vrútky, parkovisko pri železničnej stanici

Text

13.00 Pamätný deň obetí holokaustu a rasového násillia

13.00 h - kladenie vencov, za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera, ktorý vystúpi s príhovorom

Bratislava, Rybné námestie

16.00 h - kladenie vencov, za účasti prezidentky SR Zuzany Čaputovej, ktorá vystúpi s príhovorom

17.00 h - koncert Bruno Walter Chamber Orchestra

18.00 h - otvorenie výstavy malieb Felixa Nussbauma

Sereď, Múzeum holokaustu

Text, Zvuk

13.00 Minister dopravy a výstavby SR Andrej Doležal bude diskutovať s generálnym riaditeľom Štátneho fondu rozvoja bývania Tomášom Lamprechtom o aktuálnych témach a rozvoji v oblasti nájomného bývania a bytovej politiky. Hovoríť budú taktiež o plánovanom EXPO v Dubaji, či o vysokorýchlostnej železničnej trati V4.

Link na livestream / FB udalosť: <https://fb.me/e/3SBRNDXza>

Text

14.00 TK o výsledkoch prieskumu "Ako Slováci nakladajú s cigaretovými ohorkami?"



a uvedenie informačnej kampane, ktorá má edukovať dospelú verejnosť o správnom nakladaní s týmto odpadom

Bratislava, kaviareň Adriana, budova Rosum, Bajkalská 19B

14.00 Spomienková slávnosť Martina Benku spojená s udeľovaním Ceny Martina Benku za roky 2019 a 2020

pri príležitosti 133. výročia narodenia umelca

Martin, Slovenské národné múzeum, Etnografické múzeum

Text

14.00 Webinár: Výsledky z prieskumu Skutočne zdravej školy o vzťahu detí základných a stredných škôl

k zdravému životnému štýlu a stravovaniu

Registrácia na: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSetaTmsonplpoTByap4YPHyr5APpJVfXyIVQZ_2CfHBaGHPyg/viewform

14.00 39. schôdza Národnej rady SR

Poslanci na schôdzi žiadajú prerokovať: Návrh skupiny poslancov Národnej rady SR na

vysslovenie nedôvery členovi vlády SR Romanovi Mikulcovi, poverenému riadením Ministerstva vnútra SR (tlač 674).

Bratislava, rokovacia sála NR SR, Námestie A. Dubčeka 1

Text, Zvuk

14.00 Brífing Slovenskej akadémie vied a Prírodovedeckej fakulty UK

Téma: Akademické inštitúcie podporujú reformu národných parkov

Bratislava, Úrad SAV, zasadačka č. 119, prízemie, Štefánikova 49

Text, Zvuk

15.00 TK divadla Nová scéna

Téma: Premiéra pôvodného slovenského muzikálu Jánošík (16. a 17. septembra). Na TK budú informovať tvorcovia muzikálu.

Bratislava, divadlo, Štúdio Olympia, vchod z Kollárovhovho námestia

Text, Zvuk

15.30 Celoslovenské stretnutie vidieka - zhromaždenie na podporu vidieka a vidieckeho obyvateľstva

Organizuje Slovenská lesnícka komora.

Banská Bystrica, pri Pamätníku SNP

Text, Zvuk

16.00 TK galérie Átrium

Téma: Otvorenie výstavy 15 rokov galérie Átrium a prezentácia jubilejného katalógu. Na TK sa zúčastnia aj kurátori výstavy Peter Popelka a Laco Cuper.

Prešov, galéria Átrium, Floriánova 4

18.00 HlbokáOnline na tému 11. september 2001 a jeho dopady na zahraničnú politiku

Verejná online diskusia o zahraničnej politike, cieľom ktorej bude pripomenúť si udalosti 11. septembra a spôsob, akým zmenili zahraničnú politiku

Verejnosť môže klásť svoje otázky prostredníctvom aplikácie platformy Sli.do - <https://app.sli.do/event/q8ckqqls>.



Online diskusia bude vysielaná na facebookových profiloch Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí SR a Zahraničná politika sa nás týka.

Facebookovú udalosť so živým vysielaním nájdete tu: <https://www.facebook.com/events/820103351991138>.

18.30 Čítanie mien obetí holokaustu za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera

Podujatie bude aj online.

Bratislava, Mestské divadlo P. O. Hviezdoslava, Laurinská ulica

Foto

19.00 Slávnostné znovuočvorenú Strediska kultúry Vajnorská

Vystúpi Peter Nagy, The Pastels, Juraj Bača, Tamara Kramar...

Bratislava, Stredisko kultúry, Vajnorská 21

19.00 Vernisáž Amazing Planet a uvedenie novej knihy Filipa Kuliseva ZOOM 3 - Príbehy fotografií

Knihu uvedie bývalý stíhací a stíhací-bombardovací pilot, prvý kozmonaut Slovenskej republiky Ivan Bella a slovenská astrobiologička a riaditeľka simulovaných marťanských a mesačných misií na výskumnej stanici Hi-SAS v USA Michaela Musilová. Večerom bude sprevádzať Peter Sklár. Výstava potrvá do 22. septembra.

Bratislava, Bratislavský hrad, Západná terasa

Text, Zvuk

19.00 Dni európskeho kultúrneho dedičstva 2021 na Slovensku - otvárací ceremoniál v hosťujúcom meste Spišské Podhradie

Téma: Dedičstvo pre všetkých

Spišské Podhradie, pred mestským úradom, Mariánske námestie

Správy ekonomického charakteru vydá ekonomická redakcia TASR.

kh lt

Autor: LT



Aktualizovaný prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra

📅 9. 9. 2021, 9:27, Zdroj: **TASR**, Vydavateľ: **Tlačová agentúra Slovenskej republiky**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**

Vedúci vydania:

predpoludním: L. Bittner

popoludní: I. Matejička

Službukonajúci technik: 0905/505 721

E - mail: domred@tasr.sk, tel.: 59 21 04 58

dispecing@tasr.sk, tel.: 0905 282 190

Zasadnutie Mestského zastupiteľstva mesta Vysoké Tatry

Vysoké Tatry

Netradičný Trnavský jarmok (9. - 12. septembra)

Trnava

08.00 31. snem Združenia miest a obcí Slovenska + TK

14.00 h - tlačová konferencia o výsledkoch snemu

Senec, hotel Senec, Slnečné jazerá

Text, Video, Zvuk, Foto

08.00 Odstraňovanie nelegálnych objektov na Ružíne

Margecany, Počkaj Beach

Text, Video, Zvuk, Foto

08.30 Ústavnoprávny výbor NR SR

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 150, Námestie A. Dubčeka 1

08.45 Predseda NR SR Boris Kollár prijme predsedu Parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasa Norléna

08.45 h - príchod zástupcov médií

Bratislavský hrad, Čestné nádvorie

09.25 h - príchod predsedu Parlamentu Švédska (Riksdagu), krátky fototermin pred vlajkami, zápis do knihy hostí

Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

09.30 h - prijatie predsedom Národnej rady SR, krátky vstup médií na začiatku rokovania

Bratislavský hrad, veľká rokovacia sála

10.15 h - brífing

Bratislava, Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

Text, Foto



09.00 Workshop Fit for 55 a slovenská energetika

Podujatie organizuje Slovenský plynárenský a naftový zväz a poslanec Európskeho parlamentu Robert Hajšel.

Bratislava, SPP, kongresová sála Dunaj, Mlynské nivy 44/c

Text

09.00 TK spoločnosti Unilabs Slovensko

Téma: Veľká štúdia a prieskum o očkovaní: tvorba protilátok, vedľajšie účinky i obavy ľudí

Bratislava, hotel Bratislava, Seberíniho ulica

Text

09.45 Brífing Lekárskej fakulty **UPJŠ** v Košiciach - otvorenie centra

Téma: Slávnostné otvorenie Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny Lekárskej fakulty **UPJŠ**

Košice, **UPJŠ** LF, seminárna miestnosť, 2. poschodie, pri posluchárňach nad aulou LF, Trieda SNP 1

10.30 h - Slávnostné uvedenie CSVN do prevádzky

Košice, **UPJŠ** LF, III. sekcia, 3. poschodie, vedľa dekanátu

Text, Zvuk

10.00 TK pri príležitosti otvorenia stavby Elektrická stanica Borský Svätý Jur

Za účasti podpredsedu vlády a ministra hospodárstva SR Richarda Sulíka.

Borský Svätý Jur, elektrická stanica, stavenisko (48.626694 17.068472)

Text, Zvuk, Foto

10.00 Rokovanie Rady Rozhlasu a televízie Slovenska

Bratislava, Slovenský rozhlas, zasadačka GR RTVS, 6. poschodie, Mýtna 1

10.00 Osádzanie Kameňov zmiznutých (Stolpersteine) a TK OZ Antikomplex.sk pri príležitosti 10. výročia osádzania kameňov

Kamene pripomínajú a ctia pamiatky obetí holokaustu a nacistického režimu.

10.00 - TK a polozenie Kameňa zmiznutých pre Emila Pásztorá, Kúpeľná 3

10.30 - osádzanie kameňov pre Jozefa a Lea Frankla, Panská 6

10.45 - TK

Bratislava, Baudelaire bar, Panská 6

Foto

10.00 Celoslovenská spomienková tryzna Nezabudnutí susedia

10.00 h - rozozvučanie sirén a zvonov

10.01 h - minúta ticha

10.02 h - príhovor preživšieho, profesora MUDr. Pavla Traubnera

10.10 h - príhovor generálneho biskupa ECAV na Slovensku Ivana Eľka, čítanie mien obetí holokaustu, zapálenie sviečok, polozenie kamienkov, čítanie mien záchrancov, modlitba za zomretých - Kadiš

Martin, Židovský cintorín, pred Domom smútku, Sklabinská 3



10.00 Infoseminár k výzve Terra Incognita

Informácie spojené s predkladaním žiadostí a požiadavky, ktoré treba pri príprave projektu splniť. Podujatie organizuje Krajská organizácia pre cestovný ruch Košice Región Turizmus.

Michalovce

10.00 Brífing podpredsedu NR SR Gáboru Grendela a predsedu správnej rady Ústavu pamäti národa Jána Pálffyho

Téma: Podujatia organizované Národnou radou SR pri príležitosti 80. výročia prijatia tzv. Židovského kódexu vtedajším slovenským parlamentom. Jedným z podujatí bude otvorenie výstavy vo foyeri NR SR (9. septembra).

Bratislava, NR SR, foyer, Námestie A. Dubčeka 1

10.00 TK Odborového združenia KOVO

Téma: Pripravované verejné protestné aktivity OZ KOVO

Bratislava, centrála združenia, Miletičova 24

Text, Zvuk

10.00 Prezidentke SR Zuzane Čaputovej odovzdajú poverovacie

listiny:

10.00 h - Nástupná audiencia veľvyslanca Vietnamu

10.45 h - Nástupná audiencia veľvyslanca Írska

11.30 h - Nástupná audiencia veľvyslankyne Holandska

12.15 h - Nástupná audiencia veľvyslankyne Španielska

-odovzdanie poverovacích listín prezidentke SR

Bratislava, Prezidentský palác

10.40 Predseda vlády SR Eduard Heger sa stretne s predsedom parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasom Norlénom

Bratislava, Úrad vlády SR, Námestie slobody 1, vstup médií na Úrad vlády SR je cez hlavný vchod z Námestia slobody

11.00 Výbor NR SR pre verejnú správu a regionálny rozvoj

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 147a, Námestie A. Dubčeka 1

11.00 TK poslanca Národnej rady SR za hnutie OĽANO Györgyho Gyimesiho

Téma: Posilňujeme práva národnostných komunít

Bratislava, foyer NR SR, Námestie A. Dubčeka 1

11.00 TK ministra vnútra SR Romana Mikulca

Téma: Vedenie Policajného zboru po odchode Petra Kovaříka.

Bratislava, MV SR, Pribinova 2

Text, Zvuk, Foto, Video

11.00 Úrad pre dohľad nad výkonom auditu - Sľub audítorov

Program:

11.00 h - otvorenie a príhovor generálnej riaditeľky Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Kataríny Kaszasovej



11.05 h - príhovor predsedu Skúšobnej komisie Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Petra Mestického

11.10 h - Sľub v mene nových členov

11.15 h - Skladanie sľubu predsedníčke Rady Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Tatiáne Dubinovej a odovzdávanie osvedčení o spôsobilosti na výkon štatutárneho auditu, odovzdávanie licencií

11.25 h - Príhovor prezidenta Slovenskej komory audítorov Milana Mozoláka

11.30 h - Príhovor predsedníčky Rady Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Tatiány Dubinovej

Bratislava, hotel Devín, Riečna 4

13.00 Zasadnutie Mestského zastupiteľstva mesta Kysucké Nové Mesto

Kysucké Nové Mesto, mestský úrad, veľká zasadačka, 1. poschodie, Námestie slobody 27

13.00 Medzinárodná konferencia Priemysel na odchode?

Téma: Vplyv rastúcich cien elektrickej energie na priemysel; Prístupy ku kompenzácii nepriamych nákladov rastúcej ceny povoleniek CO₂; Budúcnosť kompenzácií nepriamych nákladov povoleniek vo vzťahu k návrhu uhlíkového cla.

Podpredseda vlády a minister hospodárstva SR Richard Sulík vystúpi v paneli o 15.00 h.

Bratislava, hotel Radisson Blu Carlton, Hviezdoslavovo námestie 3

Text

13.00 Slovenská asociácia cystickej fibrózy odovzdá Centru CF dva prístroje na diagnostiku a monitoring liečby cystickej fibrózy

Košice, UNLP, Centrum CF pre dospelých, Rastislavova ulica

Text, Foto

13.00 Podujatie Ministerstva dopravy a výstavby SR "Kam na vysokú školu - Študuj dopravu"

Vrútky, parkovisko pri železničnej stanici

Text

13.00 Pamätný deň obetí holokaustu a rasového násillia

13.00 h - kladenie vencov, za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera, ktorý vystúpi s príhovorom

Bratislava, Rybné námestie

Foto, Video

16.00 h - kladenie vencov, za účasti prezidentky SR Zuzany Čaputovej, ktorá vystúpi s príhovorom

17.00 h - koncert Bruno Walter Chamber Orchestra

18.00 h - otvorenie výstavy malieb Felixa Nussbauma

Sereď, Múzeum holokaustu

Text, Zvuk, Foto, Video

13.00 Minister dopravy a výstavby SR Andrej Doležal bude diskutovať s generálnym riaditeľom Štátneho fondu rozvoja bývania Tomášom Lamprechtom o aktuálnych témach a rozvoji v oblasti nájomného bývania a bytovej politiky. Hovoriť budú taktiež o plánovanom EXPO v Dubaji, či o vysokorýchlostnej železničnej trati V4.

Link na livestream / FB udalosť: <https://fb.me/e/3SBRNDXza>

Text



14.00 TK o výsledkoch prieskumu "Ako Slováci nakladajú s cigaretovými ohorkami?"

a uvedenie informačnej kampane, ktorá má edukovať dospelú verejnosť o správnom nakladaní s týmto odpadom

Bratislava, kaviareň Adriana, budova Rosum, Bajkalská 19B

14.00 Spomienková slávnosť Martina Benku spojená s udeľovaním Ceny Martina Benku za roky 2019 a 2020

pri príležitosti 133. výročia narodenia umelca

Martin, Slovenské národné múzeum, Etnografické múzeum

Text

14.00 Webinár: Výsledky z prieskumu Skutočne zdravej školy o vzťahu detí základných a stredných škôl

k zdravému životnému štýlu a stravovaniu

Registrácia na: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSetaTmsonlpoTByap4YPHyr5APpJVfXyIVQZ_2CfHBagHpyg/viewform

14.00 39. schôdza Národnej rady SR

Poslanci na schôdzi žiadajú prerokovať: Návrh skupiny poslancov Národnej rady SR na

vysslovenie nedôvery členovi vlády SR Romanovi Mikulcovi, poverenému riadením Ministerstva vnútra SR (tlač 674).

Bratislava, rokovacia sála NR SR, Námestie A. Dubčeka 1

Text, Zvuk, Foto, Video

14.00 Brífing Slovenskej akadémie vied a Prírodovedeckej fakulty UK

Téma: Akademické inštitúcie podporujú reformu národných parkov

Bratislava, Úrad SAV, zasadačka č. 119, prízemie, Štefánikova 49

Text, Zvuk

15.00 TK divadla Nová scéna

Téma: Premiéra pôvodného slovenského muzikálu Jánošík (16. a 17. septembra). Na TK budú informovať tvorcovia muzikálu.

Bratislava, divadlo, Štúdio Olympia, vchod z Kollárovhovho námestia

Text, Zvuk

15.30 Celoslovenské stretnutie vidieka - zhromaždenie na podporu vidieka a vidieckeho obyvateľstva

Organizuje Slovenská lesnícka komora.

Banská Bystrica, pri Pamätníku SNP

Text, Zvuk

16.00 TK galérie Átrium

Téma: Otvorenie výstavy 15 rokov galérie Átrium a prezentácia jubilejného katalógu. Na TK sa zúčastnia aj kurátori výstavy Peter Popelka a Laco Cuper.

Prešov, galéria Átrium, Floriánova 4

17.00 Odhalenie dvoch nových dlaždíc na Filmovom chodníku slávy

Bratislava, pred MDPOH, Laurinská ulica

Text



18.00 HlbokáOnline na tému 11. september 2001 a jeho dopady na zahraničnú politiku

Verejná online diskusia o zahraničnej politike, cieľom ktorej bude pripomenúť si udalosti 11. septembra a spôsob, akým zmenili zahraničnú politiku

Verejnosť môže klásť svoje otázky prostredníctvom aplikácie platformy Sli.do - <https://app.sli.do/event/q8ckqqls>.

Online diskusia bude vysielaná na facebookových profiloch Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí SR a Zahraničná politika sa nás týka.

Facebookovú udalosť so živým vysielaním nájdete tu: <https://www.facebook.com/events/820103351991138>.

18.30 Čítanie mien obetí holokaustu za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera

Podujatie bude aj online.

Bratislava, Mestské divadlo P. O. Hviezdoslava, Laurinská ulica

Foto

19.00 Slávnostné znovuoťvorenie Strediska kultúry Vajnorská

Vystúpi Peter Nagy, The Pastels, Juraj Bača, Tamara Kramar...

Bratislava, Stredisko kultúry, Vajnorská 21

19.00 Vernisáž Amazing Planet a uvedenie novej knihy Filipa Kuliseva ZOOM 3 - Príbehy fotografií

Knihu uvedie bývalý stíhací a stíhací-bombardovací pilot, prvý kozmonaut Slovenskej republiky Ivan Bella a slovenská astrobiologička a riaditeľka simulovaných marťanských a mesačných misií na výskumnej stanici Hi-SAS v USA Michaela Musilová. Večerom bude sprevádzať Peter Sklár. Výstava potrvá do 22. septembra.

Bratislava, Bratislavský hrad, Západná terasa

Text, Zvuk

19.00 Dni európskeho kultúrneho dedičstva 2021 na Slovensku - otvárací ceremoniál v hosťujúcom meste Spišské Podhradie

Téma: Dedičstvo pre všetkých

Spišské Podhradie, pred mestským úradom, Mariánske námestie

Správy ekonomického charakteru vydá ekonomická redakcia TASR.

kh lt

Autor: LK



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [🔗](#)

📅 9. 9. 2021, 13:33, Zdroj: **TASR**, Vydavateľ: Tlačová agentúra Slovenskej republiky, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Košice: Na LF **UPJŠ** otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF **UPJŠ**) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúca je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

UPOZORNENIE: TASR ponúka k správe zvukový záznam a foto.

hol lem

Autor: HOL



SAV a Prírodovedecká fakulta UK podporujú novelu zákona o ochrane prírody

📅 9. 9. 2021, 14:54, Zdroj: **TASR**, Vydavateľ: Tlačová agentúra Slovenskej republiky, Sentiment: **Positívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**

Bratislava 9. septembra (TASR) – Členovia predsedníctva Slovenskej akadémie vied (SAV) a Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského (UK) v Bratislave vyjadrujú podporu novele zákona o ochrane prírody a krajiny, v rámci ktorej sa majú previesť štátne pozemky v chránených územiach pod správu Ministerstva životného prostredia (MŽP) SR. Uviedli to zástupcovia oboch inštitúcií na štvrtkovej tlačovej konferencii.

"V dôsledku prebiehajúcich klimatických zmien a environmentálnej krízy je naliehavo potrebné premyslené plánovanie a rozhodovanie na všetkých úrovniach spoločnosti, zamerané na zachovanie biodiverzity prírodného prostredia a zdrojov, ako aj ich obnovy a zachovania trvalo udržateľného rozvoja," uvádza sa v stanovisku SAV. Národné parky by mali fungovať pod zjednoteným vedením podporeným vedeckými poznatkami a reálnymi dátami. "Toto by jednoznačne malo byť zabezpečované MŽP SR, ktoré má ochranu ekosystémov a prírode blízke hospodárenie primárne v náplni práce svojho rezortu," uvádza ďalej SAV. Pavol Siman zo SAV poznamenal, že vítajú tento historický moment, keď sa MŽP podujalo k tvorbe novele zákona, aby sme chránili svoje prírodné bohatstvo.

Zo stanoviska Prírodovedeckej fakulty UK vyplýva, že zabezpečenie jednotnej správy chránených území prevodom správy pozemkov, ktoré sú vo vlastníctve štátu v národných parkoch do správy organizácie ochrany prírody a krajiny, vnímajú ako dôležitý krok smerujúci k lepšej integrovanej a komplexnej starostlivosti o významné ekosystémy. "A zároveň aj k plneniu medzinárodných záväzkov na zmiernenie dopadov klimatickej zmeny," tlmočil stanovisko fakulty jej dekan Peter Fedor.

Novelu zákona podporuje aj iniciatíva My sme les v rámci kampane Oslobodíme národné parky. Podporné stanovisko vyjadrila aj Fakulta ekológie a environmentalistiky Technickej univerzity vo Zvolene či Prírodovedecká fakulta **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**.

Poslanci parlamentu by o novele zákona o ochrane prírody mali rokovať až na októbrovej schôdzi. O reforme viedol envirorezort sériu diskusií po celom Slovensku. Na začiatku augusta sa uskutočnilo posledné rokovanie o budúcnosti národných parkov vo Svite. To sprevádzali protesty niekoľkých desiatok nespokojných ľudí. Odporcovia aj priaznivci reformy národných parkov sa stretli aj v Bratislave. Lesníci i poľovníci žiadali, aby prevod pozemkov riešila vládna a nie poslanecká novela.

K návrhu reformy národných parkov vznikla pracovná skupina tvorená zo zástupcov koalíčných strán, ministra pôdohospodárstva Samuela Vlčana (nominant OĽANO) a ministra životného prostredia Jána Budaja (OĽANO). Dohodnúť sa majú na pozmeňovacích návrhoch a stratégií celého postupu aj vo vzťahu k technicko-legislatívnym otázkam, ktoré sú spojené s presunom pozemkov.

UPOZORNENIE: TASR k správe ponúka zvukový záznam.

siv ľef pop

Autor: SIV



Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna [↗](#)

10. 9. 2021, Zdroj: **Nový Čas - Východ**, Strany: 8, 9, Vydavateľ: **Nový čas, a.s.**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ**, Ďalšie zdroje: **Nový Čas - Bratislava, Nový Čas - Stred, Nový Čas - Západ**
Vytlačených: 120 000 ks GRP: 10,67 OTS: 0,11 AVE: 8476 Eur

V Košiciach otvorili najväčšie a najmodernejšie centrum virtuálnej medicíny na Slovensku

KOŠICE - Môžu sa tešiť na nový rozmer výučby. Lekárska fakulta **UPJŠ** v Košiciach uviedla do prevádzky najväčšie a najmodernejšie Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny na Slovensku pre potreby pregraduálnej aj postgraduálnej výučby za 2,8 milióna eur. Študenti medicíny si prostredníctvom modernej virtuálnej technológie budú môcť v reálnych simuláciách vyskúšať aj nácvik rôznych úkonov a zákrokov, ku ktorým by sa počas praxe dostali len vzácné, alebo vôbec.

Ako uviedol rektor **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** Pavol Sovák, Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) prináša novú éru interaktívnej výučby lekárskeho i nelekárskeho odborov a výrazne zvýši štandard výučby. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. „Využitie kvalitného materiálneho vybavenia ide ruka v ruku so svedomitou výučbou zabezpečenou našimi pedagógmi,“ uviedol rektor. Dodal, že simulátory na Lekárskej fakulte **UPJŠ** v Košiciach pomáhajú pri výučbe už dlhšiu dobu, no doteraz sa používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách, napríklad na Ústave ošetrovateľstva, I. klinike anestéziológie a intenzívnej medicíny či Gynekologicko-pôrodníckej klinike.

Simulátory sa fakulte podarilo zakúpiť ešte na jar tohto roka a na prelome mája a júna sa uskutočnilo úvodné školenie personálu pod vedením doktora Lukasa Drabauera, MBA, zo simulátorového centra v rakúskom Linzi, ktorý sa spolupodieľa na koordinácii činnosti vyše 140 simulátorových centier po svete. Vedúci CSVM Jakub Jánošík priblížil, že študentom začne centrum oficiálne slúžiť na začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra: „Prvé ohlasy sme mohli zaznamenať už v auguste.

Niektorí dobrovoľníci totiž mali možnosť zúčastniť sa školenia praktických nácvikov špecifickej práce so simulátormi a tvorby konkrétnych scenárov a výučbových hodín, pričom boli prácou so simulátormi veľmi unesení.“

Body interact - multimedialny stol:

- obsahuje reálne prípady pacientov, ktoré študent a lekár prechádzajú, ako keby pacienta v reálnom priestore a čase liečili

Leonard Labanič (21), 3. ročník odbor Všeobecné lekárstvo

- Pacient príde s nejakými príznakmi k doktorovi a my tu vieme nasimulovať jeho vyšetrenie.

Oddelenie ošetrovateľstva figurína Susie: slúži na simuláciu zavedenia injekcií, intubácie, študent dokáže na figuríne nahmatať pulz, alebo vyskúšať si meranie oxymetrom. Barbora Macháčová (23) (vpravo), 5. ročník, odbor Všeobecné lekárstvo

- Je to výborná príležitosť, pretože to nie je živý pacient, vieme si dopredu natréňovať úkony, pozrieť si stavy pacientov a následne ich aplikovať v praxi. Odpadá tam ten stres, že ublížim človeku.

Autor: Autor: sk | Foto: autor



ANTIOXIDANTY v koreninách

9. 9. 2021, Zdroj: **Bedeker zdravia**, Strany: 50, 51, Autor: **Pavel Jozef Šafárik, Tatiana Kimáková**, Sentiment: **Negatívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**

Vytlačených: 20 000 ks GRP: 0,44 OTS: 0,00 AVE: 5980 Eur

Rubrika: PREVENCIA A ZDRAVÝ ŽIVOTNÝ ŠTÝL

Ovzduchu voľných radikálov o ochorení, ktoré môžu byť vyvolané alebo zhoršené ich pôsobením a možnosťou antioxidantnej terapie sa často diskutuje v odbornej literatúre i na kongresoch všetkých klinických odborov medicíny. Čitateľ, skúsený v biologickej či medicínskej problematike vie, že voľné radikály sú v nadmernom množstve schopné narušiť biochemické procesy vo vnútri bunky a poškodiť aj DNA.

Nadmerná produkcia voľných radikálov zohráva významnú úlohu pri rôznych ochoreniach, akými sú napríklad onkologické, kardiovaskulárne, pľúcne, neurodegeneratívne, ďalej choroby tráviaceho traktu, pečene, pankreasu, obličiek, rôzne metabolické poruchy.

Oxidačný stres, pri ktorom prevažujú voľné radikály nad antioxidantmi, sa podieľa aj na vzniku a priebehu poškodení centrálného nervového systému, Alzheimerovej a Parkinsonovej choroby, aterosklerózy mozgu, epilepsie a zohráva rolu aj v procesoch starnutia. Dlhodobejšie je známa informácia, že jedným z možných faktorov v prevencii a liečbe spomínaných neinfekčných ochorení je správna výživa s dostatočným príjmom potravín s účinným antioxidantným biologickým pôsobením. Ide najmä o prirodzené látky prítomné v potravinách rastlinného pôvodu, ktoré vykazujú v rôznej miere antioxidantnú aktivitu. Ich účinok v našom tele závisí od dostatočného príjmu a naopak, nedostatok antioxidantov v organizme napomáha zvýšenému riziku vzniku chronických neinfekčných, civilizačných ochorení.

ANTIOXIDANTY AKO OCHRANA PRED ÚČINKOM VOĽNÝCH RADIKÁLOV

Áno, je to tak, dostatočný príjem antioxidantov predstavuje pre náš organizmus zdravie a prosperitu. Práve antioxidanty nás chránia pred účinkom voľných radikálov. Sú to všetky systémy a látky, ktoré potláčajú tvorbu voľných radikálov alebo, ak sa už vytvorili, znižujú ich účinok. Antioxidanty môžu tiež bezpečne vstupovať do interakcie s voľnými radikálmi a ukončiť reťazovú reakciu skôr, než dôjde k poškodeniu životne dôležitých molekúl. Jedna molekula antioxidantu reaguje iba s jedným voľným radikálom, je teda zrejme, že

zdroje antioxidantov je potrebné neustále dopĺňať. Antioxidantný obranný mechanizmus v ľudskom organizme možno rozdeliť na dve odlišné kategórie. Prvú predstavuje celý rad enzýmov z bielkovín a iných zložiek, ktoré sa syntetizujú (zlučujú) v organizme. Druhá skupina antioxidantov sa musí získavať zo stravy, organizmus sám syntetizovať nedokáže.

Existuje množstvo antioxidantov s rôznym, častokrát i neobjasneným významom pre ľudský organizmus. Z tohto dôvodu je problematické nájsť vhodné kritérium na ich delenie. Zjednodušene ich delíme na prirodzené a syntetické antioxidanty. Medzi prirodzené

zaraďujeme látky, ktoré vie človek produkovať alebo ich prijíma v potrave a ktoré sa zapájajú do metabolizmu, napr. vitamíny ako vitamín E (a-tokoferol), vitamín C, karotenoidy (p-karotén, lycopén), ubichinol (koenzým Q10), ale aj estrogény a niektoré steroidy a tiež polyfenolové bioflavonoidy ako kvercetín či rutín. Málo známe je, že antioxidantný účinok má aj známy „spánkový“ hormón melatonín. Medzi syntetické antioxidanty patria aj niektoré lieky, ktoré majú antioxidantný účinok rôznej intenzity. Napríklad blokátory kalciových kanálov používané v liečbe kardiovaskulárnych ochorení alebo statíny na liečbu porúch metabolizmu tukov. Medzi syntetické antioxidanty zaraďujeme aj prirodzené látky, ktoré sú chemicky modifikované, čím získavajú požadované vlastnosti. Napríklad zabudovaním vedľajšieho hydrofóbného reťazca vznikne z vitamínu C rozpustného vo vode látka rozpustná v tukoch, a teda lepšie prenikajúca bunecnou membránou.

Pre naše poznanie majú význam najmä tie antioxidanty, ktoré sa v tele vyskytujú v najvyššej koncentrácii a ktorých účinok a miesto v antioxidantnej

ochrane sú dobre preštudované, ako už spomenuté vitamíny. Oprava oxidatívneho poškodenia organizmu nemusí byť vždy efektívna. Vedie k nemu oveľa jednoduchšia cesta - prevencia. Čiže minimalizovanie zdrojov voľných radikálov a posilnenie prirodzeného antioxidantného mechanizmu podávaním látok, ktoré pôsobia antioxidantne. Vieme, že vysoký obsah rôznych fytochemikálií s antioxidantnými vlastnosťami obsahuje čerstvá, tepelne

a chemicky neupravená strava, predovšetkým zelenina, ovocie, orechy, obilniny, niektoré huby, tiež horká čokoláda s vysokým podielom kakaa, samotné kakao, káva, červené víno a iné. Pre čitateľa je možno menej známa informácia, že i v bylinách a koreninách nachádzame množstvo prírodných látok so silným antioxidantným účinkom. Ich využitie je z hľadiska zdravia konzumentov veľmi výhodné. Nemajú vedľajšie účinky a môžu sa pridávať do potravín v požadovanom množstve.

Proti toxickému vplyvu radikálov sa postupne vyvinuli trojaké účinné ochranné mechanizmy:

- mechanizmyzabraňujúce tvorbe voľných radikálov,
- mechanizmy odstraňujúce už vzniknuté voľné radikály,
- eparačné systémy, ktoré odstraňujú molekuly poškodené voľnými radikálmi.



KORENINY SO ZNAČNÝM OBSAHOM ANTIOXIDANTOV

Medzi koreniny so značným obsahom antioxidantov patria tymian, oregano (pamajorán obyčajný), majorán záhradný, kurkuma, šalvia lekárska, zázvor, rozmarín lekársky, klinček, rasca, škorica, červená paprika, yzop lekársky, aníz (bedrovník anízový), echynacea purpurová a mnohé ďalšie. Fenolické látky, ktoré sa v korení prirodzene vyskytujú, sú účinné napríklad proti oxidačnému žltnutiu tukov a strate farby karotenoidových pigmentov.

Tymian je prírodná látka, ktorá pochádza z krajín okolo Stredozemného mora. Používa sa v kuchyni ako korenina a bylina, ale aj proti kašľu a bolestiam hrdla a na liečbu kožných ochorení. Jeho súčasťou sú látky tymol a karvakrol, ktoré majú protizápalové a antiseptické účinky. Tieto látky určujú charakteristickú vôňu esenciálneho oleja. Podobný obsah má aj oregano, ktoré priaznivo ovplyvňuje imunitný systém, a tiež má protizápalové a antiseptické účinky.

Často sa zamieňa s majoránom, ktorý má pozitívny vplyv na proces trávenia alebo sa používa na prevenciu ochorení respiračnej sústavy.

Kurkuma známa tiež ako indický šafran je nielen chutným korením, ale má aj priaznivé účinky na zdravie. Používa sa ako bylina, súčasť karí korenia, farbivo a uplatňuje sa aj v ľudovom liečiteľstve. Jej zložka, žltý pigment kurkumín, je typická svojou vysokou antioxidačnou aktivitou a protizápalovými účinkami.

Zázvor (ďumbier lekársky) patrí medzi koreniny obľúbené v kuchyni a tiež sa používa na podporu zdravia. Zo zlúčenín, ktoré obsahuje sušený zázvor, patria medzi najviac antioxidačne účinné gingerol, shogaol a zingeron.

Rozmarín lekársky sa používa ako korenie, ale aj ako prevencia pred ochoreniami močovej sústavy. Triesloviny obsiahnuté v tejto bylinke možno zaradiť medzi silné antioxidanty. Triesloviny obsahuje aj vysoko aromatická šalvia lekárska

používa sa ako korenie a možno z nej pripraviť aj odvar či zapar. Používa sa tiež na posilnenie imunitného systému, pri vysokých dávkach môže spôsobiť tráviace ťažkosti, alebo zastaviť tvorbu mlieka dojčiacich žien.

Ak porovnáme antioxidačnú kapacitu korenín, v sušenom oregane, šalvii lekárskej, mäte piepornej, záhradnom tymiane alebo medovke lekárskej nachádzame veľmi vysoké množstvo antioxidantov (okolo 100 mmol na 100 gramov). Nižšiu antioxidačnú kapacitu (okolo 40 mmol na 100 gramov) zaznamenáme pri majoráne, yzope lekárskom, aníze, echinacey purpurovej. Predpokladá sa, že účinnosť látok obsiahnutých v rôznych častiach rastliny má synergický efekt. Aby nedochádzalo k zníženiu antioxidačného účinku, odporúča sa používať celú rastlinu. Keďže zdroje antioxidantov treba neustále dopĺňať, okrem dostatočného prísunu látok s antioxidačným účinkom zo stravy, predovšetkým zo zeleniny a ovocia, majú v prevencii vzniku a rozvoja civilizačných ochorení svoje miesto aj antioxidanty v koreninách.

„Poškodenie, spôsobené voľnými radikálmi, je najvážnejšie na DNA a môže sa odraziť na mutáciách a odumretí buniek. Keďže

prírodná obranyschopnosť organizmu nevydrží tento nápor, vzniká oxidačný stres.“

Autor: prof. MVDr. Tatiana Kimáková, PhD. Ústav verejného zdravotníctva a hygieny, Lekárska fakulta, **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**



Supermoderné centrum virtuálnej medicíny v Košiciach: Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna [↗](#)

📅 10. 9. 2021, 4:00, Zdroj: [cas.sk](#) [↗](#), Vydavateľ: **Nový čas, a.s.**, Autor: **sk**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ**
slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ**

Užívateľov za deň: **514.7 tis.** GRP: **11,44** OTS: **0,11** AVE: **1773 Eur**

Oddelenie ošetrovateľstva

Môžu sa tešiť na nový rozmer výučby.

Fotogaléria

5

fotiek v galérii

Lekárska fakulta **UPJŠ** v Košiciach uviedla do prevádzky najväčšie a najmodernejšie Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny na Slovensku pre potreby pregraduálnej aj postgraduálnej výučby za 2,8 milióna eur. Študenti medicíny si prostredníctvom modernej virtuálnej technológie budú môcť v reálnych simuláciách vyskúšať aj nácvik rôznych úkonov a zákrokov, ku ktorým by sa počas praxe dostali len vzácnne, alebo vôbec.

Ako uviedol rektor **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** Pavol Sovák, Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) prináša novú éru interaktívnej výučby lekárskeho i nelekárskeho odboru a výrazne zvýši štandard výučby. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku.

„Využitie kvalitného materiálneho vybavenia ide ruka v ruku so svedomitou výučbou zabezpečenou našimi pedagógmi,“ uviedol rektor. Dodal, že simulátory na Lekárskej fakulte **UPJŠ** v Košiciach pomáhajú pri výučbe už dlhšiu dobu, no doteraz sa používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách, napríklad na Ústave ošetrovateľstva, I. klinike anestéziológie a intenzívnej medicíny či Gynekologicko-pôrodníckej klinike.

Simulátory sa fakulte podarilo zakúpiť ešte na jar tohto roka a na prelome mája a júna sa uskutočnilo úvodné školenie personálu pod vedením doktora Lukasa Drabauera, MBA, zo simulátorového centra v rakúskom Linzi, ktorý sa spolupodieľa na koordinácii činnosti vyše 140 simulátorových centier po svete.

pokračovanie

◀ 1 2 ▶

Autor: sk



Strata lesov v národných parkoch je kritická, upozorňujú vedci

9. 9. 2021, 17:48, Zdroj: domov.sme.sk, Vydavateľ: Petit Press, Autor: SITA, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Užívateľov za deň: 190.4 tis. GRP: 4,23 OTS: 0,04 AVE: 1276 Eur

Za 16 rokov prišiel TANAP o takmer tretinu lesov.

BRATISLAVA. Situácia so stratou lesov na území národných parkov je kritická. Na dnešnej tlačovej konferencii to uviedol koordinátor kampane Oslobodíme národné parky z iniciatívy My sme les Marek Kuchta.

Medzi rokmi 2000 až 2016 sa v národných parkoch vyžalil dvojnásobný počet stromov oproti zvyšku územia Slovenska. Iba v Tatranskom národnom parku tak zmizlo v priebehu 16 rokov 30 percent plochy lesov.

Iniciatíva My sme les spolu so Slovenskou akadémiou vied (SAV) a Prírodovedeckou fakultou Univerzity Komenského v Bratislave preto podporujú reformu národných parkov, o ktorej bude na októbrovej schôdzi rokovať Národná rada SR.

Súvisiaci článok Súvisiaci článokK reforme národných parkov vznikla skupina zo zástupcov koalícieČítajte Spravovanie parkov štátom je inde bežné

Účastníci tlačovej konferencie uviedli, že vlastníctvo pozemkov v národných parkoch štátom a ich spravovanie rezortom životného prostredia je v iných európskych krajinách, ktorých národné parky spĺňajú kritéria Medzinárodnej únie na ochranu prírody a prírodných zdrojov (IUCN), bežné.

Člen predsedníctva SAV Pavol Siman uviedol, že Slovensko je z hľadiska geologickej stavby, rozmanitosti rastlín a živočíchov a vodného bohatstva jedinečnou krajinou.

V prípade, ak si však nebude štát chrániť prírodné bohatstvo a bude pokračovať v nastolenom trende odlesňovania, môže vážne ohroziť svoju biodiverzitu aj množstvo zásob pitnej vody, ktoré aj v súvislosti s klimatickými zmenami môže výrazne poklesnúť.

„Les poskytuje širokú paletu ekosystémových služieb, ale ani zďaleka nejde iba o lesnú hmotu. Keď si toto začneme uvedomovať, les bude na jednej strane chránený a na druhej bude poskytovať aj množstvo potenciálu a služieb. Niektoré lesy sú primárne určené na ťažbu, niektoré sú veľmi vzácne a treba ich chrániť. Keď si toto uvedomíme, lesy budú aj využívané aj chránené tak, ako je tomu v normálnych európskych krajinách,“ povedal dekan PriF UK Peter Fedor.

Dôležité je chrániť najmä staré stromy

Jozef Šibík z Botanického ústavu Centra biológie rastlín a biodiverzity SAV uviedol, že pri ekosystémových službách lesov je dôležité chápať, že nie je les ako les. Dôležité je napríklad chrániť staré lesy, v ktorých sa nachádzajú stromy s priemerom kmeňa nad 50 centimetrov.

Najnovšie poznatky totiž ukázali, že takéto stromy tvoria iba tri percentá všetkých stromov, no sú schopné viazať 42 percent všetkého nadzemného uhlíka. Takýto úžitok má výrazný vplyv na spomaľovanie globálneho otepľovania. V národných parkoch by preto mal byť hlavným zdrojom príjmov mäkký turizmus.

Príkladom môžu byť v tomto prípade napríklad Spojené štáty americké, ktoré v roku 2018 zarobili na mäkkom turizme v národných parkoch približne 40 miliárd amerických dolárov. Obmedzenie ťažby dreva v národných parkoch by preto vôbec nemuselo mať negatívne ekonomické dopady.

Podporu reformy národných parkov vyjadrili okrem uvedených inštitúcií aj Fakulta ekológie a environmentalistiky Technickej univerzity vo Zvolene a Prírodovedecká fakulta **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**.

Autor: SITA



Strata lesov v národných parkoch je podľa vedcov kritická, TANAP prišiel za 16 rokov o takmer tretinu [✉](#)

📅 9. 9. 2021, 17:07, Zdroj: [webnoviny.sk](#) [✉](#), Vydavateľ: iSITA s.r.o., Autor: SITA, Simona Nemcová, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Užívateľov za deň: 86.1 tis. GRP: 1,91 OTS: 0,02 AVE: 1142 Eur

09. 09. 2021

Simona Nemcová

Situácia so stratou lesov na území národných parkov je kritická. Na štvrtkovej tlačovej konferencii to uviedol koordinátor kampane Oslobodíme národné parky z iniciatívy My sme les Marek Kuchta. Medzi rokmi 2000 až 2016 sa v národných parkoch vyžalil dvojnásobný počet stromov oproti zvyšku územia Slovenska.

Iba v Tatranskom národnom parku tak zmizlo v priebehu 16 rokov 30 percent plochy lesov. Iniciatíva My sme les spolu so Slovenskou akadémiou vied (SAV) a Prírodovedeckou fakultou Univerzity Komenského v Bratislave preto podporujú reformu národných parkov, o ktorej bude na októbrovej schôdzi rokovať Národná rada SR.

Slovensko je jedinečnou krajinou

Účastníci tlačovej konferencie uviedli, že vlastníctvo pozemkov v národných parkoch štátom a ich spravovanie rezortom životného prostredia je v iných európskych krajinách, ktorých národné parky spĺňajú kritéria Medzinárodnej únie na ochranu prírody a prírodných zdrojov (IUCN), bežné.

Člen predsedníctva SAV Pavol Siman uviedol, že Slovensko je z hľadiska geologickej stavby, rozmanitosti rastlín a živočíchov a vodného bohatstva jedinečnou krajinou.

Môže ohroziť biodiverzitu

V prípade, ak si však nebude štát chrániť prírodné bohatstvo a bude pokračovať v nastolenom trende odlesňovania, môže vážne ohroziť svoju biodiverzitu aj množstvo zásob pitnej vody, ktoré aj v súvislosti s klimatickými zmenami môže výrazne poklesnúť.

„Les poskytuje širokú paletu ekosystémových služieb, ale ani zďaleka nejde iba o lesnú hmotu. Keď si toto začneme uvedomovať, les bude na jednej strane chránený a na druhej bude poskytovať aj množstvo potenciálu a služieb. Niektoré lesy sú primárne určené na ťažbu, niektoré sú veľmi vzácne a treba ich chrániť. Keď si toto uvedomíme, lesy budú aj využívané aj chránené tak, ako je tomu v normálnych európskych krajinách,“ povedal dekan PriF UK Peter Fedor .

V prípade, ak sa vám nezobrazil zdieľaný obsah nad týmto textom kliknite sem

Nie je les ako les

Jozef Šibík z Botanického ústavu Centra biológie rastlín a biodiverzity SAV uviedol, že pri ekosystémových službách lesov je dôležité chápať, že nie je les ako les. Dôležité je napríklad chrániť staré lesy, v ktorých sa nachádzajú stromy s priemerom kmeňa nad 50 centimetrov.

Najnovšie poznatky totiž ukázali, že takéto stromy tvoria iba tri percentá všetkých stromov, no sú schopné viazať 42 percent všetkého nadzemného uhlíka. Takýto úžitok má výrazný vplyv na spomaľovanie globálneho otepľovania. V národných parkoch by preto mal byť hlavným zdrojom príjmov mäkký turizmus.

Príkladom sú USA

Príkladom môžu byť v tomto prípade napríklad Spojené štáty americké, ktoré v roku 2018 zarobili na mäkkom turizme v národných parkoch približne 40 miliárd amerických dolárov. Obmedzenie ťažby dreva v národných parkoch by preto vôbec nemuselo mať negatívne ekonomické dopady.

Podporu reformy národných parkov vyjadrili okrem uvedených inštitúcií aj Fakulta ekológie a environmentalistiky Technickej univerzity vo Zvolene a Prírodovedecká fakulta **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**.

Ďalšie k téme

Autor: SITA, Simona Nemcová



Na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika otvorili nové centrum na výučbu [↗](#)

📅 9. 9. 2021, 13:52, Zdroj: [teraz.sk](#) [↗](#), Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ

Užívateľov za deň: 26.4 tis. GRP: 0,59 OTS: 0,01 AVE: 721 Eur

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, archívne foto. Foto: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, archívne foto.

Vybudovanie centra ocenil rektor Univerzity Pavla Jozefa Šafárika Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatriktívňuje výučbu pre študentov.

Autor TASR

dnes 13:52

Košice 9. septembra (TASR) – Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta.

„Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatriktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur.

„Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch.

„Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.


Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatriktívňuje výučbu pre študentov.

Prečítajte si aj:

Autor: TASR



SAV a Prírodovedecká fakulta UK podporujú novelu o ochrane prírody

📅 9. 9. 2021, 15:16, Zdroj: teraz.sk , Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Užívateľov za deň: 26.4 tis. GRP: 0,59 OTS: 0,01 AVE: 721 Eur

Ilustračná snímka. Foto: TASR/Milan Kapusta

Pavol Siman zo SAV poznamenal, že vítajú tento historický moment, keď sa MŽP podujalo k tvorbe novely zákona, aby sme chránili svoje prírodné bohatstvo.

Autor TASR

dnes 15:16

Bratislava 9. septembra (TASR) – Členovia predsedníctva Slovenskej akadémie vied (SAV) a Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského (UK) v Bratislave vyjadrujú podporu novele zákona o ochrane prírody a krajiny, v rámci ktorej sa majú previesť štátne pozemky v chránených územiach pod správu Ministerstva životného prostredia (MŽP) SR. Uviedli to zástupcovia oboch inštitúcií na štvrtkovej tlačovej konferencii.

"V dôsledku prebiehajúcich klimatických zmien a environmentálnej krízy je naliehavo potrebné premyslené plánovanie a rozhodovanie na všetkých úrovniach spoločnosti, zamerané na zachovanie biodiverzity prírodného prostredia a zdrojov, ako aj ich obnovy a zachovania trvalo udržateľného rozvoja," uvádza sa v stanovisku SAV. Národné parky by mali fungovať pod zjednoteným vedením podporeným vedeckými poznatkami a reálnymi dátami. "Toto by jednoznačne malo byť zabezpečované MŽP SR, ktoré má ochranu ekosystémov a prírode blízke hospodárenie primárne v náplni práce svojho rezortu," uvádza ďalej SAV. Pavol Siman zo SAV poznamenal, že vítajú tento historický moment, keď sa MŽP podujalo k tvorbe novely zákona, aby sme chránili svoje prírodné bohatstvo.

Zo stanoviska Prírodovedeckej fakulty UK vyplýva, že zabezpečenie jednotnej správy chránených území prevodom správy pozemkov, ktoré sú vo vlastníctve štátu v národných parkoch do správy organizácie ochrany prírody a krajiny, vnímajú ako dôležitý krok smerujúci k lepšej integrovanej a komplexnej starostlivosti o významné ekosystémy. "A zároveň aj k plneniu medzinárodných záväzkov na zmiernenie dopadov klimatickej zmeny," tlmočil stanovisko fakulty jej dekan Peter Fedor.

Novelu zákona podporuje aj iniciatíva My sme les v rámci kampane Oslobodíme národné parky. Podporné stanovisko vyjadrila aj Fakulta ekológie a environmentalistiky Technickej univerzity vo Zvolene či Prírodovedecká fakulta **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**.

Poslanci parlamentu by o novele zákona o ochrane prírody mali rokovať až na októbrovej schôdzi. O reforme viedol envirorezort sériu diskusií po celom Slovensku. Na začiatku augusta sa uskutočnilo posledné rokovanie o budúcnosti národných parkov vo Svite. To sprevádzali protesty niekoľkých desiatok nespokojných ľudí. Odporcovia aj priaznivci reformy národných parkov sa stretli aj v Bratislave. Lesníci i poľovníci žiadali, aby prevod pozemkov riešila vládna a nie poslanecká novela.

K návrhu reformy národných parkov vznikla pracovná skupina tvorená zo zástupcov koalíčných strán, ministra pôdohospodárstva Samuela Vlčana (nominant OĽANO) a ministra životného prostredia Jána Budaja (OĽANO). Dohodnúť sa majú na pozmeňovacích návrhoch a stratégií celého postupu aj vo vzťahu k technicko-legislatívnym otázkam, ktoré sú spojené s presunom pozemkov.

Prečítajte si aj:

Autor: TASR



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [↗](#)

📅 9. 9. 2021, 13:33, Zdroj: tasr.sk [↗](#), Vydavateľ: Tlačová agentúra Slovenskej republiky, Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Užívateľov za deň: 7.2 tis. GRP: 0,16 OTS: 0,00 AVE: 376 Eur

Košice: Na LF **UPJŠ** otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF **UPJŠ**) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov. Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrožujúcich stavoch pacientov. CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom. Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla. Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška. Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov. UPOZORNENIE: TASR ponúka k správe zvukový záznam a foto. [hol lem](#)

Autor: TASR



Novela zákona o ochrane prírody chráni naše prírodné bohatstvo [✉](#)

📅 9. 9. 2021, 15:52, Zdroj: [sav.sk](#) [✉](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Užívateľov za deň: 7 tis. GRP: 0,16 OTS: 0,00 AVE: 398 Eur

9. 9. 2021 | zhladané 80-krát

Členovia predsedníctva Slovenskej akadémie vied (SAV) a Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského (UK) v Bratislave vyjadrujú podporu novele zákona o ochrane prírody a krajiny, v rámci ktorej sa majú previesť štátne pozemky v chránených územiach pod správu Ministerstva životného prostredia (MŽP) SR. Uviedli to zástupcovia oboch inštitúcií na štvrtkovej tlačovej konferencii.

„V dôsledku prebiehajúcich klimatických zmien a environmentálnej krízy je naliehavo potrebné premyslené plánovanie a rozhodovanie na všetkých úrovniach spoločnosti, zamerané na zachovanie biodiverzity prírodného prostredia a zdrojov, ako aj ich obnovy a zachovania trvalo udržateľného rozvoja,“ uvádza sa v stanovisku SAV. Národné parky by mali fungovať pod zjednoteným vedením podporeným vedeckými poznatkami a reálnymi dátami. „Toto by jednoznačne malo byť zabezpečené MŽP SR, ktoré má ochranu ekosystémov a prírode blízke hospodárenie primárne v náplni práce svojho rezortu,“ uvádza ďalej SAV. Pavol Siman zo SAV poznamenal, že vítajú tento historický moment, keď sa MŽP podujalo k tvorbe novele zákona, aby sme chránili svoje prírodné bohatstvo.

Zo stanoviska Prírodovedeckej fakulty UK vyplýva, že zabezpečenie jednotnej správy chránených území prevodom správy pozemkov, ktoré sú vo vlastníctve štátu v národných parkoch do správy organizácie ochrany prírody a krajiny, vnímajú ako dôležitý krok smerujúci k lepšej integrovanej a komplexnej starostlivosti o významné ekosystémy. „A zároveň aj k plneniu medzinárodných záväzkov na zmiernenie dopadov klimatickej zmeny,“ tlmočil stanovisko fakulty jej dekan Peter Fedor.

Novelu zákona podporuje aj iniciatíva My sme les v rámci kampane Oslobodíme národné parky. Podporné stanovisko vyjadrila aj Fakulta ekológie a environmentalistiky Technickej univerzity vo Zvolene či Prírodovedecká fakulta **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**.

Poslanci parlamentu by o novele zákona o ochrane prírody mali rokovať až na októbrovej schôdzi. O reforme viedol envirorezort sériu diskusií po celom Slovensku. Na začiatku augusta sa uskutočnilo posledné rokovanie o budúcnosti národných parkov vo Svite. To sprevádzali protesty niekoľkých desiatok nespokojných ľudí. Odporcovia aj priaznivci reformy národných parkov sa stretli aj v Bratislave. Lesníci i poľovníci žiadali, aby prevod pozemkov riešila vládna a nie poslanecká novela.

K návrhu reformy národných parkov vznikla pracovná skupina tvorená zo zástupcov koalíčných strán, ministra pôdohospodárstva Samuela Vlčana (nominant OĽaNO) a ministra životného prostredia Jána Budaja (OĽaNO). Dohodnúť sa majú na pozmeňovacích návrhoch a stratégií celého postupu aj vo vzťahu k technicko-legislatívnym otázkam, ktoré sú spojené s presunom pozemkov.

Text: TASR

Autor: CSC - VS SAV



Na lekárskej fakulte v Košiciach spustili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [📄](#)

📅 9. 9. 2021, 17:05. Zdroj: kosiceonline.sk [🔗](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ

Užívateľov za deň: 3.2 tis. GRP: 0,07 OTS: 0,00 AVE: 321 Eur

KOŠICE ONLINE , Včera | 16:35

Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur, univerzita ho financovala prevažne z vlastných zdrojov.

Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov / CSVM

Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF **UPJŠ**) v Košiciach. „Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov,“ informovali zástupcovia lekárskej fakulty. Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta.

„Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnou formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol dekan. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správne postupovať aj pri život ohrožujúcich stavoch pacientov.

CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovaných bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Lekárska fakulta získala takmer 200-tisíc eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory / CSVM

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97-tisíc eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu.

Okrem toho získala fakulta takmer 200-tisíc eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasne by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

Zdroj: TASR



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [↗](#)

📅 9. 9. 2021, 14:52, Zdroj: [lekari.sk](#) [↗](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Užívateľov za deň: 3 tis. GRP: 0,07 OTS: 0,00 AVE: 258 Eur

Košice: Na LF **UPJŠ** otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

Denné správy

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF **UPJŠ**) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov. Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov. CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom. Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla. Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška. Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

Štítky :

Autor: Lekari.sk



Fyzikálna terapia pomáha pri liečbe Covid-19 aj pri odstraňovaní postcovidového syndrómu

9. 9. 2021, 9:31, Zdroj: mediweb.hnonline.sk, Vydavateľ: MAFRA Slovakia, a.s., Sentiment: Negatívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Užívateľov za deň: 1.2 tis. GRP: 0,03 OTS: 0,00 AVE: 184 Eur

Využitím fyzikálnej liečby je možné funkčnú poruchu odstrániť ešte skôr, ako dôjde k jej premene na poruchu organickú. Medzi najmodernejšie metódy patrí terapia rázovou vlnou.

Fyzikálna terapia je liečbou, ktorá pomáha pri mnohých diagnózach. Práca fyzioterapeutov sa počas dvoch vln pandémie stala jednou z najdôležitejších pri liečbe samotného ochorenia, ako aj následne pri odstraňovaní postcovidového syndrómu u tých, ktorí SARS-CoV-2 prekonali.

Ako informovala hovorkyňa Univerzitetnej nemocnice L. Pasteura v Košiciach Monika Krišková, v poslednom predcovidovom roku, v roku 2019, špecialisti na košickej Klinike fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie (KFBLR) na Rastislavovej ulici odrehabilitovali takmer desať tisíc pacientov s rôznymi problémami a poruchami pohybového ústrojenstva.

Liečba stará tisíce rokov

„Pôvodne sa fyzikálna terapia definovala ako druh liečby, pri ktorej sa využívajú rôzne druhy fyzikálnej energie. V súčasnosti sa podstatne väčší dôraz kladie na fyzické, resp. fyziologické reakcie organizmu.“

Podstatou fyzikálnej terapie je ovplyvnenie regulačných mechanizmov, dnes by sme povedali „logistiky“ organizmu, a tým zároveň ovplyvnenie adaptačných a reparačných dejov,“ vysvetlil doc. MUDr. Peter Takáč, PhD., prednosta Kliniky fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie (KFBLR) UNLP a LF **UPJŠ** Košice.

Tento druh liečby má teda bohatú históriu. Za zakladateľa fyzikálnej terapie sa považuje čínsky lekár Koung-Fou, ktorý pôsobil okolo roku 4 700 pred našim letopočtom. V Európe sa fyzikálnou terapiou zaoberali napríklad aj Asklepios, Hippokrates a Galen.

Pôvodne sa tiež v súvislosti s fyzikálnou terapiou zdôrazňoval jej nešpecifický, všeobecný účinok. Tým sa vysvetľovalo aj široké spektrum ďalších priaznivých účinkov.

„Rozvojom vedeckých poznatkov však došlo k výraznému posunu aj v tejto oblasti. Fyzikálna terapia v rukách lekára špecialistu fyziatra, aplikovaná kvalifikovaným fyzioterapeutom, má špecifické účinky, ktoré pôsobia na špecifické receptory a ovplyvňujú špecifické molekulárne deje organizmu.“

Využitím fyzikálnej liečby je možné funkčnú poruchu odstrániť ešte skôr, než dôjde k jej premene na poruchu štruktúrnu, organickú. Tým sa metódy fyzikálnej liečby, aplikované jednotlivito, alebo častejšie v cielene zostavenej kombinácii, stávajú významným liečebným prostriedkom, prínosným u širokého spektra chorôb,“ vysvetľuje prednosta Takáč.

Rázová vlna

Terapia rázovou vlnou potláča chronickú bolesť a zápal. Umožňuje plnohodnotne žiť, pracovať a športovať

„Na klinike ponúkajú naši odborníci širokú škálu rehabilitačných procedúr, všetky postupy myoskeletálnej medicíny, elektroliečbu, teploliečbu, svetloliečbu, hydrokinezioterapiu, pohybovú liečbu, liečebné masáže - klasické, reflexné, manuálnu, aj prístrojovú lymfodrenáž a laseroterapiu,“ ozrejmila Monika Krišková.

Medzi najmodernejšie metódy patrí terapia rázovou vlnou spolu s vysokointenzívnym laserom HIL.

„Rázová vlna je neinvazívna fyzikálna metóda, ktorá využíva akustické vlny na účely stimulácie lokálnej biologickej odozvy ošetrovaného tkaniva. Princíp pôsobenia rázovej vlny je v zlepšení prekrvenia v mieste pôsobenia a regenerácii postihnutých buniek,“ prezradila zástupkyňa prednostu KFBLR MUDr. Ildikó Morochovičová.

Táto liečba významne potláča a odstraňuje chronickú bolesť a zápal, odstraňuje obmedzenie, pocit obťažovania z chorého miesta pri bežnej práci, športovaní a v každodennom živote.

„Výhodou vysokointenzívneho laseru - HIL je prestup do hlbších štruktúr, rýchly analgetický efekt, často hneď po aplikácii a tepelný efekt. Pri liečbe postačí nižší počet aplikácií. Je to veľmi efektívna liečba bez vedľajších účinkov a je vo veľkej miere využívaná pri liečbe pacientov v rôznych indikáciách, ako sú bolesti kĺbov a chrčtice, degeneratívne ochorenia, poranenia kĺbov, natiiahnutie svalov, šliach a mnoho ďalších,“ doplnila doktorka Morochovičová.

Liečebná telesná výchova



Neoddeliteľnou súčasťou rehabilitácie je aj pohybová liečba s cieľom obnoviť, upraviť, zlepšiť možnosti a schopnosti pacienta a dostať ho na primeranú funkčnú úroveň.

„Využívame najmodernejšie metódy liečebnej telesnej výchovy. Pacientov zapájame do pohybovej liečby a inštruujeme ich, ako cvičiť doma. Niektorí cvičia nad rámec svojich možností, sú však aj takí, ktorí si nenájdu čas. Je pritom veľmi dôležité hýbať sa, cvičiť, aspoň trikrát týždenne po tridsať minút. Bez spolupodielu na vlastnej liečbe sa problémy s bolesťami chrbtice či kĺbov budú stále opakovať,“ zdôraznila lekárka.

Ambulantná časť kliniky bola otvorená od mája, najskôr pre postcovidové ťažkosti pacientov, od júna aj pre ostatných. Otvorená je už aj lôžková časť, hoci pre menší počet pacientov. Pacienti pred hospitalizáciou musia absolvovať PCR test (nie starší ako 72 hodín).

„Fyzioterapeuti naďalej rehabilitujú pacientov s postkovidovým syndrómom a aj súčasných pacientov s ochorením Covid-19, ktorí sú hospitalizovaní na pracoviskách nemocnice.

Pacienti s bolesťami pohybového systému, ako chrbtice, kĺbov a svalov končatín, pacienti s neurologickými, ortopedickými, zápalovými, nádorovými, cievnyimi ochoreniami a pórúrazovými stavmi sa môžu objednať a absolvovať rehabilitáciu ambulantnou či ústavnou cestou,“ zhrnula hovorkyňa UNLP Košice.

Autor: red



Medici v Košiciach môžu trénovať v unikátnom centre simulátorovej a virtuálnej medicíny [☑](#)

📅 9. 9. 2021, 16:46, Zdroj: mediweb.hnonline.sk [☑](#), Vydavateľ: MAFRA Slovakia, a.s., Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Užívateľov za deň: 1.2 tis. GRP: 0,03 OTS: 0,00 AVE: 184 Eur

Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Novú éru interaktívnej výučby lekárskeho, ale aj nelekárskeho odborov a nový pohľad na moderné riešenia v ich výučbe prináša novootvorené Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF **UPJŠ**) v Košiciach.

Patrí medzi najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta.

„Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

Viac ako dva milióny eur

CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách.

Zdroj: CSVM LF **UPJŠ**

Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97 000 eur.

„Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Väčšinu si zaplatila fakulta

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu.

Okrem toho získala fakulta takmer 200 000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch.

„Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

LAP Mentor

Zdroj: CSVM LF **UPJŠ**

Príkladom simulátora pre prostredie virtuálneho operačného sálu je tzv. LAP Mentor. Charakterizuje nový koncept pre laparoskopické nácviky.

„Študent, ktorý trénuje na simulátore LAP Mentor má na sebe virtuálny headset a je plne vtiahnutý do prostredia operačnej sály, kde sú tiež ďalší členovia tímu, pacient, vybavenie a realistický rozptyl zvuku. Toto prostredie zaisťuje veľmi realistický zážitok a naučí



študentov, ako sa vyrovnáť so stresujúcim a mnohokrát rušným prostredím operačnej sály,“ informovalo CSVM na sociálnej sieti.

Novonavrhnutá platforma sa zameriava na všetky ergonomické potreby dôležité pre pohodlný nácvik laparoskopických zručností a postupov.

Taktilný odpor tkaniva pri používaní chirurgických nástrojov zaisťuje pocit ako pri vykonávaní skutočnej laparoskopickej operácie

Autor: TASR



Strata lesov v národných parkoch je kritická, za 16 rokov prišiel TANAP o takmer tretinu lesov, upozorňujú vedci

9. 9. 2021, 16:50, Zdroj: eurospekt.sk, Autor: SITA, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové

slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Užívateľov za deň: 354 GRP: 0,01 OTS: 0,00 AVE: 93 Eur

9 septembra, 2021

Situácia so stratou lesov na území národných parkov je kritická. Na dnešnej tlačovej konferencii to uviedol koordinátor kampane Oslobodíme národné parky z iniciatívy My sme les Marek Kuchta. Medzi rokmi 2000 až 2016 sa v národných parkoch vyčistil dvojnásobný počet stromov oproti zvyšku územia Slovenska. Iba v Tatranskom národnom parku tak zmizlo v priebehu 16 rokov 30 percent plochy lesov. Iniciatíva My sme les spolu so Slovenskou akadémiou vied (SAV) a Prírodovedeckou fakultou Univerzity Komenského v Bratislave preto podporujú reformu národných parkov, o ktorej bude na októbrovej schôdzi rokovať Národná rada SR.

Účastníci tlačovej konferencie uviedli, že vlastníctvo pozemkov v národných parkoch štátom a ich spravovanie rezortom životného prostredia je v iných európskych krajinách, ktorých národné parky spĺňajú kritéria Medzinárodnej únie na ochranu prírody a prírodných zdrojov (IUCN), bežné. Člen predsedníctva SAV Pavol Siman uviedol, že Slovensko je z hľadiska geologickej stavby, rozmanitosti rastlín a živočíchov a vodného bohatstva jedinečnou krajinou. V prípade, ak si však nebude štát chrániť prírodné bohatstvo a bude pokračovať v nastolenom trende odlesňovania, môže vážne ohroziť svoju biodiverzitu aj množstvo zásob pitnej vody, ktoré aj v súvislosti s klimatickými zmenami môže výrazne poklesnúť.

„Les poskytuje širokú paletu ekosystémových služieb, ale ani zďaleka nejde iba o lesnú hmotu. Keď si toto začneme uvedomovať, les bude na jednej strane chránený a na druhej bude poskytovať aj množstvo potenciálu a služieb. Niektoré lesy sú primárne určené na ťažbu, niektoré sú veľmi vzácne a treba ich chrániť. Keď si toto uvedomíme, lesy budú aj využívané aj chránené tak, ako je tomu v normálnych európskych krajinách,“ povedal dekan PriF UK Peter Fedor.

Jozef Šibík z Botanického ústavu Centra biológie rastlín a biodiverzity SAV uviedol, že pri ekosystémových službách lesov je dôležité chápať, že nie je les ako les. Dôležité je napríklad chrániť staré lesy, v ktorých sa nachádzajú stromy s priemerom kmeňa nad 50 centimetrov. Najnovšie poznatky totiž ukázali, že takéto stromy tvoria iba tri percentá všetkých stromov, no sú schopné viazať 42 percent všetkého nadzemného uhlíka. Takýto úžitok má výrazný vplyv na spomaľovanie globálneho otepľovania. V národných parkoch by preto mal byť hlavným zdrojom príjmov mäkký turizmus. Príkladom môžu byť v tomto prípade napríklad Spojené štáty americké, ktoré v roku 2018 zarobili na mäkkom turizme v národných parkoch približne 40 miliárd amerických dolárov. Obmedzenie ťažby dreva v národných parkoch by preto vôbec nemuselo mať negatívne ekonomické dopady.

Podporu reformy národných parkov vyjadrili okrem uvedených inštitúcií aj Fakulta ekológie a environmentalistiky Technickej univerzity vo Zvolene a Prírodovedecká fakulta **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**.

Autor: SITA



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [↗](#)

📅 9. 9. 2021, 15:12, Zdroj: [lekarna.sk](#) [↗](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Užívateľov za deň: 116 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 54 Eur

Košice: Na LF **UPJŠ** otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

Čítané 18x

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF **UPJŠ**) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov. Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov. CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom. Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla. Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúca je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška. Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

Štítky :



Na Lekárskej fakulte UPJŠ otvorili moderné simulátorové centrum za 2,8 milióna [🔗](#)

📅 9. 9. 2021, 15:26, Zdroj: [slovenskyreporter.sk](#) [🔗](#), Autor: Boris Macko, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Užívateľov za deň: 9 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 28 Eur

Na Lekárskej fakulte **UPJŠ** otvorili moderné simulátorové centrum za 2,8 milióna

111

2 Minút čítania

FOTO TASR – Marián Holubčík

KOŠICE – Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF **UPJŠ**) v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Vďaka centru dobiehame svet

Podľa dekana fakulty Daniela Pellu ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol dekan. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov. CSVM momentálne disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Už nebudú zaťažovať pacientov

Simulátory na lekárskej fakulte pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke lekárskej fakulty pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ upresnila Halánová.

Za vlastné aj vďaka zahraničným študentom

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v akademickom roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto akademického roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty pre vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu pre študentov.

TASR, BM

Autor: Boris Macko



Prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra [📅](#)

📅 9. 9. 2021, 8:53, Zdroj: [veci-verejne.sk](#) [📄](#), Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ
Užívateľov za deň: 19

08.00 31. snem Združenia miest a obcí Slovenska + TK

14.00 h – tlačová konferencia o výsledkoch snemu

Senec, hotel Senec, Slnečné jazerá

Text, Video, Zvuk, Foto

08.00 Odstraňovanie nelegálnych objektov na Ružíne

Margecany, Počkaj Beach

08.30 Ústavnoprávny výbor NR SR

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 150, Námestie A. Dubčeka 1

- reklama -

08.45 Predseda NR SR Boris Kollár prijme predsedu Parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasa Norléna

08.45 h – príchod zástupcov médií

Bratislavský hrad, Čestné nádvorie

09.25 h – príchod predsedu Parlamentu Švédska (Riksdagu), krátky fototermín pred vlajkami, zápis do knihy hostí

Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

09.30 h – prijatie predsedom Národnej rady SR, krátky vstup médií na začiatku rokovania

Bratislavský hrad, veľká rokovacia sála

10.15 h – brífing

Bratislava, Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

Text

09.00 Workshop Fit for 55 a slovenská energetika

Podujatie organizuje Slovenský plynárenský a naftový zväz a poslanec Európskeho parlamentu Robert Hajšel.

Bratislava, SPP, kongresová sála Dunaj, Mlynské nivy 44/c

Text

09.00 TK spoločnosti Unilabs Slovensko

Téma: Veľká štúdia a prieskum o očkovaní: tvorba protilátok, vedľajšie účinky i obavy ľudí

Bratislava, hotel Bratislava, Seberínho ulica

Text

09.45 Brífing Lekárskej fakulty **UPJŠ** v Košiciach – otvorenie centra

Téma: Slávnostné otvorenie Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny Lekárskej fakulty **UPJŠ**

Košice, **UPJŠ** LF, seminárna miestnosť, 2. poschodie, pri posluchárňach nad aulou LF, Trieda SNP 1

10.30 h – Slávnostné uvedenie CSVM do prevádzky

Košice, **UPJŠ** LF, III. sekcia, 3. poschodie, vedľa dekanátu



Text, Zvuk

10.00 TK pri príležitosti otvorenia stavby Elektrická stanica Borský Svätý Jur

Za účasti podpredsedu vlády a ministra hospodárstva SR Richarda Sulíka.

Borský Svätý Jur, elektrická stanica, stavenisko (48.626694 17.068472)

Text, Zvuk, Foto

10.00 Rokovanie Rady Rozhlasu a televízie Slovenska

Bratislava, Slovenský rozhlas, zasadačka GR RTVS, 6. poschodie, Mýtina 1

10.00 Osádzanie Kameňov zmiznutých (Stolpersteine) a TK OZ Antikomplex.sk pri príležitosti 10. výročia osádzania kameňov

Kamene pripomínajú a ctia pamiatky obetí holokaustu a nacistického režimu.

10.00 – TK a polozenie Kameňa zmiznutých pre Emila Pásztor, Kúpeľná 3

10.30 – osádzanie kameňov pre Jozefa a Lea Frankla, Panská 6

10.45 – TK

Bratislava, Baudelaire bar, Panská 6

Foto

10.00 Celoslovenská spomienková tryzna Nezabudnutí susedia

10.00 h – rozozvučanie sirén a zvonov

10.01 h – minúta ticha

10.02 h – príhovor preživšieho, profesora MUDr. Pavla Traubnera

10.10 h – príhovor generálneho biskupa ECAV na Slovensku Ivana Elka, čítanie mien obetí holokaustu, zapálenie sviečok, polozenie kamienkov, čítanie mien záchrancov, modlitba za zomretých – Kadiš

Martin, Židovský cintorín, pred Domom smútku, Sklabinská 3

10.00 Infoseminár k výzve Terra Incognita

Informácie spojené s predkladaním žiadostí a požiadavky, ktoré treba pri príprave projektu splniť. Podujatie organizuje Krajská organizácia pre cestovný ruch Košice Regi3n Turizmus.

Michalovce

10.00 Brífing podpredsedu NR SR Gábora Grendela a predsedu správnej rady Ústavu pamäti národa Jána Pálffyho

Téma: Podujatia organizované Národnou radou SR pri príležitosti 80. výročia prijatia tzv. Židovského kódexu vtedajším slovenským parlamentom. Jedným z podujatí bude otvorenie výstavy vo foyeri NR SR (9. septembra).

Bratislava, NR SR, foyer, Námestie A. Dubčeka 1

10.00 TK Odborového združenia KOVO

Téma: Pripravované verejné protestné aktivity OZ KOVO

Bratislava, centrála združenia, Miletičova 24

10.00 Prezidentke SR Zuzane Čaputovej odovzdajú poverovacie

listiny:

10.00 h – Nástupná audiencia veľvyslanca Vietnamu



10.45 h – Nástupná audiencia veľvyslanca Írska

11.30 h – Nástupná audiencia veľvyslankyne Holandska

12.15 h – Nástupná audiencia veľvyslankyne Španielska

-odovzdanie poverovacích listín prezidentke SR

Bratislava, Prezidentský palác

10.40 Predseda vlády SR Eduard Heger sa stretne s predsedom parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasom Norléonom

Bratislava, Úrad vlády SR, Námestie slobody 1, vstup médií na Úrad vlády SR je cez hlavný vchod z Námestia slobody

11.00 Výbor NR SR pre verejnú správu a regionálny rozvoj

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 147a, Námestie A. Dubčeka 1

11.00 TK poslanca Národnej rady SR za hnutie OĽANO Györgyho Gyimesiho

Téma: Posilňujeme práva národnostných komunit

Bratislava, foyer NR SR, Námestie A. Dubčeka 1

11.00 TK ministra vnútra SR Romana Mikulca

Téma: Vedenie Policajného zboru po odchode Petra Kovaříka.

Bratislava, MV SR, Pribinova 2

Text, Zvuk

11.00 Úrad pre dohľad nad výkonom auditu – Sľub auditorov

Program:

11.00 h – otvorenie a príhovor generálnej riaditeľky Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Kataríny Kaszasovej

11.05 h – príhovor predsedu Skúšobnej komisie Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Petra Mestického

11.10 h – Sľub v mene nových členov

11.15 h – Skladanie sľubu predsedníčke Rady Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Tatiane Dubinovej a odovzdávanie osvedčení o spôsobilosti na výkon štatutárneho auditu, odovzdávanie licencií

11.25 h – Príhovor prezidenta Slovenskej komory audítov Milana Mozoláka

11.30 h – Príhovor predsedníčky Rady Úradu pre dohľad nad výkonom auditu Tatiany Dubinovej

Bratislava, hotel Devín, Riečna 4

13.00 Zasadnutie Mestského zastupiteľstva mesta Kysucké Nové Mesto

Kysucké Nové Mesto, mestský úrad, veľká zasadačka, 1. poschodie, Námestie slobody 27

13.00 Medzinárodná konferencia Priemysel na odchode?

Téma: Vplyv rastúcich cien elektrickej energie na priemysel; Prístupy ku kompenzácii nepriamych nákladov rastúcej ceny povoleniek CO₂; Budúcnosť kompenzácií nepriamych nákladov povoleniek vo vzťahu k návrhu uhlíkového cla.

Podpredseda vlády a minister hospodárstva SR Richard Sulík vystúpi v paneli o 15.00 h.

Bratislava, hotel Radisson Blu Carlton, Hviezdoslavovo námestie 3

Text



- 13.00 Slovenská asociácia cystickej fibrózy odovzdá Centru CF dva prístroje na diagnostiku a monitoring liečby cystickej fibrózy
Košice, UNLP, Centrum CF pre dospelých, Rastislavova ulica
Text, Foto
- 13.00 Podujatie Ministerstva dopravy a výstavby SR „Kam na vysokú školu – Študuj dopravu“
Vrútky, parkovisko pri železničnej stanici
Text
- 13.00 Pamätný deň obetí holokaustu a rasového násillia
13.00 h – kladenie vencov, za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera, ktorý vystúpi s príhovorom
Bratislava, Rybné námestie
16.00 h – kladenie vencov, za účasti prezidentky SR Zuzany Čaputovej, ktorá vystúpi s príhovorom
17.00 h – koncert Bruno Walter Chamber Orchestra
18.00 h – otvorenie výstavy maliieb Felixa Nussbauma
Sereď, Múzeum holokaustu
Text, Zvuk
- 13.00 Minister dopravy a výstavby SR Andrej Doležal bude diskutovať s generálnym riaditeľom Štátneho fondu rozvoja bývania Tomášom Lamprechtom o aktuálnych témach a rozvoji v oblasti nájomného bývania a bytovej politiky. Hovoríť budú taktiež o plánovanom EXPO v Dubaji, či o vysokorýchlostnej železničnej trati V4.
Link na livestream / FB udalosť: <https://fb.me/e/3SBRNDXza>
Text
- 14.00 TK o výsledkoch prieskumu „Ako Slováci nakladajú s cigaretovými ohorkami?“
a uvedenie informačnej kampane, ktorá má edukovať dospelú verejnosť o správnom nakladaní s týmto odpadom
Bratislava, kaviareň Adriana, budova Rosum, Bajkalská 19B
- 14.00 Spomienková slávnosť Martina Benku spojená s udeľovaním Ceny Martina Benku za roky 2019 a 2020
pri príležitosti 133. výročia narodenia umelca
Martin, Slovenské národné múzeum, Etnografické múzeum
Text
- 14.00 Webinár: Výsledky z prieskumu Skutočne zdravej školy o vzťahu detí základných a stredných škôl
k zdravému životnému štýlu a stravovaniu
Registrácia na: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSetaTmsonplpoTByap4YPHyr5APpJVfXyIVQZ_2CfHBagHpyg/viewform
- 14.00 39. schôdza Národnej rady SR
Poslanci na schôdzi žiadajú prerokovať: Návrh skupiny poslancov Národnej rady SR na
vyslovenie nedôvery členovi vlády SR Romanovi Mikulcovi, poverenému riadením Ministerstva vnútra SR (tlač 674).
Bratislava, rokovacia sála NR SR, Námestie A. Dubčeka 1
- 14.00 Brífing Slovenskej akadémie vied a Prírodovedeckej fakulty UK



Téma: Akademické inštitúcie podporujú reformu národných parkov

Bratislava, Úrad SAV, zasadačka č. 119, prízemie, Štefánikova 49

Text, Zvuk

15.00 TK divadla Nová scéna

Téma: Premiéra pôvodného slovenského muzikálu Jánošík (16. a 17. septembra). Na TK budú informovať tvorcovia muzikálu.

Bratislava, divadlo, Štúdio Olympia, vchod z Kollárovhovho námestia

Text, Zvuk

15.30 Celoslovenské stretnutie vidieka – zhromaždenie na podporu vidieka a vidieckeho obyvateľstva

Organizuje Slovenská lesnícka komora.

Banská Bystrica, pri Pamätníku SNP

Text, Zvuk

16.00 TK galérie Átrium

Téma: Otvorenie výstavy 15 rokov galérie Átrium a prezentácia jubilejného katalógu. Na TK sa zúčastnia aj kurátori výstavy Peter Popelka a Laco Cuper.

Prešov, galéria Átrium, Floriánova 4

18.00 HlbokáOnline na tému 11. september 2001 a jeho dopady na zahraničnú politiku

Verejná online diskusia o zahraničnej politike, cieľom ktorej bude pripomenúť si udalosti 11. septembra a spôsob, akým zmenili zahraničnú politiku

Verejnosť môže klásť svoje otázky prostredníctvom aplikácie platformy Sli.do – <https://app.sli.do/event/q8ckqqls>.

Online diskusia bude vysielaná na facebookových profiloch Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí SR a Zahraničná politika sa nás týka.

Facebookovú udalosť so živým vysielaním nájdete tu: <https://www.facebook.com/events/820103351991138>.

18.30 Čítanie mien obetí holokaustu za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera

Podujatie bude aj online.

Bratislava, Mestské divadlo P. O. Hviezdoslava, Laurinská ulica

Foto

19.00 Slávnostné znovuočvorení Strediska kultúry Vajnorská

Vystúpi Peter Nagy, The Pastels, Juraj Bača, Tamara Kramar...

Bratislava, Stredisko kultúry, Vajnorská 21

19.00 Vernisáž Amazing Planet a uvedenie novej knihy Filipa Kuliseva ZOOM 3 – Príbehy fotografií

Knihu uvedie bývalý stíhací a stíhací-bombardovací pilot, prvý kozmonaut Slovenskej republiky Ivan Bella a slovenská astrobiologička a riaditeľka simulovaných marťanských a mesačných misií na výskumnej stanici Hi-SAS v USA Michaela Musilová. Večerom bude sprevádzať Peter Sklár. Výstava potrvá do 22. septembra.

Bratislava, Bratislavský hrad, Západná terasa

19.00 Dni európskeho kultúrneho dedičstva 2021 na Slovensku – otvárací ceremoniál v hosťujúcom meste Spišské Podhradie

Téma: Dedičstvo pre všetkých



Spišské Podhradie, pred mestským úradom, Mariánske námestie

Bulletín - Veci verejné

Odoberajte prehľadný sumár článkov - 1x týždenne

Email:

Leave this field empty if you're human:

Vážení priaznivci Veci Verejných

Väčšina našich čitateľov má silné sociálne cítenie a hlási sa k zdravému vlastenectvu.

Čakajú nás zásadné politické udalosti – referendum o predčasných voľbách a následne zásadný boj o ďalších charakter našej spoločnosti.

Vo Veciach verejných stojíme na Vašej strane. Pre pravidelných prispievateľov okrem iného pripravujeme aj špeciálne benefity: vypnutie reklamy, výrazné zľavy v e-shope INLIBRI, podielovú knihu a iné... Vernostný program zverejníme v apríli.

Ak chceme naďalej rásť, nebude to možné bez vybudovania silnej podpornej komunity.

Staňte sa jej členom, pomôžte nám v tomto úsilí tým, že budete pravidelne finančne podporovať Veci verejné.

Podporte nás pravidelnou sumou, 4, 6, alebo 10 a viac eur mesačne..

Číslo účtu: IBAN: SK72 8330 0000 0028 0108 6712

Autor: TASR



Fakulty a ústavy UPJŠ



Košice: Simulátor pre medikov [🔗](#)

📺 9. 9. 2021, 20:01, Relácia: **Noviny TV JOJ**, Stanica: **JOJ**, Vydavateľ: **Slovenská produkčná, a.s.**, Sentiment: **Negatívny**, Téma: **Fakulty a ústavy UPJŠ**, Kľúčové slová: **Daniel Pell, Lekárska Fakulta UPJŠ**
GRP: 4,98 OTS: 0,05 AVE: 30624 Eur

Košice: Simulátor **pre** medikov

Ján Mečiar, moderátor:

Na košickej **lekárskej fakulte** sprevádzkovali unikátne simulátorové stredisko **pre** budúcich medikov. Za necelé 3 milióny eur z vlastných zdrojov budú mať k dispozícii 30 interaktívnych pomôcok s najnovšími technológiami **a** virtuálnou realitou. Medici si budú môcť vyskúšať postupy **a** zákroky tak, ako keby išlo o skutočného človeka. Týmto procesom výuky by mali prechádzať všetci budúci lekári.

prof. MUDr. **Daniel Pella**, dekan **Lekárskej fakulty UPJŠ** v Košiciach:

Počas prvých štyroch, možno až piatich, rokov štúdia by mali byť viac využívané simulátory, aby tí študenti získali praktické návyky **a** v šiestom roku štúdia - ten by mal byť zase výlučne praktický, aby študenti sa dokázali už na základe toho, čo sa naučili v simulátorovom centre nepoškodiť pacienta, ale naopak, aby prišli lepšie pripravení do praxe.



Najväčšie simulátorové centrum [🔗](#)

📅 9. 9. 2021, 19:47, Relácia: **Správy RTVS**, Stanica: RTVS, Vydavateľ: **Rozhlas a televízia Slovenska**, Sentiment: **Negatívny**, Téma: **Fakulty a ústavy UPJŠ**, Kľúčové slová: **LF UPJŠ, Pavol Jarčuška (univerzita pavla jozefa šafarika OR UPJŠ), Daniel Pell, Lekárska Fakulta UPJŠ**

GRP: 3,03 OTS: 0,03 AVE: 13399 Eur

Viliam Stankay, moderátor:

Na Košickej **lekárskej fakulte** otvorili najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Počas leta sa na ňom vzdelávali samotní vyučujúci lekári **a** teraz bude slúžiť hlavne medikom. Ambíciou je centrum ešte zväčšiť.

Katarína Jarembínska, redaktorka RTVS:

Medici sa s reálnymi pacientmi stretávajú čoraz menej, tak **pre** epidémiu ako aj preto, že pacienti chcú často pri vyšetrení skúseného lekára **a** nie študenta.

Barbora Macháčová, medička 5. ročníka všeobecného lekárstva **LF UPJŠ**:

Hlavne simulátoru neublížite, pacient je stále živý človek čiže je to nebezpečnejšie, je to super keď si to môžeme nacvičiť tuná **a** následne potom to aplikovať na pacientoch.

Leonard Labanič, medik 3. ročníka všeobecného lekárstva **LF UPJŠ**:

Pacient príde s nejakými problémami ku doktorovi **a** stimuluje to samotné ambulantné vyšetrenie alebo lekársky či sesterský príjem pacienta do nemocnice na oddelenie.

Katarína Jarembínska, redaktorka RTVS:

V západnej Európe sú takéto centrá bežné.

Pavol Jarčuška, prorektor pre rozvor **a** európsku problematiku **LF UPJŠ**:

Štúdium všeobecného lekárstva pozostáva z minimálne 5500 hodín kontaktnej výučby **a** v súčasnosti je čím ďalej tým ťažšie realizovať túto výučbu nie len kvôli epidemiologickej situácii, ale aj kvôli iným faktorom u pacienta, ktorý je hospitalizovaný v nemocnici alebo je na ambulancii.

Katarína Jarembínska, redaktorka RTVS:

Medici vďaka navýšenej výučbe pri virtuálnych pacientoch budú na lekársku prax lepšie pripravení.

Peter Jarčuška, prodekan **pre** vedeckovýskumnú činnosť **LF UPJŠ**:

Dajú sa namodelovať určité kritické situácie v medicíne, kde keď neurobíte určité kroky do dajme tomu 20 minút tak pacient zomrie. Tieto situácie nie sú tak bežné v medicíne aby každý lekár vedel v priebehu 3 až 5 rokov.

Daniel Pella, dekan **Lekárskej fakulty UPJŠ** v Košiciach:

Pacient príde do nemocnice v prvom rade sa liečiť. Počas prvých 4 možno až 5 rokov štúdia by mali byť viac využívané simulátory aby tí študenti získali praktické návyky **a** v šiestom roku štúdia, ten by mal byť zase výlučne praktický.

Jakub Jánošík, vedúci Centra simulátorovej **a** virtuálnej medicíny **UPJŠ**:

Sú tu obsiahnuté všetky oblasti medicíny, lekárske, nelekárske odbory, to znamená aj ošetrovatelstvo, interná medicína, chirurgia, anesteziológia, traumatológia, intenzívna medicína **a** tak ďalej.

Katarína Jarembínska, redaktorka RTVS:

Medikom bude centrum sprístupnené začiatkom tohtoročného prvého semestra, teda 20. septembra. Katarína Jarembínska, RTVS.



Prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra [📅](#)

📅 9. 9. 2021, 6:30, Zdroj: **TASR**, Vydavateľ: **Tlačová agentúra Slovenskej republiky**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Fakulty a ústavy UPJŠ**, Kľúčové slová: **Lekárska Fakulta UPJŠ**

Vedúci vydania:

predpoludním: L. Bittner

popoludní: I. Matejička

Službukonajúci technik: 0905/505 721

E - mail: domred@tasr.sk, tel.: 59 21 04 58

dispecing@tasr.sk, tel.: 0905 282 190

Zasadnutie Mestského zastupiteľstva mesta Vysoké Tatry

Vysoké Tatry

Netradičný Trnavský jarmok (9. - 12. septembra)

Trnava

08.00 31. snem Združenia miest a obcí Slovenska + TK

14.00 h - tlačová konferencia o výsledkoch snemu

Senec, hotel Senec, Slnečné jazerá

Text, Video, Zvuk, Foto

08.00 Odstraňovanie nelegálnych objektov na Ružíne

Margecany, Počkaj Beach

Text, Video, Zvuk, Foto

08.30 Ústavnoprávny výbor NR SR

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 150, Námestie **A.** Dubčeka 1

08.45 Predseda NR SR Boris Kollár prijme predsedu Parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasa Norléna

08.45 h - príchod zástupcov médií

Bratislavský hrad, Čestné nádvorie

09.25 h - príchod predsedu Parlamentu Švédska (Riksdagu), krátky fototermin pred vlajkami, zápis do knihy hostí

Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

09.30 h - prijatie predsedom Národnej rady SR, krátky vstup médií na začiatku rokovania

Bratislavský hrad, veľká rokovacia sála

10.15 h - brífing

Bratislava, Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

Text



09.00 Workshop Fit for 55 a slovenská energetika

Podujatie organizuje Slovenský plynárenský a naftový zväz a poslanec Európskeho parlamentu Robert Hajšel.

Bratislava, SPP, kongresová sála Dunaj, Mlynské nivy 44/c

Text

09.00 TK spoločnosti Unilabs Slovensko

Téma: Veľká štúdia a prieskum o očkovaní: tvorba protilátok, vedľajšie účinky i obavy ľudí

Bratislava, hotel Bratislava, Seberíniho ulica

Text

09.45 Brífing **Lekárskej fakulty UPJŠ** v Košiciach - otvorenie centra

Téma: Slávnostné otvorenie Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny **Lekárskej fakulty UPJŠ**

Košice, **UPJŠ** LF, seminárna miestnosť, 2. poschodie, pri posluchárňach nad aulou LF, Trieda SNP 1

10.30 h - Slávnostné uvedenie CSVN do prevádzky

Košice, **UPJŠ** LF, III. sekcia, 3. poschodie, vedľa dekanátu

Text, Zvuk

10.00 TK pri príležitosti otvorenia stavby Elektrická stanica Borský Svätý Jur

Za účasti podpredsedu vlády a ministra hospodárstva SR Richarda Sulíka.

Borský Svätý Jur, elektrická stanica, stavenisko (48.626694 17.068472)

Text, Zvuk, Foto

10.00 Rokovanie Rady Rozhlasu a televízie Slovenska

Bratislava, Slovenský rozhlas, zasadačka GR RTVS, 6. poschodie, Mýtna 1

10.00 Osádzanie Kameňov zmiznutých (Stolpersteine) a TK OZ Antikomplex.sk pri príležitosti 10. výročia osádzania kameňov

Kamene pripomínajú a ctia pamiatky obetí holokaustu a nacistického režimu.

10.00 - TK a položenie Kameňa zmiznutých pre Emila Pásztor, Kúpeľná 3

10.30 - osádzanie kameňov pre Jozefa a Lea Frankla, Panská 6

10.45 - TK

Bratislava, Baudelaire bar, Panská 6

Foto

10.00 Celoslovenská spomienková tryzna Nezabudnutí susedia

10.00 h - rozozvučanie sirén a zvonov

10.01 h - minúta ticha

10.02 h - príhovor preživšieho, profesora MUDr. Pavla Traubnera

10.10 h - príhovor generálneho biskupa ECAV na Slovensku Ivana Eľka, čítanie mien obetí holokaustu, zapálenie sviečok, položenie kamienkov, čítanie mien záchrancov, modlitba za zomretých - Kadiš

Martin, Židovský cintorín, pred Domom smútku, Sklabinská 3



10.00 Infoseminár k výzve Terra Incognita

Informácie spojené s predkladaním žiadostí **a** požiadavky, ktoré treba pri príprave projektu splniť. Podujatie organizuje Krajská organizácia **pre** cestovný ruch Košice Región Turizmus.

Michalovce

10.00 Brífing podpredsedu NR SR Gáboru Grendela **a** predsedu správnej rady Ústavu pamäti národa Jána Pálffyho

Téma: Podujatia organizované Národnou radou SR pri príležitosti 80. výročia prijatia tzv. Židovského kódexu vtedajším slovenským parlamentom. Jedným z podujatí bude otvorenie výstavy vo foyeri NR SR (9. septembra).

Bratislava, NR SR, foyer, Námestie **A.** Dubčeka 1

10.00 TK Odborového združenia KOVO

Téma: Pripravované verejné protestné aktivity OZ KOVO

Bratislava, centrála združenia, Miletičova 24

Text, Zvuk

10.00 Prezidentke SR Zuzane Čaputovej odovzdajú poverovacie

listiny:

10.00 h - Nástupná audiencia veľvyslanca Vietnamu

10.45 h - Nástupná audiencia veľvyslanca Írska

11.30 h - Nástupná audiencia veľvyslankyne Holandska

12.15 h - Nástupná audiencia veľvyslankyne Španielska

-odovzdanie poverovacích listín prezidentke SR

Bratislava, Prezidentský palác

10.40 Predseda vlády SR Eduard Heger sa stretne s predsedom parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasom Norlénom

Bratislava, Úrad vlády SR, Námestie slobody 1, vstup médií na Úrad vlády SR je cez hlavný vchod z Námestia slobody

11.00 Výbor NR SR **pre** verejnú správu **a** regionálny rozvoj

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 147**a**, Námestie **A.** Dubčeka 1

11.00 TK poslanca Národnej rady SR za hnutie OĽANO Györgyho Gyimesiho

Téma: Posilňujeme práva národnostných komunit

Bratislava, foyer NR SR, Námestie **A.** Dubčeka 1

11.00 TK ministra vnútra SR Romana Mikulca

Téma: Vedenie Policajného zboru po odchode Petra Kovaříka.

Bratislava, MV SR, Pribinova 2

Text, Zvuk

11.00 Úrad **pre** dohľad nad výkonom auditu - Sľub auditorov

Program:

11.00 h - otvorenie **a** príhovor generálnej riaditeľky Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Kataríny Kaszasovej



11.05 h - príhovor predsedu Skúšobnej komisie Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Petra Mestického

11.10 h - Sľub v mene nových členov

11.15 h - Skladanie sľubu predsedníčke Rady Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Tatiane Dubinovej **a** odovzdávanie osvedčení o spôsobilosti na výkon štatutárneho auditu, odovzdávanie licencií

11.25 h - Príhovor prezidenta Slovenskej komory audítorov Milana Mozoláka

11.30 h - Príhovor predsedníčky Rady Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Tatiány Dubinovej

Bratislava, hotel Devín, Riečna 4

13.00 Zasadnutie Mestského zastupiteľstva mesta Kysucké Nové Mesto

Kysucké Nové Mesto, mestský úrad, veľká zasadačka, 1. poschodie, Námestie slobody 27

13.00 Medzinárodná konferencia Priemysel na odchode?

Téma: Vplyv rastúcich cien elektrickej energie na priemysel; Prístupy ku kompenzácii nepriamych nákladov rastúcej ceny povoleniek CO₂; Budúcnosť kompenzácií nepriamych nákladov povoleniek vo vzťahu k návrhu uhlíkového cla.

Podpredseda vlády **a** minister hospodárstva SR Richard Sulík vystúpi v paneli o 15.00 h.

Bratislava, hotel Radisson Blu Carlton, Hviezdoslavovo námestie 3

Text

13.00 Slovenská asociácia cystickej fibrózy odovzdá Centru CF dva prístroje na diagnostiku **a** monitoring liečby cystickej fibrózy

Košice, UNLP, Centrum CF **pre** dospelých, Rastislavova ulica

Text, Foto

13.00 Podujatie Ministerstva dopravy **a** výstavby SR "Kam na vysokú školu - Študuj dopravu"

Vrútky, parkovisko pri železničnej stanici

Text

13.00 Pamätný deň obetí holokaustu **a** rasového násillia

13.00 h - kladenie vencov, za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera, ktorý vystúpi s príhovorom

Bratislava, Rybné námestie

16.00 h - kladenie vencov, za účasti prezidentky SR Zuzany Čaputovej, ktorá vystúpi s príhovorom

17.00 h - koncert Bruno Walter Chamber Orchestra

18.00 h - otvorenie výstavy malieb Felixa Nussbauma

Sereď, Múzeum holokaustu

Text, Zvuk

13.00 Minister dopravy **a** výstavby SR Andrej Doležal bude diskutovať s generálnym riaditeľom Štátneho fondu rozvoja bývania Tomášom Lamprechtom o aktuálnych témach **a** rozvoji v oblasti nájomného bývania **a** bytovej politiky. Hovoríť budú taktiež o plánovanom EXPO v Dubaji, či o vysokorýchlostnej železničnej trati V4.

Link na livestream / FB udalosť: <https://fb.me/e/3SBRNDXza>

Text

14.00 TK o výsledkoch prieskumu "Ako Slováci nakladajú s cigaretovými ohorkami?"



a uvedenie informačnej kampane, ktorá má edukovať dospelú verejnosť o správnom nakladaní s týmto odpadom

Bratislava, kaviareň Adriana, budova Rosum, Bajkalská 19B

14.00 Spomienková slávnosť Martina Benku spojená s udeľovaním Ceny Martina Benku za roky 2019 **a** 2020

pri príležitosti 133. výročia narodenia umelca

Martin, Slovenské národné múzeum, Etnografické múzeum

Text

14.00 Webinár: Výsledky z prieskumu Skutočne zdravej školy o vzťahu detí základných **a** stredných škôl

k zdravému životnému štýlu **a** stravovaniu

Registrácia na: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSetaTmsonplpoTByap4YPHyr5APpJVfXyIVQZ_2CfHBaGHPyg/viewform

14.00 39. schôdza Národnej rady SR

Poslanci na schôdzi žiadajú prerokovať: Návrh skupiny poslancov Národnej rady SR na

vyšetrovanie nedôvery členovi vlády SR Romanovi Mikulcovi, poverenému riadením Ministerstva vnútra SR (tlač 674).

Bratislava, rokovacia sála NR SR, Námestie **A.** Dubčeka 1

Text, Zvuk

14.00 Brífing Slovenskej akadémie vied **a** Prírodovedeckej fakulty UK

Téma: **Akademické** inštitúcie podporujú reformu národných parkov

Bratislava, Úrad SAV, zasadačka č. 119, prízemie, Štefánikova 49

Text, Zvuk

15.00 TK divadla Nová scéna

Téma: Premiéra pôvodného slovenského muzikálu Jánošík (16. **a** 17. septembra). Na TK budú informovať tvorcovia muzikálu.

Bratislava, divadlo, Štúdio Olympia, vchod z Kollárovhovho námestia

Text, Zvuk

15.30 Celoslovenské stretnutie vidieka - zhromaždenie na podporu vidieka **a** vidieckeho obyvateľstva

Organizuje Slovenská lesnícka komora.

Banská Bystrica, pri Pamätníku SNP

Text, Zvuk

16.00 TK galérie Átrium

Téma: Otvorenie výstavy 15 rokov galérie Átrium **a** prezentácia jubilejného katalógu. Na TK sa zúčastnia aj kurátori výstavy Peter Popelka **a** Laco Cuper.

Prešov, galéria Átrium, Floriánova 4

18.00 HlbokáOnline na tému 11. september 2001 **a** jeho dopady na zahraničnú politiku

Verejná online diskusia o zahraničnej politike, cieľom ktorej bude pripomenúť si udalosti 11. septembra **a** spôsob, akým zmenili zahraničnú politiku

Verejnosť môže klásť svoje otázky prostredníctvom aplikácie platformy Sli.do - <https://app.sli.do/event/q8cckqqls>.



Online diskusia bude vysielaná na facebookových profiloch Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí SR a Zahraničná politika sa nás týka.

Facebookovú udalosť so živým vysielaním nájdete tu: <https://www.facebook.com/events/820103351991138>.

18.30 Čítanie mien obetí holokaustu za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera

Podujatie bude aj online.

Bratislava, Mestské divadlo P. O. Hviezdoslava, Laurinská ulica

Foto

19.00 Slávnostné znovuočvorenie Strediska kultúry Vajnorská

Vystúpi Peter Nagy, The Pastels, Juraj Bača, Tamara Kramar...

Bratislava, Stredisko kultúry, Vajnorská 21

19.00 Vernisáž Amazing Planet a uvedenie novej knihy Filipa Kuliseva ZOOM 3 - Príbehy fotografií

Knihu uvedie bývalý stíhací a stíhací-bombardovací pilot, prvý kozmonaut Slovenskej republiky Ivan Bella a slovenská astrobiologička a riaditeľka simulovaných marťanských a mesačných misií na výskumnej stanici Hi-SAS v USA Michaela Musilová. Večerom bude sprevádzať Peter Sklár. Výstava potrvá do 22. septembra.

Bratislava, Bratislavský hrad, Západná terasa

Text, Zvuk

19.00 Dni európskeho kultúrneho dedičstva 2021 na Slovensku - otvárací ceremoniál v hosťujúcom meste Spišské Podhradie

Téma: Dedičstvo pre všetkých

Spišské Podhradie, pred mestským úradom, Mariánske námestie

Správy ekonomického charakteru vydá ekonomická redakcia TASR.

kh lt

Autor: LT



Aktualizovaný prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra [📄](#)

📅 9. 9. 2021, 9:27, Zdroj: **TASR**, Vydavateľ: **Tlačová agentúra Slovenskej republiky**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Fakulty a ústavy UPJŠ**, Kľúčové slová: **Lekárska Fakulta UPJŠ**

Vedúci vydania:

predpoludním: L. Bittner

popoludní: I. Matejička

Službukonajúci technik: 0905/505 721

E - mail: domred@tasr.sk, tel.: 59 21 04 58

dispecing@tasr.sk, tel.: 0905 282 190

Zasadnutie Mestského zastupiteľstva mesta Vysoké Tatry

Vysoké Tatry

Netradičný Trnavský jarmok (9. - 12. septembra)

Trnava

08.00 31. snem Združenia miest a obcí Slovenska + TK

14.00 h - tlačová konferencia o výsledkoch snemu

Senec, hotel Senec, Slnečné jazerá

Text, Video, Zvuk, Foto

08.00 Odstraňovanie nelegálnych objektov na Ružíne

Margecany, Počkaj Beach

Text, Video, Zvuk, Foto

08.30 Ústavnoprávny výbor NR SR

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 150, Námestie **A.** Dubčeka 1

08.45 Predseda NR SR Boris Kollár prijme predsedu Parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasa Norléna

08.45 h - príchod zástupcov médií

Bratislavský hrad, Čestné nádvorie

09.25 h - príchod predsedu Parlamentu Švédska (Riksdagu), krátky fototermin pred vlajkami, zápis do knihy hostí

Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

09.30 h - prijatie predsedom Národnej rady SR, krátky vstup médií na začiatku rokovania

Bratislavský hrad, veľká rokovacia sála

10.15 h - brífing

Bratislava, Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

Text, Foto



09.00 Workshop Fit for 55 a slovenská energetika

Podujatie organizuje Slovenský plynárenský a naftový zväz a poslanec Európskeho parlamentu Robert Hajšel.

Bratislava, SPP, kongresová sála Dunaj, Mlynské nivy 44/c

Text

09.00 TK spoločnosti Unilabs Slovensko

Téma: Veľká štúdia a prieskum o očkovaní: tvorba protilátok, vedľajšie účinky i obavy ľudí

Bratislava, hotel Bratislava, Seberíniho ulica

Text

09.45 Brífing **Lekárskej fakulty UPJŠ** v Košiciach - otvorenie centra

Téma: Slávnostné otvorenie Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny **Lekárskej fakulty UPJŠ**

Košice, **UPJŠ** LF, seminárna miestnosť, 2. poschodie, pri posluchárňach nad aulou LF, Trieda SNP 1

10.30 h - Slávnostné uvedenie CSVN do prevádzky

Košice, **UPJŠ** LF, III. sekcia, 3. poschodie, vedľa dekanátu

Text, Zvuk

10.00 TK pri príležitosti otvorenia stavby Elektrická stanica Borský Svätý Jur

Za účasti podpredsedu vlády a ministra hospodárstva SR Richarda Sulíka.

Borský Svätý Jur, elektrická stanica, stavenisko (48.626694 17.068472)

Text, Zvuk, Foto

10.00 Rokovanie Rady Rozhlasu a televízie Slovenska

Bratislava, Slovenský rozhlas, zasadačka GR RTVS, 6. poschodie, Mýtna 1

10.00 Osádzanie Kameňov zmiznutých (Stolpersteine) a TK OZ Antikomplex.sk pri príležitosti 10. výročia osádzania kameňov

Kamene pripomínajú a ctia pamiatky obetí holokaustu a nacistického režimu.

10.00 - TK a položenie Kameňa zmiznutých pre Emila Pásztor, Kúpeľná 3

10.30 - osádzanie kameňov pre Jozefa a Lea Frankla, Panská 6

10.45 - TK

Bratislava, Baudelaire bar, Panská 6

Foto

10.00 Celoslovenská spomienková tryzna Nezabudnutí susedia

10.00 h - rozozvučanie sirén a zvonov

10.01 h - minúta ticha

10.02 h - príhovor preživšieho, profesora MUDr. Pavla Traubnera

10.10 h - príhovor generálneho biskupa ECAV na Slovensku Ivana Eľka, čítanie mien obetí holokaustu, zapálenie sviečok, položenie kamienkov, čítanie mien záchrancov, modlitba za zomretých - Kadiš

Martin, Židovský cintorín, pred Domom smútku, Sklabinská 3



10.00 Infoseminár k výzve Terra Incognita

Informácie spojené s predkladaním žiadostí **a** požiadavky, ktoré treba pri príprave projektu splniť. Podujatie organizuje Krajská organizácia **pre** cestovný ruch Košice Región Turizmus.

Michalovce

10.00 Brífing podpredsedu NR SR Gáboru Grendela **a** predsedu správnej rady Ústavu pamäti národa Jána Pálffyho

Téma: Podujatia organizované Národnou radou SR pri príležitosti 80. výročia prijatia tzv. Židovského kódexu vtedajším slovenským parlamentom. Jedným z podujatí bude otvorenie výstavy vo foyeri NR SR (9. septembra).

Bratislava, NR SR, foyer, Námestie **A.** Dubčeka 1

10.00 TK Odborového združenia KOVO

Téma: Pripravované verejné protestné aktivity OZ KOVO

Bratislava, centrála združenia, Miletičova 24

Text, Zvuk

10.00 Prezidentke SR Zuzane Čaputovej odovzdajú poverovacie

listiny:

10.00 h - Nástupná audiencia veľvyslanca Vietnamu

10.45 h - Nástupná audiencia veľvyslanca Írska

11.30 h - Nástupná audiencia veľvyslankyne Holandska

12.15 h - Nástupná audiencia veľvyslankyne Španielska

-odovzdanie poverovacích listín prezidentke SR

Bratislava, Prezidentský palác

10.40 Predseda vlády SR Eduard Heger sa stretne s predsedom parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasom Norlénom

Bratislava, Úrad vlády SR, Námestie slobody 1, vstup médií na Úrad vlády SR je cez hlavný vchod z Námestia slobody

11.00 Výbor NR SR **pre** verejnú správu **a** regionálny rozvoj

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 147**a**, Námestie **A.** Dubčeka 1

11.00 TK poslanca Národnej rady SR za hnutie OĽANO Györgyho Gyimesiho

Téma: Posilňujeme práva národnostných komunit

Bratislava, foyer NR SR, Námestie **A.** Dubčeka 1

11.00 TK ministra vnútra SR Romana Mikulca

Téma: Vedenie Policajného zboru po odchode Petra Kovaříka.

Bratislava, MV SR, Pribinova 2

Text, Zvuk, Foto, Video

11.00 Úrad **pre** dohľad nad výkonom auditu - Sľub auditorov

Program:

11.00 h - otvorenie **a** príhovor generálnej riaditeľky Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Kataríny Kaszasovej



11.05 h - príhovor predsedu Skúšobnej komisie Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Petra Mestického

11.10 h - Sľub v mene nových členov

11.15 h - Skladanie sľubu predsedníčke Rady Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Tatiane Dubinovej **a** odovzdávanie osvedčení o spôsobilosti na výkon štatutárneho auditu, odovzdávanie licencií

11.25 h - Príhovor prezidenta Slovenskej komory audítorov Milana Mozoláka

11.30 h - Príhovor predsedníčky Rady Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Tatiany Dubinovej

Bratislava, hotel Devín, Riečna 4

13.00 Zasadnutie Mestského zastupiteľstva mesta Kysucké Nové Mesto

Kysucké Nové Mesto, mestský úrad, veľká zasadačka, 1. poschodie, Námestie slobody 27

13.00 Medzinárodná konferencia Priemysel na odchode?

Téma: Vplyv rastúcich cien elektrickej energie na priemysel; Prístupy ku kompenzácii nepriamych nákladov rastúcej ceny povoleniek CO₂; Budúcnosť kompenzácií nepriamych nákladov povoleniek vo vzťahu k návrhu uhlíkového cla.

Podpredseda vlády **a** minister hospodárstva SR Richard Sulík vystúpi v paneli o 15.00 h.

Bratislava, hotel Radisson Blu Carlton, Hviezdoslavovo námestie 3

Text

13.00 Slovenská asociácia cystickej fibrózy odovzdá Centru CF dva prístroje na diagnostiku **a** monitoring liečby cystickej fibrózy

Košice, UNLP, Centrum CF **pre** dospelých, Rastislavova ulica

Text, Foto

13.00 Podujatie Ministerstva dopravy **a** výstavby SR "Kam na vysokú školu - Študuj dopravu"

Vrútky, parkovisko pri železničnej stanici

Text

13.00 Pamätný deň obetí holokaustu **a** rasového násillia

13.00 h - kladenie vencov, za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera, ktorý vystúpi s príhovorom

Bratislava, Rybné námestie

Foto, Video

16.00 h - kladenie vencov, za účasti prezidentky SR Zuzany Čaputovej, ktorá vystúpi s príhovorom

17.00 h - koncert Bruno Walter Chamber Orchestra

18.00 h - otvorenie výstavy malieb Felixa Nussbauma

Sereď, Múzeum holokaustu

Text, Zvuk, Foto, Video

13.00 Minister dopravy **a** výstavby SR Andrej Doležal bude diskutovať s generálnym riaditeľom Štátneho fondu rozvoja bývania Tomášom Lamprechtom o aktuálnych témach **a** rozvoji v oblasti nájomného bývania **a** bytovej politiky. Hovoriť budú taktiež o plánovanom EXPO v Dubaji, či o vysokorýchlostnej železničnej trati V4.

Link na livestream / FB udalosť: <https://fb.me/e/3SBRNDXza>

Text



14.00 TK o výsledkoch prieskumu "Ako Slováci nakladajú s cigaretovými ohorkami?"

a uvedenie informačnej kampane, ktorá má edukovať dospelú verejnosť o správnom nakladaní s týmto odpadom

Bratislava, kaviareň Adriana, budova Rosum, Bajkalská 19B

14.00 Spomienková slávnosť Martina Benku spojená s udeľovaním Ceny Martina Benku za roky 2019 **a** 2020

pri príležitosti 133. výročia narodenia umelca

Martin, Slovenské národné múzeum, Etnografické múzeum

Text

14.00 Webinár: Výsledky z prieskumu Skutočne zdravej školy o vzťahu detí základných **a** stredných škôl

k zdravému životnému štýlu **a** stravovaniu

Registrácia na: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSetaTmsonlpoTByap4YPHyr5APpJVfXyIVQZ_2CfHBagHpyg/viewform

14.00 39. schôdza Národnej rady SR

Poslanci na schôdzi žiadajú prerokovať: Návrh skupiny poslancov Národnej rady SR na

vysslovenie nedôvery členovi vlády SR Romanovi Mikulcovi, poverenému riadením Ministerstva vnútra SR (tlač 674).

Bratislava, rokovacia sála NR SR, Námestie **A.** Dubčeka 1

Text, Zvuk, Foto, Video

14.00 Brífing Slovenskej akadémie vied **a** Prírodovedeckej fakulty UK

Téma: **Akademické** inštitúcie podporujú reformu národných parkov

Bratislava, Úrad SAV, zasadačka č. 119, prízemie, Štefánikova 49

Text, Zvuk

15.00 TK divadla Nová scéna

Téma: Premiéra pôvodného slovenského muzikálu Jánošík (16. **a** 17. septembra). Na TK budú informovať tvorcovia muzikálu.

Bratislava, divadlo, Štúdio Olympia, vchod z Kollárovhovho námestia

Text, Zvuk

15.30 Celoslovenské stretnutie vidieka - zhromaždenie na podporu vidieka **a** vidieckeho obyvateľstva

Organizuje Slovenská lesnícka komora.

Banská Bystrica, pri Pamätníku SNP

Text, Zvuk

16.00 TK galérie Átrium

Téma: Otvorenie výstavy 15 rokov galérie Átrium **a** prezentácia jubilejného katalógu. Na TK sa zúčastnia aj kurátori výstavy Peter Popelka **a** Laco Cuper.

Prešov, galéria Átrium, Floriánova 4

17.00 Odhalenie dvoch nových dlaždíc na Filmovom chodníku slávy

Bratislava, pred MDPOH, Laurinská ulica

Text



18.00 HlbokáOnline na tému 11. september 2001 a jeho dopady na zahraničnú politiku

Verejná online diskusia o zahraničnej politike, cieľom ktorej bude pripomenúť si udalosti 11. septembra a spôsob, akým zmenili zahraničnú politiku

Verejnosť môže klásť svoje otázky prostredníctvom aplikácie platformy Sli.do - <https://app.sli.do/event/q8ckqqls>.

Online diskusia bude vysielaná na facebookových profiloch Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí SR a Zahraničná politika sa nás týka.

Facebookovú udalosť so živým vysielaním nájdete tu: <https://www.facebook.com/events/820103351991138>.

18.30 Čítanie mien obetí holokaustu za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera

Podujatie bude aj online.

Bratislava, Mestské divadlo P. O. Hviezdoslava, Laurinská ulica

Foto

19.00 Slávnostné znovuoťvorenie Strediska kultúry Vajnorská

Vystúpi Peter Nagy, The Pastels, Juraj Bača, Tamara Kramar...

Bratislava, Stredisko kultúry, Vajnorská 21

19.00 Vernisáž Amazing Planet a uvedenie novej knihy Filipa Kuliseva ZOOM 3 - Príbehy fotografií

Knihu uvedie bývalý stíhací a stíhací-bombardovací pilot, prvý kozmonaut Slovenskej republiky Ivan Bella a slovenská astrobiologička a riaditeľka simulovaných marťanských a mesačných misií na výskumnej stanici Hi-SAS v USA Michaela Musilová. Večerom bude sprevádzať Peter Sklár. Výstava potrvá do 22. septembra.

Bratislava, Bratislavský hrad, Západná terasa

Text, Zvuk

19.00 Dni európskeho kultúrneho dedičstva 2021 na Slovensku - otvárací ceremoniál v hosťujúcom meste Spišské Podhradie

Téma: Dedičstvo pre všetkých

Spišské Podhradie, pred mestským úradom, Mariánske námestie

Správy ekonomického charakteru vydá ekonomická redakcia TASR.

kh It

Autor: LK



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur [↗](#)

📅 9. 9. 2021, 13:33, Zdroj: **TASR**, Vydavateľ: **Tlačová agentúra Slovenskej republiky**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Fakulty a ústavy UPJŠ**, Kľúčové slová: **LF UPJŠ, Daniel Pell, Lekárska Fakulta UPJŠ**

Košice: Na **LF UPJŠ** otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej **a** virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na **Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ)** v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. **Lekárska fakulta** informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur **a** financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Podľa dekana fakulty **Daniela Pellu** ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní **a** zatriktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov **a** modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny **a** ďalších zdravotníckych odborov **a** umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti **a** praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami **a** modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na **lekárskej fakulte** pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov **a** tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov **a** virtuálnej reality na novú úroveň.

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanky **lekárskej fakulty pre** granty, rozvoj **a** medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov **a** vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou **a** kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku **a** tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v **akademickom** roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru **a** technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto **akademického** roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasne by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty **pre** vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe **a** zatriktívňuje výučbu **pre** študentov.

UPOZORNENIE: TASR ponúka k správe zvukový záznam **a** foto.

hol lem

Autor: HOL



Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna

10. 9. 2021, Zdroj: **Nový Čas - Východ**, Strany: 8, 9, Vydavateľ: **Nový čas, a.s.**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Fakulty a ústavy UPJŠ**, Kľúčové slová: **Lekárska Fakulta UPJŠ**, Ďalšie zdroje: **Nový Čas - Bratislava, Nový Čas - Stred, Nový Čas - Západ**

Vytlačených: 120 000 ks GRP: 10,67 OTS: 0,11 AVE: 8476 Eur

V Košiciach otvorili najväčšie a najmodernejšie centrum virtuálnej medicíny na Slovensku

KOŠICE - Môžu sa tešiť na nový rozmer výučby. **Lekárska fakulta UPJŠ** v Košiciach uviedla do prevádzky najväčšie a najmodernejšie Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny na Slovensku pre potreby pregraduálnej aj postgraduálnej výučby za 2,8 milióna eur. Študenti medicíny si prostredníctvom modernej virtuálnej technológie budú môcť v reálnych simuláciách vyskúšať aj nácvik rôznych úkonov a zákrokov, ku ktorým by sa počas praxe dostali len vzácnne, alebo vôbec.

Ako uviedol rektor **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika** v Košiciach Pavol Sovák, Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) prináša novú éru interaktívnej výučby lekárskeho i nelekárskeho odborov a výrazne zvýši štandard výučby. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. „Využitie kvalitného materiálneho vybavenia ide ruka v ruku so svedomitou výučbou zabezpečenou našimi pedagógmi,“ uviedol rektor. Dodal, že simulátory na **Lekárskej fakulte UPJŠ** v Košiciach pomáhajú pri výučbe už dlhšiu dobu, no doteraz sa používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách, napríklad na Ústave ošetrovateľstva, I. klinike anestéziológie a intenzívnej medicíny či Gynekologicko-pôrodníckej klinike.

Simulátory sa fakulte podarilo zakúpiť ešte na jar tohto roka a na prelome mája a júna sa uskutočnilo úvodné školenie personálu pod vedením doktora Lukasa Drabauera, MBA, zo simulátorového centra v rakúskom Linzi, ktorý sa spolupodieľa na koordinácii činnosti vyše 140 simulátorových centier po svete. Vedúci CSVM Jakub Jánošík priblížil, že študentom začne centrum oficiálne slúžiť na začiatku tohto **akademického** roka, teda od 20. septembra: „Prvé ohlasy sme mohli zaznamenať už v auguste.“

Niektorí dobrovoľníci totiž mali možnosť zúčastniť sa školenia praktických nácvikov špecifickej práce so simulátormi a tvorby konkrétnych scenárov a výučbových hodín, pričom boli prácou so simulátormi veľmi unesení.“

Body interact - multimedialny stol:

- obsahuje reálne prípady pacientov, ktoré študent a lekár prechádzajú, ako keby pacienta v reálnom priestore a čase liečili

Leonard Labanič (21), 3. ročník odbor Všeobecné lekárstvo

- Pacient príde s nejakými príznakmi k doktorovi a my tu vieme nasimulovať jeho vyšetrenie.

Oddelenie ošetrovateľstva figurína Susie: slúži na simuláciu zavedenia injekcií, intubácie, študent dokáže na figuríne nahmatať pulz, alebo vyskúšať si meranie oxymetrom. Barbora Macháčová (23) (vpravo), 5. ročník, odbor Všeobecné lekárstvo

- Je to výborná príležitosť, pretože to nie je živý pacient, vieme si dopredu natréňovať úkony, pozrieť si stavy pacientov a následne ich aplikovať v praxi. Odpadá tam ten stres, že ublížim človeku.

Autor: Autor: sk | Foto: autor



Supermoderné centrum virtuálnej medicíny v Košiciach: Študenti budú „operovať“ na simulátore za 2,8 milióna [↗](#)

📅 10. 9. 2021, 4:00, Zdroj: [cas.sk](#) [↗](#), Vydavateľ: **Nový čas, a.s.**, Autor: **sk**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Fakulty a ústavy UPJŠ**, Kľúčové slová: **Lekárska Fakulta UPJŠ**

Užívateľov za deň: **514.7 tis.** GRP: **11,44** OTS: **0,11** AVE: **1773 Eur**

Oddelenie ošetrovateľstva

Môžu sa tešiť na nový rozmer výučby.

Fotogaléria

5

fotiek v galérii

Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach uviedla do prevádzky najväčšie a najmodernejšie Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny na Slovensku pre potreby pregraduálnej aj postgraduálnej výučby za 2,8 milióna eur. Študenti medicíny si prostredníctvom modernej virtuálnej technológie budú môcť v reálnych simuláciách vyskúšať aj nácvik rôznych úkonov a zákrokov, ku ktorým by sa počas praxe dostali len vzácnne, alebo vôbec.

Ako uviedol rektor **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika** v Košiciach Pavol Sovák, Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) prináša novú éru interaktívnej výučby lekárskeho i nelekárskeho odboru a výrazne zvýši štandard výučby. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku.

„Využitie kvalitného materiálneho vybavenia ide ruka v ruku so svedomitou výučbou zabezpečenou našimi pedagógmi,“ uviedol rektor. Dodal, že simulátory na **Lekárskej fakulte UPJŠ** v Košiciach pomáhajú pri výučbe už dlhšiu dobu, no doteraz sa používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách, napríklad na Ústave ošetrovateľstva, I. klinike anestéziológie a intenzívnej medicíny či Gynekologicko-pôrodníckej klinike.

Simulátory sa fakulte podarilo zakúpiť ešte na jar tohto roka a na prelome mája a júna sa uskutočnilo úvodné školenie personálu pod vedením doktora Lukasa Drabauera, MBA, zo simulátorového centra v rakúskom Linzi, ktorý sa spolupodieľa na koordinácii činnosti vyše 140 simulátorových centier po svete.

pokračovanie

◀ 1 2 ▶

Autor: sk



Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

9. 9. 2021, 14:07, Zdroj: hlavnespravy.sk, Sentiment: Pozitívny, Téma: Fakulty a ústavy UPJŠ, Kľúčové slová: LF UPJŠ, Daniel Pell, Lekárska Fakulta UPJŠ

Užívateľov za deň: 135.1 tis. GRP: 3,00 OTS: 0,03 AVE: 1128 Eur

Na **LF UPJŠ** otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

Košice 9. septembra 2021 (TASR/HSP/Foto:Facebook/**Univerzita Pavla Jozefa Šafárika** v Košiciach, **Lekárska fakulta**)

Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na **Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ)** v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. **Lekárska fakulta** informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov

Na snímke **lekárska fakulta UPJŠ** v Košiciach

Podľa dekana fakulty **Daniela Pellu** ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta.

„Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol.

Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na **lekárskej fakulte** pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triade SNP 1. Podľa prodekanky **lekárskej fakulty pre** granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur.

„Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v **akademickom** roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto **akademického** roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasne by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty **pre** vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu **pre** študentov.

Pošlite nám tip

Autor: Heureka Evolution



Na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika otvorili nové centrum na výučbu

9. 9. 2021, 13:52, Zdroj: teraz.sk, Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Fakulty a ústavy UPJŠ, Kľúčové slová: Daniel Pell, Lekárska Fakulta UPJŠ
Užívateľov za deň: 26.4 tis. GRP: 0,59 OTS: 0,01 AVE: 721 Eur

Na **Univerzite Pavla Jozefa Šafárika** otvorili nové centrum na výučbu

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, archívne foto. Foto: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika**, archívne foto.

Vybudovanie centra ocenil rektor **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatriktívňuje výučbu pre študentov.

Autor TASR

dnes 13:52

Košice 9. septembra (TASR) – Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny vo štvrtok slávnostne otvorili na **Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika** v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. **Lekárska fakulta** informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Podľa dekana fakulty **Daniela Pellu** ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta.

„Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatriktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na **lekárskej fakulte** pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekan **lekárskej fakulty pre** granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur.

„Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v **akademickom** roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto **akademického** roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch.

„Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty **pre** vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatriktívňuje výučbu pre študentov.

Prečítajte si aj:

Autor: TASR



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

9. 9. 2021, 13:33. Zdroj: tasr.sk, Vydavateľ: Tlačová agentúra Slovenskej republiky, Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Fakulty a ústavy UPJŠ. Kľúčové slová: LF UPJŠ, Daniel Pell, Lekárska Fakulta UPJŠ

Užívateľov za deň: 7.2 tis. GRP: 0,16 OTS: 0,00 AVE: 376 Eur

Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na **Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ)** v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. **Lekárska fakulta** informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov. Podľa dekana fakulty **Daniela Pellu** ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrožujúcich stavoch pacientov. CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom. Simulátory na **lekárskej fakulte** pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanky **lekárskej fakulty pre** granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy **Moniky Halánovej** stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla. Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v **akademickom** roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto **akademického** roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty **pre** vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška. Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu **pre** študentov. UPOZORNENIE: TASR ponúka k správe zvukový záznam a foto. hol lem

Autor: TASR



Na lekárskej fakulte v Košiciach spustili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

📅 9. 9. 2021, 17:05. Zdroj: kosiceonline.sk , Sentiment: Pozitívny, Téma: Fakulty a ústavy UPJŠ, Kľúčové slová: LF UPJŠ, Daniel Pell, Lekárska Fakulta UPJŠ

Užívateľov za deň: 3.2 tis. GRP: 0,07 OTS: 0,00 AVE: 321 Eur

Na **lekárskej fakulte** v Košiciach spustili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

KOŠICE ONLINE , Včera | 16:35

Centrum simulátorovej **a** virtuálnej medicíny vo štvrtok slávnostne otvorili na **Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika** v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur, univerzita ho financovala prevažne z vlastných zdrojov.

Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur **a** financovala ho prevažne z vlastných zdrojov / CSVM

Centrum simulátorovej **a** virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na **Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ)** v Košiciach. „Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. Jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur **a** financovala ho prevažne z vlastných zdrojov,“ informovali zástupcovia **lekárskej fakulty**. Podľa dekana fakulty **Daniela Pellu** ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta.

„Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní **a** zatriaktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov **a** modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny **a** ďalších zdravotníckych odborov **a** umožní študentom získať mimoriadne atraktívnou formou mnohé vedomosti **a** praktické návyky,“ uviedol dekan. Študenti tak majú možnosť naučiť sa súpravné postupovať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami **a** modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na **lekárskej fakulte** pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov **a** tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov **a** virtuálnej reality na novú úroveň.

Lekárska fakulta získala takmer 200-tisíc eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru **a** technickej podpory / CSVM

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triade SNP 1. Podľa prodekanke **lekárskej fakulty pre** granty, rozvoj **a** medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov **a** vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou **a** kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97-tisíc eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku **a** tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v **akademickom** roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu.

Okrem toho získala fakulta takmer 200-tisíc eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru **a** technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto **akademického** roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasne by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty **pre** vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe **a** zatriaktívňuje výučbu **pre** študentov.

Zdroj: TASR



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

9. 9. 2021, 14:52, Zdroj: lekari.sk, Sentiment: Pozitívny, Téma: Fakulty a ústavy UPJŠ, Kľúčové slová: LF UPJŠ, Daniel Pell, Lekárska fakulta UPJŠ
Užívateľov za deň: 3 tis. GRP: 0,07 OTS: 0,00 AVE: 258 Eur

Košice: Na **LF UPJŠ** otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

Denné správy

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na **Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ)** v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. **Lekárska fakulta** informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov. Podľa dekana fakulty **Daniela Pellu** ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov. CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom. Simulátory na **lekárskej fakulte** pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke **lekárskej fakulty pre** granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy **Moniky Halánovej** stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla. Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v **akademickom** roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto **akademického** roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty **pre** vedecko-výskumnú činnosť **Peter Jarčuška**. Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** **Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu **pre** študentov.

Štítky :

Autor: Lekari.sk



Fyzikálna terapia pomáha pri liečbe Covid-19 aj pri odstraňovaní postcovidového syndrómu

9. 9. 2021, 9:31, Zdroj: mediaweb.hnonline.sk, Vydavateľ: MAFRA Slovakia, a.s., Sentiment: Negatívny, Téma: Fakulty a ústavy UPJŠ, Kľúčové slová: LF UPJŠ

Užívateľov za deň: 1.2 tis. GRP: 0,03 OTS: 0,00 AVE: 184 Eur

Využitím fyzikálnej liečby je možné funkčnú poruchu odstrániť ešte skôr, ako dôjde k jej premene na poruchu organickú. Medzi najmodernejšie metódy patrí terapia rázovou vlnou.

Fyzikálna terapia je liečbou, ktorá pomáha pri mnohých diagnózach. Práca fyzioterapeutov sa počas dvoch vln pandémie stala jednou z najdôležitejších pri liečbe samotného ochorenia, ako aj následne pri odstraňovaní postcovidového syndrómu u tých, ktorí SARS-CoV-2 prekonali.

Ako informovala hovorkyňa Univerzitetnej nemocnice L. Pasteura v Košiciach Monika Krišková, v poslednom predcovidovom roku, v roku 2019, špecialisti na košickej Klinike fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie (KFBLR) na Rastislavovej ulici odrehabilitovali takmer desať tisíc pacientov s rôznymi problémami a poruchami pohybového ústrojenstva.

Liečba stará tisíce rokov

„Pôvodne sa fyzikálna terapia definovala ako druh liečby, pri ktorej sa využívajú rôzne druhy fyzikálnej energie. V súčasnosti sa podstatne väčší dôraz kladie na fyzické, resp. fyziologické reakcie organizmu.

Podstatou fyzikálnej terapie je ovplyvnenie regulačných mechanizmov, dnes by sme povedali „logistiky“ organizmu, a tým zároveň ovplyvnenie adaptačných a reparačných dejov,“ vysvetlil doc. MUDr. Peter Takáč, PhD., prednosta Kliniky fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie (KFBLR) UNLP a LF UPJŠ Košice.

Tento druh liečby má teda bohatú históriu. Za zakladateľa fyzikálnej terapie sa považuje čínsky lekár Koung-Fou, ktorý pôsobil okolo roku 4 700 pred našim letopočtom. V Európe sa fyzikálnou terapiou zaoberali napríklad aj Asklepios, Hippokrates a Galen.

Pôvodne sa tiež v súvislosti s fyzikálnou terapiou zdôrazňoval jej nešpecifický, všeobecný účinok. Tým sa vysvetľovalo aj široké spektrum ďalších priaznivých účinkov.

„Rozvojom vedeckých poznatkov však došlo k výraznému posunu aj v tejto oblasti. Fyzikálna terapia v rukách lekára špecialistu fyziatra, aplikovaná kvalifikovaným fyzioterapeutom, má špecifické účinky, ktoré pôsobia na špecifické receptory a ovplyvňujú špecifické molekulárne deje organizmu.

Využitím fyzikálnej liečby je možné funkčnú poruchu odstrániť ešte skôr, než dôjde k jej premene na poruchu štruktúrnu, organickú. Tým sa metódy fyzikálnej liečby, aplikované jednotlivito, alebo častejšie v cielene zostavenej kombinácii, stávajú významným liečebným prostriedkom, prínosným u širokého spektra chorôb,“ vysvetľuje prednosta Takáč.

Rázová vlna

Terapia rázovou vlnou potláča chronickú bolesť a zápal. Umožňuje plnohodnotne žiť, pracovať a športovať

„Na klinike ponúkajú naši odborníci širokú škálu rehabilitačných procedúr, všetky postupy myoskeletálnej medicíny, elektroliečbu, teploliečbu, svetloliečbu, hydrokinezioterapiu, pohybovú liečbu, liečebné masáže - klasické, reflexné, manuálnu, aj prístrojovú lymfodrenáž a laseroterapiu,“ ozrejmila Monika Krišková.

Medzi najmodernejšie metódy patrí terapia rázovou vlnou spolu s vysokointenzívnym laserom HIL.

„Rázová vlna je neinvazívna fyzikálna metóda, ktorá využíva akustické vlny na účely stimulácie lokálnej biologickej odozvy ošetrovaného tkaniva. Princíp pôsobenia rázovej vlny je v zlepšení prekrvenia v mieste pôsobenia a regenerácii postihnutých buniek,“ prezradila zástupkyňa prednostu KFBLR MUDr. Ildikó Morochovičová.

Táto liečba významne potláča a odstraňuje chronickú bolesť a zápal, odstraňuje obmedzenie, pocit obťažovania z chorého miesta pri bežnej práci, športovaní a v každodennom živote.

„Výhodou vysokointenzívneho laseru - HIL je prestup do hlbších štruktúr, rýchly analgetický efekt, často hneď po aplikácii a tepelný efekt. Pri liečbe postačí nižší počet aplikácií. Je to veľmi efektívna liečba bez vedľajších účinkov a je vo veľkej miere využívaná pri liečbe pacientov v rôznych indikáciách, ako sú bolesti kĺbov a chrčtice, degeneratívne ochorenia, poranenia kĺbov, natiahnutie svalov, šliach a mnoho ďalších,“ doplnila doktorka Morochovičová.

Liečebná telesná výchova



Neoddeliteľnou súčasťou rehabilitácie je aj pohybová liečba s cieľom obnoviť, upraviť, zlepšiť možnosti **a** schopnosti pacienta **a** dostať ho na primeranú funkčnú úroveň.

„Využívame najmodernejšie metódy liečebnej telesnej výchovy. Pacientov zapájame do pohybovej liečby **a** inštruujeme ich, ako cvičiť doma. Niektorí cvičia nad rámec svojich možností, sú však aj takí, ktorí si nenájdu čas. Je pritom veľmi dôležité hýbať sa, cvičiť, aspoň trikrát týždenne po tridsať minút. Bez spolupodielu na vlastnej liečbe sa problémy s bolesťami chrbtice či kĺbov budú stále opakovať,“ zdôraznila lekárka.

Ambulantná časť kliniky bola otvorená od mája, najskôr **pre** postcovidové ťažkosti pacientov, od júna aj **pre** ostatných. Otvorená je už aj lôžková časť, hoci **pre** menší počet pacientov. Pacienti pred hospitalizáciou musia absolvovať PCR test (nie starší ako 72 hodín).

„Fyzioterapeuti naďalej rehabilitujú pacientov s postkovidovým syndrómom **a** aj súčasných pacientov s ochorením Covid-19, ktorí sú hospitalizovaní na pracoviskách nemocnice.

Pacienti s bolesťami pohybového systému, ako chrbtice, kĺbov **a** svalov končatín, pacienti s neurologickými, ortopedickými, zápalovými, nádorovými, cievny ochoreniami **a** poúrazovými stavmi sa môžu objednať **a** absolvovať rehabilitáciu ambulantnou či ústavnou cestou,“ zhrnula hovorkyňa UNLP Košice.

Autor: red



Medici v Košiciach môžu trénovať v unikátnom centre simulátorovej a virtuálnej medicíny

9. 9. 2021, 16:46. Zdroj: mediweb.hnonline.sk, Vydavateľ: MAFRA Slovakia, a.s., Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Fakulty a ústavy UPJŠ. Kľúčové slová: LF UPJŠ, Daniel Pell, Lekárska Fakulta UPJŠ

Užívateľov za deň: 1.2 tis. GRP: 0,03 OTS: 0,00 AVE: 184 Eur

Medici v Košiciach môžu trénovať v unikátnom centre simulátorovej a virtuálnej medicíny

Lekárska fakulta informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Novú éru interaktívnej výučby lekárskeho, ale aj nelekárskeho odborov a nový pohľad na moderné riešenia v ich výučbe prináša novootvorené Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) na **Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ)** v Košiciach.

Patrí medzi najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. **Lekárska fakulta** informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Podľa dekana fakulty **Daniela Pellu** ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta.

„Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov.

Viac ako dva milióny eur

CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Simulátory na **lekárskej fakulte** pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách.

Zdroj: CSVM **LF UPJŠ**

Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň.

Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triade SNP 1. Podľa prodekanke **lekárskej fakulty pre** granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97 000 eur.

„Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla.

Väčšinu si zaplatila fakulta

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v **akademickom** roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu.

Okrem toho získala fakulta takmer 200 000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory.

Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto **akademického** roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch.

„Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty **pre** vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

LAP Mentor

Zdroj: CSVM **LF UPJŠ**

Príkladom simulátora **pre** prostredie virtuálneho operačného sálu je tzv. LAP Mentor. Charakterizuje nový koncept **pre** laparoskopické nácviky.



„Študent, ktorý trénuje na simulátore LAP Mentor má na sebe virtuálny headset **a** je plne vtiahnutý do prostredia operačnej sály, kde sú tiež ďalší členovia tímu, pacient, vybavenie **a** realistický rozptyl zvuku. Toto prostredie zaisťuje veľmi realistický zážitok **a** naučí študentov, ako sa vyrovnávať so stresujúcim **a** mnohokrát rušným prostredím operačnej sály,“ informovalo CSVM na sociálnej sieti.

Novonavrhnutá platforma sa zameriava na všetky ergonomické potreby dôležité **pre** pohodlný nácvik laparoskopických zručností **a** postupov.

Taktilný odpor tkaniva pri používaní chirurgických nástrojov zaisťuje pocit ako pri vykonávaní skutočnej laparoskopickej operácie

Autor: TASR



Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

9. 9. 2021, 15:12, Zdroj: [lekarne.sk](https://www.lekarne.sk), Sentiment: Pozitívny, Téma: Fakulty a ústavy UPJŠ, Kľúčové slová: LF UPJŠ, Daniel Pell, Lekárska Fakulta UPJŠ
Užívateľov za deň: 116 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 54 Eur

Košice: Na LF UPJŠ otvorili simulátorové centrum na výučbu za 2,8 milióna eur

Čítané 18x

Košice 9. septembra (TASR) - Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na **Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ)** v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. **Lekárska fakulta** informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov. Podľa dekana fakulty **Daniela Pellu** ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatraktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov. CSVM nateraz disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom. Simulátory na **lekárskej fakulte** pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekan **lekárskej fakulty pre** granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy **Moniky Halánovej** stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ uviedla. Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v **akademickom** roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto **akademického** roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty **pre** vedecko-výskumnú činnosť **Peter Jarčuška**. Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** **Pavol Sovák** s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatraktívňuje výučbu **pre** študentov.

Štítky :



Na Lekárskej fakulte UPJŠ otvorili moderné simulátorové centrum za 2,8 milióna

9. 9. 2021, 15:26. Zdroj: slovenskyreporter.sk, Autor: Boris Macko, Sentiment: Pozitívny, Téma: Fakulty a ústavy UPJŠ, Kľúčové slová: LF UPJŠ, Daniel Pell, Lekárska Fakulta UPJŠ

Užívateľov za deň: 9 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 28 Eur

Na **Lekárskej fakulte UPJŠ** otvorili moderné simulátorové centrum za 2,8 milióna

111

2 Minút čítania

FOTO TASR – Marián Holubčík

KOŠICE – Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny (CSVM) vo štvrtok slávnostne otvorili na **Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (LF UPJŠ)** v Košiciach. Svojím vybavením predstavuje najväčšie simulátorové centrum v oblasti medicíny na Slovensku. **Lekárska fakulta** informovala, že jeho vybudovanie stálo takmer 2,8 milióna eur a financovala ho prevažne z vlastných zdrojov.

Vďaka centru dobiehame svet

Podľa dekana fakulty **Daniela Pellu** ide o revolúciu v spôsobe výučby medicíny, ktorú už využívajú mnohé krajiny sveta. „Toto centrum bude pomáhať pri výučbe viacerých predmetov v rámci všetkých ročníkov v rôznych študijných programoch, pričom zmodernizuje, skvalitní a zatriaktívni výučbu predklinických aj klinických predmetov. Použitie kvalitných simulátorov a modelov predstavuje najmodernejšie trendy vo výučbe medicíny a ďalších zdravotníckych odborov a umožní študentom získať mimoriadne atraktívnu formou mnohé vedomosti a praktické návyky,“ uviedol dekan. Študenti tak majú možnosť naučiť sa správať aj pri život ohrozujúcich stavoch pacientov. CSVM momentálne disponuje 34 interaktívnymi výučbovými pomôckami a modelmi na nácvik ošetrovateľských techník. Ide napríklad o simulátor ultrazvukového vyšetrenia, anatomický simulátor, virtuálny laparoskop či operačnú sálu s pokročilým patientskym simulátorom.

Už nebudú zaťažovať pacientov

Simulátory na **lekárskej fakulte** pomáhajú pri výučbe už dlhšie, doteraz sa však používali iba na praktickú výučbu na jednotlivých pracoviskách. Vybudovanie samostatného centra posunie praktickú výučbu klinických predmetov realizovanú bez zaťaženia pacientov a tiež výučbu predklinických predmetov za pomoci simulátorov a virtuálnej reality na novú úroveň. Centrum sa nachádza na treťom poschodí budovy fakulty na Triede SNP 1. Podľa prodekanke **lekárskej fakulty pre** granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy Moniky Halánovej stavebná úprava priestorov a vybavenie pracoviska nábytkom, počítačovou technikou a kamerovým systémom vyšli fakultu na viac ako 97.000 eur. „Celkové náklady na zakúpenie simulátorov s príslušenstvom vrátane zaškolenia personálu predstavovali 2,5 milióna eur,“ upresnila Halánová.

Za vlastné aj vďaka zahraničným študentom

Takmer všetky finančné prostriedky na budovanie CSVM išli z vlastných zdrojov fakulty – predovšetkým z platieb zahraničných študentov za výučbu v anglickom jazyku a tiež z účelovej štátnej dotácie poskytnutej na dofinancovanie nákladov v súvislosti s novoprijatými študentmi všeobecného lekárstva v **akademickom** roku 2020/2021 nad rámec pôvodne plánovaného počtu. Okrem toho získala fakulta takmer 200.000 eur v rámci výzvy na rozvojové projekty verejných vysokých škôl na nákup virtuálnej anatomickej učebne vrátane softvéru a technickej podpory. Študentom začne centrum oficiálne slúžiť od začiatku tohto **akademického** roka, teda od 20. septembra. Zámerom školy do budúcnosti je pritom vybudovať aj ďalšie simulátorové centrum v iných priestoroch. „Nové centrum by potom slúžilo na výučbu praktickej klinickej medicíny, zatiaľ čo toto súčasné by sa zameriavalo na predklinické disciplíny,“ priblížil prodekan fakulty **pre** vedecko-výskumnú činnosť Peter Jarčuška.

Vybudovanie centra ocenil rektor **UPJŠ** Pavol Sovák s tým, že prináša najmodernejšie technológie do každodennej pedagogickej praxe a zatriaktívňuje výučbu **pre** študentov.

TASR, BM

Autor: Boris Macko



Prehľad udalostí na štvrtok 9. septembra [📅](#)

📅 9. 9. 2021, 8:53, Zdroj: [veci-verejne.sk](#) [📄](#), Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: **Fakulty a ústavy UPJŠ**, Kľúčové slová: **Lekárska Fakulta UPJŠ**
Užívateľov za deň: 19

08.00 31. snem Združenia miest **a** obcí Slovenska + TK

14.00 h – tlačová konferencia o výsledkoch snemu

Senec, hotel Senec, Slnéčné jazerá

Text, Video, Zvuk, Foto

08.00 Odstraňovanie nelegálnych objektov na Ružíne

Margecany, Počkaj Beach

08.30 Ústavnoprávny výbor NR SR

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 150, Námestie **A.** Dubčeka 1

- reklama -

08.45 Predseda NR SR Boris Kollár prijme predsedu Parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasa Norléna

08.45 h – príchod zástupcov médií

Bratislavský hrad, Čestné nádvorie

09.25 h – príchod predsedu Parlamentu Švédska (Riksdagu), krátky fototermín pred vlajkami, zápis do knihy hostí

Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

09.30 h – prijatie predsedom Národnej rady SR, krátky vstup médií na začiatku rokovania

Bratislavský hrad, veľká rokovacia sála

10.15 h – brífing

Bratislava, Bratislavský hrad, bývalá Sieň federácie

Text

09.00 Workshop Fit for 55 **a** slovenská energetika

Podujatie organizuje Slovenský plynárenský **a** naftový zväz **a** poslanec Európskeho parlamentu Robert Hajšel.

Bratislava, SPP, kongresová sála Dunaj, Mlynské nivy 44/c

Text

09.00 TK spoločnosti Unilabs Slovensko

Téma: Veľká štúdia **a** prieskum o očkovaní: tvorba protilátok, vedľajšie účinky i obavy ľudí

Bratislava, hotel Bratislava, Seberínho ulica

Text

09.45 Brífing **Lekárskej fakulty UPJŠ** v Košiciach – otvorenie centra

Téma: Slávnostné otvorenie Centra simulátorovej **a** virtuálnej medicíny **Lekárskej fakulty UPJŠ**

Košice, **UPJŠ** LF, seminárna miestnosť, 2. poschodie, pri posluchárňach nad aulou LF, Trieda SNP 1

10.30 h – Slávnostné uvedenie CSVM do prevádzky

Košice, **UPJŠ** LF, III. sekcia, 3. poschodie, vedľa dekanátu



Text, Zvuk

10.00 TK pri príležitosti otvorenia stavby Elektrická stanica Borský Svätý Jur

Za účasti podpredsedu vlády **a** ministra hospodárstva SR Richarda Sulíka.

Borský Svätý Jur, elektrická stanica, stavenisko (48.626694 17.068472)

Text, Zvuk, Foto

10.00 Rokovanie Rady Rozhlasu **a** televízie Slovenska

Bratislava, Slovenský rozhlas, zasadačka GR RTVS, 6. poschodie, Mýtina 1

10.00 Osádzanie Kameňov zmiznutých (Stolpersteine) **a** TK OZ Antikomplex.sk pri príležitosti 10. výročia osádzania kameňov

Kamene pripomínajú **a** ctia pamiatky obetí holokaustu **a** nacistického režimu.

10.00 – TK **a** polozenie Kameňa zmiznutých **pre** Emila Pásztor, Kúpeľná 3

10.30 – osádzanie kameňov **pre** Jozefa **a** Lea Frankla, Panská 6

10.45 – TK

Bratislava, Baudelaire bar, Panská 6

Foto

10.00 Celoslovenská spomienková tryzna Nezabudnutí susedia

10.00 h – rozozvučanie sirén **a** zvonov

10.01 h – minúta ticha

10.02 h – príhovor prežívšieho, profesora MUDr. Pavla Traubnera

10.10 h – príhovor generálneho biskupa ECAV na Slovensku Ivana El'ka, čítanie mien obetí holokaustu, zapálenie sviečok, polozenie kamienkov, čítanie mien záchrancov, modlitba za zomretých – Kadiš

Martin, Židovský cintorín, pred Domom smútku, Sklabinská 3

10.00 Infoseminár k výzve Terra Incognita

Informácie spojené s predkladaním žiadostí **a** požiadavky, ktoré treba pri príprave projektu splniť. Podujatie organizuje Krajská organizácia **pre** cestovný ruch Košice Regiön Turizmus.

Michalovce

10.00 Brífing podpredsedu NR SR Gábora Grendela **a** predsedu správnej rady Ústavu pamäti národa Jána Pálffyho

Téma: Podujatia organizované Národnou radou SR pri príležitosti 80. výročia prijatia tzv. Židovského kódexu vtedajším slovenským parlamentom. Jedným z podujatí bude otvorenie výstavy vo foyeri NR SR (9. septembra).

Bratislava, NR SR, foyer, Námestie **A.** Dubčeka 1

10.00 TK Odborového združenia KOVO

Téma: Pripravované verejné protestné aktivity OZ KOVO

Bratislava, centrála združenia, Miletičova 24

10.00 Prezidentke SR Zuzane Čaputovej odovzdajú poverovacie

listiny:

10.00 h – Nástupná audiencia veľvyslanca Vietnamu



10.45 h – Nástupná audiencia veľvyslanca Írska

11.30 h – Nástupná audiencia veľvyslankyne Holandska

12.15 h – Nástupná audiencia veľvyslankyne Španielska

-odovzdanie poverovacích listín prezidentke SR

Bratislava, Prezidentský palác

10.40 Predseda vlády SR Eduard Heger sa stretne s predsedom parlamentu Švédskeho kráľovstva Andreasom Norléonom

Bratislava, Úrad vlády SR, Námestie slobody 1, vstup médií na Úrad vlády SR je cez hlavný vchod z Námestia slobody

11.00 Výbor NR SR **pre** verejnú správu **a** regionálny rozvoj

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 147**a**, Námestie **A**. Dubčeka 1

11.00 TK poslanca Národnej rady SR za hnutie OĽANO Györgyho Gyimesiho

Téma: Posilňujeme práva národnostných komunit

Bratislava, foyer NR SR, Námestie **A**. Dubčeka 1

11.00 TK ministra vnútra SR Romana Mikulca

Téma: Vedenie Policajného zboru po odchode Petra Kovaříka.

Bratislava, MV SR, Pribinova 2

Text, Zvuk

11.00 Úrad **pre** dohľad nad výkonom auditu – Sľub auditorov

Program:

11.00 h – otvorenie **a** príhovor generálnej riaditeľky Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Kataríny Kaszasovej

11.05 h – príhovor predsedu Skúšobnej komisie Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Petra Mestického

11.10 h – Sľub v mene nových členov

11.15 h – Skladanie sľubu predsedníčke Rady Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Tatiane Dubinovej **a** odovzdávanie osvedčení o spôsobilosti na výkon štatutárneho auditu, odovzdávanie licencií

11.25 h – Príhovor prezidenta Slovenskej komory audítov Milana Mozoláka

11.30 h – Príhovor predsedníčky Rady Úradu **pre** dohľad nad výkonom auditu Tatiany Dubinovej

Bratislava, hotel Devín, Riečna 4

13.00 Zasadnutie Mestského zastupiteľstva mesta Kysucké Nové Mesto

Kysucké Nové Mesto, mestský úrad, veľká zasadačka, 1. poschodie, Námestie slobody 27

13.00 Medzinárodná konferencia Priemysel na odchode?

Téma: Vplyv rastúcich cien elektrickej energie na priemysel; Prístupy ku kompenzácii nepriamych nákladov rastúcej ceny povoleniek CO₂; Budúcnosť kompenzácií nepriamych nákladov povoleniek vo vzťahu k návrhu uhlíkového cla.

Podpredseda vlády **a** minister hospodárstva SR Richard Sulík vystúpi v paneli o 15.00 h.

Bratislava, hotel Radisson Blu Carlton, Hviezdoslavovo námestie 3

Text



- 13.00 Slovenská asociácia cystickej fibrózy odovzdá Centru CF dva prístroje na diagnostiku a monitoring liečby cystickej fibrózy
Košice, UNLP, Centrum CF pre dospelých, Rastislavova ulica
Text, Foto
- 13.00 Podujatie Ministerstva dopravy a výstavby SR „Kam na vysokú školu – Študuj dopravu“
Vrútky, parkovisko pri železničnej stanici
Text
- 13.00 Pamätný deň obetí holokaustu a rasového násillia
- 13.00 h – kladenie vencov, za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera, ktorý vystúpi s príhovorom
Bratislava, Rybné námestie
- 16.00 h – kladenie vencov, za účasti prezidentky SR Zuzany Čaputovej, ktorá vystúpi s príhovorom
- 17.00 h – koncert Bruno Walter Chamber Orchestra
- 18.00 h – otvorenie výstavy maliieb Felixa Nussbauma
Sereď, Múzeum holokaustu
Text, Zvuk
- 13.00 Minister dopravy a výstavby SR Andrej Doležal bude diskutovať s generálnym riaditeľom Štátneho fondu rozvoja bývania Tomášom Lamprechtom o aktuálnych témach a rozvoji v oblasti nájomného bývania a bytovej politiky. Hovoríť budú taktiež o plánovanom EXPO v Dubaji, či o vysokorýchlostnej železničnej trati V4.
Link na livestream / FB udalosť: <https://fb.me/e/3SBRNDXza>
Text
- 14.00 TK o výsledkoch prieskumu „Ako Slováci nakladajú s cigaretovými ohorkami?“
a uvedenie informačnej kampane, ktorá má edukovať dospelú verejnosť o správnom nakladaní s týmto odpadom
Bratislava, kaviareň Adriana, budova Rosum, Bajkalská 19B
- 14.00 Spomienková slávnosť Martina Benku spojená s udeľovaním Ceny Martina Benku za roky 2019 a 2020
pri príležitosti 133. výročia narodenia umelca
Martin, Slovenské národné múzeum, Etnografické múzeum
Text
- 14.00 Webinár: Výsledky z prieskumu Skutočne zdravej školy o vzťahu detí základných a stredných škôl
k zdravému životnému štýlu a stravovaniu
Registrácia na: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSetaTmsonplpoTByap4YPHyr5APpJVfXyIVQZ_2CfHBagHpyg/viewform
- 14.00 39. schôdza Národnej rady SR
Poslanci na schôdzi žiadajú prerokovať: Návrh skupiny poslancov Národnej rady SR na
vyslovenie nedôvery členovi vlády SR Romanovi Mikulcovi, poverenému riadením Ministerstva vnútra SR (tlač 674).
Bratislava, rokovacia sála NR SR, Námestie A. Dubčeka 1
- 14.00 Brífing Slovenskej akadémie vied a Prírodovedeckej fakulty UK



Téma: **Akademické** inštitúcie podporujú reformu národných parkov

Bratislava, Úrad SAV, zasadačka č. 119, prízemie, Štefánikova 49

Text, Zvuk

15.00 TK divadla Nová scéna

Téma: Premiéra pôvodného slovenského muzikálu Jánošík (16. a 17. septembra). Na TK budú informovať tvorcovia muzikálu.

Bratislava, divadlo, Štúdio Olympia, vchod z Kollárovhovho námestia

Text, Zvuk

15.30 Celoslovenské stretnutie vidieka – zhromaždenie na podporu vidieka a vidieckeho obyvateľstva

Organizuje Slovenská lesnícka komora.

Banská Bystrica, pri Pamätníku SNP

Text, Zvuk

16.00 TK galérie Átrium

Téma: Otvorenie výstavy 15 rokov galérie Átrium a prezentácia jubilejného katalógu. Na TK sa zúčastnia aj kurátori výstavy Peter Popelka a Laco Cuper.

Prešov, galéria Átrium, Floriánova 4

18.00 HlbokáOnline na tému 11. september 2001 a jeho dopady na zahraničnú politiku

Verejná online diskusia o zahraničnej politike, cieľom ktorej bude pripomenúť si udalosti 11. septembra a spôsob, akým zmenili zahraničnú politiku

Verejnosť môže klásť svoje otázky prostredníctvom aplikácie platformy Sli.do – <https://app.sli.do/event/q8ckqqls>.

Online diskusia bude vysielaná na facebookových profiloch Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí SR a Zahraničná politika sa nás týka.

Facebookovú udalosť so živým vysielaním nájdete tu: <https://www.facebook.com/events/820103351991138>.

18.30 Čítanie mien obetí holokaustu za účasti predsedu vlády SR Eduarda Hegera

Podujatie bude aj online.

Bratislava, Mestské divadlo P. O. Hviezdoslava, Laurinská ulica

Foto

19.00 Slávnostné znovuoťvorenie Strediska kultúry Vajnorská

Vystúpi Peter Nagy, The Pastels, Juraj Bača, Tamara Kramar...

Bratislava, Stredisko kultúry, Vajnorská 21

19.00 Vernisáž Amazing Planet a uvedenie novej knihy Filipa Kuliseva ZOOM 3 – Príbehy fotografií

Knihu uvedie bývalý stíhací a stíhací-bombardovací pilot, prvý kozmonaut Slovenskej republiky Ivan Bella a slovenská astrobiologička a riaditeľka simulovaných marťanských a mesačných misií na výskumnej stanici Hi-SAS v USA Michaela Musilová. Večerom bude sprevádzať Peter Sklár. Výstava potrvá do 22. septembra.

Bratislava, Bratislavský hrad, Západná terasa

19.00 Dni európskeho kultúrneho dedičstva 2021 na Slovensku – otvárací ceremoniál v hosťujúcom meste Spišské Podhradie

Téma: Dedičstvo pre všetkých



Spišské Podhradie, pred mestským úradom, Mariánske námestie

Bulletín - Veci verejné

Odoberajte prehľadný sumár článkov - 1x týždenne

Email:

Leave this field empty if you're human:

Vážení priaznivci Veci Verejných

Väčšina našich čitateľov má silné sociálne cítenie a hlási sa k zdravému vlastenectvu.

Čakajú nás zásadné politické udalosti – referendum o predčasných voľbách a následne zásadný boj o ďalší charakter našej spoločnosti.

Vo Veciach verejných stojíme na Vašej strane. Pre pravidelných prispievateľov okrem iného pripravujeme aj špeciálne benefity: vypnutie reklamy, výrazné zľavy v e-shope INLIBRI, podielovú knihu a iné... Vernostný program zverejníme v apríli.

Ak chceme naďalej rásť, nebude to možné bez vybudovania silnej podpornej komunity.

Staňte sa jej členom, pomôžte nám v tomto úsilí tým, že budete pravidelne finančne podporovať Veci verejné.

Podporte nás pravidelnou sumou, 4, 6, alebo 10 a viac eur mesačne..

Číslo účtu: IBAN: SK72 8330 0000 0028 0108 6712

Autor: TASR