



<b>Prehľad udalostí na piatok 17. apríla</b> . . . . .	2
Agentúrne spravodajstvo, TASR, 17. 4. 2026, 6:30	
<b>Ženy vo vede – ZVEDAVÉ DEBATY – Košice</b> . . . . .	6
Online, eraportal.sk, 17. 4. 2026, 8:18	
<b>Skenovací elektrochemický mikroskop UPJŠ otvára nové možnosti v oblasti biomedicíny a materiálových vied</b> . . . . .	7
Online, kosiceonline.sk, 17. 4. 2026, 9:46	
<b>Medzinárodná výstava bonsajov – Cassovia Bonsai 2026</b> . . . . .	8
Online, vedanadosah.cvtisr.sk, 17. 4. 2026, 11:20	
<b>Dielo mesiaca APRÍL</b> . . . . .	9
Online, scd.sk, 17. 4. 2026, 11:56	
<b>Týždenný prehľad udalostí v SR na 17. týždeň</b> . . . . .	9
Agentúrne spravodajstvo, TASR, 17. 4. 2026, 12:48	
<b>Prehľad podujatí 17. týždeň – 17.04.2026</b> . . . . .	24
Online, ssn.sk, 17. 4. 2026, 13:16	
<b>Új lehetőségeket nyit az új technológia a kassai Pavol Jozef Šafárik Egyetemen</b> . . . . .	25
Online, hirek.sk, 17. 4. 2026, 14:14	
<b>Stredoškólcák sárazták a programozás AI</b> . . . . .	26
Televízia - STVR 24, Správy RTVS z regiónov, 17. 4. 2026, 17:46	
<b>Prvú elektrochemický mikroskop</b> . . . . .	26
Televízia - STVR 24, Správy RTVS z regiónov, 17. 4. 2026, 17:47	
<b>Košice hostili pilotný ročník celoštátneho kola Olympiády v umelej inteligencii</b> . . . . .	27
Online, tasr.sk, 17. 4. 2026, 18:25	
<b>Všetko o ECMO konferencii intenzivistických sestier</b> . . . . .	27
Tlač, Sestra, 17. 4. 2026	
<b>Ošetrovatel'stvo má hlboký ľudský rozmer</b> . . . . .	29
Tlač, Sestra, 17. 4. 2026	
<b>Ošetrovatel'ská starostlivosť o pacienta s Crohnovou chorobou</b> . . . . .	33
Tlač, Sestra, 17. 4. 2026	
<b>Správy</b> . . . . .	37
Rozhlas - Rádio Slovensko, Správy, 18. 4. 2026, 3:00	
<b>Správy</b> . . . . .	37
Rozhlas - Rádio Slovensko, Správy, 19. 4. 2026, 9:00	
<b>Urban exploration na Slovensku: opustené továrne, brownfieldy a tipy na bezpečný urbex</b> . . . . .	37
Online, aktuality.sk, 19. 4. 2026, 15:30	
<b>Slovensko je prvou krajinou v strednej Európe, ktorá ponúka vysokoškólcákovi možnosť ukončiť štúdium záverečnou stážou</b> . . . . .	40
Online, spravystvr.sk, 19. 4. 2026, 16:57	
<b>Pomoc pre Vilka</b> . . . . .	41
Televízia - JOJ, Noviny TV JOJ, 19. 4. 2026, 19:32	
<b>24 Podcast</b> . . . . .	43
Televízia - JOJ 24, 24 podcast, 19. 4. 2026, 22:39	



## Prehľad udalostí na piatok 17. apríla [📅](#)

📅 17. 4. 2026, 6:30, Zdroj: **TASR**, Vydavateľ: Tlačová agentúra Slovenskej republiky, Sentiment: **Neutrálny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **vedenie UPJŠ OR vedenie Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, UPJŠ**

Prehľad udalostí na piatok 17. apríla

E - mail: domred@tasr.sk, tel.: +421 2 59 21 04 58

dispecing@tasr.sk

-----  
Technická podpora: 0905/505 721

-----  
Zasadnutie Rady Arcidiecéznej charity

Košice

08.00 Metodický deň nielen pre učiteľov

08.45 h - Marián Hennel, Rudolf Hofer, Viliam Pirchala: Prelínanie - komentovaná prehliadka výstavy

10.30 h - Náhody a experimenty v grafike - tvorivá dielňa s Viliamom Pirchalom

Spišská Nová Ves, Galéria umelcov Spiša, Zimná 46

08.30 Realistické taktické cvičenie študentov Fakulty zdravotníckych odborov Prešovskej univerzity, ktoré bude simulovať udalosť s hromadným postihnutím osôb

Prešov, aquapark Delňa

text, zvuk

08.30 Celoštátne kolo Olympiády v umelej inteligencii (16. - 18. apríla)

17.00 h - Vyhlásenie výsledkov spojené s prednáškami expertov v oblasti AI

Košice, **UPJŠ** historická aula, Šrobárova č. 2

text

09.00 49. schôdza Národnej rady SR

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

text, video, zvuk, live

09.00 Zastupiteľstvo Bratislavského samosprávneho kraja

Bratislava, Úrad BSK, rokovacia sála, Sabinovská 16

text

09.00 AI & Robot Expo (17. – 18. apríla)

Súčasťou budú Robotické majstrovstvá First Global Slovensko 2026 - Slovenské finále robotickej olympiády

Program: <https://sdu.sk/JpH>

Bratislava, Bory Mall

text

09.30 Hudobná akadémia pre bratislavských a mimobratislavských školákov



- uskutoční sa v dvoch frekvenciách o 09.30 h a 11.30 h

Bratislava, SF, Reduta, Námestie Eugena Suchoňa 1

text

09.30 Poklepanie základného kameňa a odovzdanie stavby rekonštrukcie centrálnej autobusovej stanice

Žiar nad Hronom, autobusová stanica

text, zvuk

09.30 Otvorenie projektu Vstupný portál do rokliny Suchá Belá za účasti predsedu Košického samosprávneho kraja Rastislava Trnku

Hrabušice, Podlesok, Slovenský raj, reštaurácia Rumanka

text

09.40 TK strany Sloboda a Solidarita

Téma: Ďalšie zvyšovanie cien plynu

Informovať budú podpredseda strany SaS Marián Viskupič a poslanec NR SR za SaS Karol Galek

Bratislava, NR SR, tlačová miestnosť, Námestie A. Dubčeka 1

10.00 Otvorenie herných prvkov v Malých Karpatoch

Herné prvky sú rozšírením náučného chodníka Smolenický kras v lokalite jaskyne Driny

10.00 h - Presun k jednému z hracích prvkov pri jaskyni Driny

10.15 h - Slávnostné odovzdanie a prehliadka hracích prvkov

Smolenice, parkovisko Jahodník

<https://maps.app.goo.gl/QEYCL72VL1kAZHTp9>

text

10.00 TK prvej štátnej tajomníčky Ministerstva vnútra SR Lucie Kurilovskej a riaditeľa Horskej záchranej služby Martina Matúška

Téma: Zhodnotenie zimnej sezóny 2025/2026 HZS

Horný Smokovec 17 052

text, zvuk, video

10.00 Siemens Young Generation Award 2026

Finále súťaže, na ktorom študenti stredných škôl predstavia svoje prototypy technických zariadení

Téma: Digitalizácia a automatizácia, ktoré firmám pomáhajú zefektívniť výrobu, znižovať náklady a zvyšovať kvalitu procesov

10.00 h - prehliadka laboratórií

11.00 h - vyhlásenie víťazov

12.00 h - prehliadka unikátneho iónového diela

Trnava, STU, Materiálovotechnologická fakulta, Jána Bottu 25

text

10.30 Minister školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR Tomáš Drucker otvorí novú materskú školu



Zúčastnia sa aj spišský diecézny biskup František Trstenský a **vedenie** školy

- tlačové vyhlásenie

- prehliadka a požehnanie novovybudovaných priestorov

Smižany, ZŠ a MŠ Povýšenia sv. Kríža, Smreková 38

text, zvuk

11.00 TK hnutia Progresívne Slovensko

Téma: Babrácka vláda ľudí pred prepúšťaním neochráni

Informovať budú podpredsedníčka hnutia PS a líderka zmeny v oblasti práce a sociálnych vecí a rodiny Simona Petrik a líder zmeny vo financiách Štefan Kišš

Bratislava, NR SR, tlačová miestnosť, Námestie A. Dubčeka 1

11.00 Bezplatný skrining rakoviny hrubého čreva a konečníka (17. - 18. apríla)

Podujatie Onkologického ústavu sv. Alžbety zamerané na včasné odhalenie ochorení a prevenciu kolorektálneho karcinómu

Bratislava, Eurovea, Pribinova 8

text

11.30 TK zástupcov organizácií zapojených do viacročných projektov Fondu na podporu umenia

Téma: Zmluvy FPU platia, no neplnia sa

Bratislava, Divadlo Aréna, foyer Loft, Viedenská cesta 10

text, zvuk

13.00 Edurescue Academy 2026 (17. - 19. apríla)

Otvorenie a požehnanie edukačno-súťažného podujatia, ktoré je zamerané na poskytovanie prednemocničnej zdravotnej starostlivosti

Liptovská Osada, OÚ

text, foto

13.00 TK ministra pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR Richarda Takáča, generálneho riaditeľa Lesy SR, š. p. Borisa Gregora a výrobného riaditeľa Lesy SR, š. p. Slavka Pankucha

Téma: Lesníci zastavili kalamitu a odštartovali obnovu lesa: región vstupuje do novej etapy stability

Čierny Balog, Vydrovská dolina, Lesnícky skanzen

text, zvuk, foto

14.00 Spustenie mestských fontán v Bratislave

Bratislava, fontána Družba, Námestie slobody

text, video, foto

14.00 Náborový deň vodičov autobusov v Bratislave

Bratislava, DPB, Depo Jurajov dvor

14.00 Stretnutie slovenských spisovateľov z Vojvodiny (Srbsko) a zo Slovenska

- prezentácia knihy slovenského krajanského spisovateľa, básnika, prozaika, prekladateľa a redaktora Martina Prebudilu zo Starej Pazovy: Ak vieš o čom hovorím



- prezentácia knižného výberu z poézie slovenského básnika Štefana Cifru: Čo s takým človekom

Bratislava, Mestská knižnica, oddelenie hudobnej a umenovednej literatúry - hudobné štúdio, 1. poschodie, Kapucínska č. 1

text

16.00 Otvorenie Kultúrneho centra Osveta v Leopoldove

Leopoldov, Piešťanská cesta 22

text

17.00 Mária Štraneková: Material Memory - komentovaná prehliadka výstavy

Výstava potrvá do 28. apríla

Bratislava, Pistoriho palác, Štefánikova 25

17.00 Obrazy svätých Cyrila a Metoda na ilustráciách, ikonách a poštových známkach Štátneho múzea dejín náboženstva v Petrohrade

Výstava potrvá do 15. mája

Nitra, Misijný dom Matky Božej, Kalvária 3

17.00 Andrej Haršány: Epulosis - vernisáž a komentovaná preliadka

Výstava potrvá do 31. mája

Šaštín-Stráže, Synagóga, Zápotočná 1069

17.00 Expedičná kamera - filmový festival

- premietanie dobrodružných dokumentov

Bardejov, Poľsko-slovenský dom, Radničné námestie 24

17.00 Odovzdávanie Ceny profesora Martina Slivku za mimoriadny prínos v oblasti kultúry v podtatranskej oblasti severného Spiša

Poprad, Tatranská galéria, Hviezdoslavova 12

17.45 Schneiderova Trnava (16. - 17. apríla)

Celoslovenská interpretačná súťaž žiakov ZUŠ v hre na klavír, v hre na husliach a v komornej hre

- vyhlásenie výsledkov Komorná hrad - všetky kategórie

Trnava, ZUŠ malá a veľká sála, Kreatívne centrum

text

18.00 Snívam o daždi - vernisáž

Výstava potrvá do 17. júla

Bratislava, tranzit.sk, Beskydská 12

18.00 L. Patafta: Intenzita - vernisáž

Výstava potrvá do 14. júna

Hlohovec, Hlohovecký zámok, galéria

18.00 Stopy osídlení - vernisáž

Kolektívna výstava potrvá do 17. mája



Topoľčany, Nástupište 1-12

18.00 Vernisáž Margarita Ivy & Bystrík Klčo - Môžeš sa vrátiť, ale nikto tam už nebude

Piešťany, ARTA, Kollárova č. 2

18.00 Gordon Monahan: Piano Listening to Itself - vernisáž

Zo starého klavíra sa stane netypický akustický reproduktor

Zvukovo-vizuálna inštalácia potrvá do 17. mája

Beckov, hrad

18.30 Premiéra Roland Schimmelpfennig: 100 songov v réžii Eduarda Kudláča

Prešov, Divadlo Jonáša Záborského, Námestie legionárov č. 6

19.00 Symfonický večer v Slovenskej filharmónii

Orchester SF diriguje Ondrej Olos, sólistom večera bude slovenský husľový virtuóz Milan Paľo

Bratislava, SF, Námestie Eugena Suchoňa č. 1

Správy ekonomického charakteru vydá ekonomická redakcia TASR.

Informácie o očakávaných udalostiach nájdete aj v aplikácii TASR Kalendárium na adrese [kalendarium.tasr.sk](http://kalendarium.tasr.sk)

It mik

Autor: MIK

## Ženy vo vede – ZVEDAVÉ DEBATY – Košice [🔗](#)

📅 17. 4. 2026, 8:18, Zdroj: [eraportal.sk](http://eraportal.sk) [🔗](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika

Dosah: 165 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 61 EUR

Ženy vo vede – ZVEDAVÉ DEBATY – Košice

Začiatok: 05. 05. 2026 18:00

Koniec: 05. 05. 2026 19:30

Typ podujatia: Diskusia

Organizátor: NCP VaT pri CVTI SR, Bratislava

Miesto konania: Kasárne/Kulturpark, Kukučínova 2, 040 01 Košice

Štát: Slovensko

Odkaz: <https://vedanadosah.cvtisr.sk/podujatie/zeny-vo-vede-zvedave-debaty-kosice-2/>

Pozvánka na podujatie. Zdroj: <https://vedanadosah.cvtisr.sk>

Po roku sa obľúbené podujatie Zvedavé debaty opäť vracia do Košíc, aby prinieslo stretnutie so špičkovými slovenskými vedkýňami, ktoré posúvajú hranice poznania a inovácie.

Aj tentoraz sa publikum stretne s trojicou inšpiratívnych a mnohokrát ocenených odborníčok, ktoré vo svojej oblasti robia excelentný výskum, a to od neurovedy cez reprodukčné zdravie až po parazitológiu.

V neformálnej atmosfére sa návštevníci dozvedia, ako vyzerá každodenný život vedkýň, čo všetko vyžaduje výskum a aké výzvy, úspechy či zaujímavosti sprevádzajú kariéru vo vede. Diskusia odhalí aj to, ako sa týmto ženám darí v náročnom vedeckom prostredí, či ešte stále čelia predsudkom a stereotypom a prečo by ich miesto v laboratóriách a vo výskumných tímoch malo byť úplnou samozrejmosťou.



Diskutujúce:

MUDr. Kristína Kulcsárová, PhD., neurobiologička so zameraním na Parkinsonovu chorobu

Vedecká pracovníčka Neurologickej kliniky Lekárskej fakulty **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** a Univerzitnej nemocnice Louisa Pasteura v Košiciach sa zameriava na Parkinsonovu chorobu a jej včasné (prodromálne) štádium.

Dané neurodegeneratívne ochorenie je pomerne dobre liečiteľné, ale medicína stále naráža na zásadný problém – nedokážeme ho vyliečiť úplne ani spomaliť. Vo svojom výskume sa preto venuje dlhodobému sledovaniu pacientov s idiopatickou poruchou správania v REM spánku a identifikácii biomarkerov s potenciálom zlepšiť presnosť a včasnosť diagnostiky Parkinsonovej choroby.

Za svoju vedeckú činnosť trikrát získala ocenenie Slovenskej neurologickej spoločnosti za najlepšiu publikáciu autora do 35 rokov, je laureátkou Ceny za vedu a techniku 2025 v kategórii Osobnosť vedy a techniky do 35 rokov a aktívne sa venuje aj edukácii študentov a mladých výskumníkov. Vo voľnom čase sa rada venuje turistike a malému synovi.

Prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD., biochemička a odborníčka na reprodukčné zdravie

Mladá úspešná vedkyňa, prodekanka **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** a popredná odborníčka na výskum v oblasti reprodukčného zdravia sa dlhodobo venuje aplikovanému výskumu v oblasti personalizovanej medicíny s dôrazom na vnímavosť výstelky maternice a biologickému profilu embrya v reprodukčnom procese. Je spoluzakladateľkou biomedicínskeho startupu SAFTRA BioMAI, ktorý sa špecializuje na vývoj inovatívnych diagnostických riešení s využitím bioinformatiky a umelej inteligencie, a zvyšuje zdravotnú gramotnosť o reprodukčnom zdraví.

Je úspešnou absolventkou postdoktorandského pobytu v Oxforde. V roku 2016 získala ocenenie Mladý onkológ Slovenska, v roku 2021 ocenenie Inovácia Slovenska 2021, o dva roky neskôr sa stala laureátkou programu L'Oréal – UNESCO Pre ženy vo vede a je aj súčasťou vedecko-technického tímu roka oceneného Cenou za vedu a techniku 2025.

MVDr. Daniela Antolová, DrSc., expertka na parazitárne zoonózy

Vedecká pracovníčka v Parazitologickom ústave Slovenskej akadémie vied v Košiciach sa širokej verejnosti snaží sprostredkovať svoj pohľad na vedu a, samozrejme, na parazity, ktoré podľa nej nie sú ani zďaleka také strašné, ako sa mnohým zdá. Je podpredsedníčkou Slovenskej akadémie vied pre oddelenie vied o živej prírode a chemických vedách.

Chvíľu pôsobila ako veterinárna lekárka v praxi a následne presedlala na vedu, ktorej je verná doteraz. Vo svojej práci sa venuje výskumu zameranému na epidemiológiu, diagnostiku a prevenciu parazitov u ľudí a parazitárnych ochorení prenosných zo zvierat na ľudí, študuje ich cirkuláciu medzi ľuďmi a zvieratami v rôznych ekosystémoch Slovenska, ako aj úlohu rôznych druhov hostiteľov parazitov pri ich šírení. V neposlednom rade sa venuje diagnostike humánnych parazitóz, pri ktorej spolupracuje s lekármi, klinickými pracoviskami a diagnostickými laboratóriami.

Ako podpredsedníčka pre 2. oddelenie vied Slovenskej akadémie vied je zodpovedná za činnosť ústavov zameraných na výskum živej prírody a chemické vedy, zabezpečuje komunikáciu medzi predsedníctvom Slovenskej akadémie vied a jednotlivými ústavmi, koordináciu ich vedeckej činnosti, ako aj ich prepojenie s domácim a medzinárodným vedeckým prostredím.

K jej koníčkum patria zvieratá, aktuálne má doma dva psy a mačku, obľubuje prechádzky, túry, beh či bicyklovanie v prírode a rada číta.

CVTI SR pripravuje pre rok 2026 v rámci vedecko-popularizačných aktivít exkluzívne moderované podujatia s názvom „ZVEDAVÉ DEBATY“ so slovenskými vedkyňami a vedcami s cieľom čo najatraktívnejším spôsobom informovať o vede. Moderované podujatia sa uskutočnia v krajských mestách v priestoroch našich krásnych knižníc. Štartovacie podujatie sa uskutočnilo v roku 2025 v Krajskej knižnici P.O. Hviezdoslava v Prešove pri príležitosti výnimočného Týždňa slovenských knižníc a Medzinárodného dňa žien. Viac o predošliých podujatiach sa odzviete v sekcii Zvedavé debaty.

Zdroj: <https://vedanadosah.cvtisr.sk>, zverejnené: 17.4.2026; autor: rup

## Skenovací elektrochemický mikroskop UPJŠ otvára nové možnosti v oblasti biomedicíny a materiálových vied

17. 4. 2026, 9:46, Zdroj: [kosiceonline.sk](https://kosiceonline.sk) , Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, Prírodovedecká fakulta UPJŠ

Dosah: 3 250 GRP: 0,07 OTS: 0,00 AVE: 286 EUR

Skenovací elektrochemický mikroskop **UPJŠ** otvára nové možnosti v oblasti biomedicíny a materiálových vied

Ide o prvé zariadenie svojho druhu na Slovensku.



Na pôde **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (UPJŠ)** v Košiciach sa uskutočnila konferencia zameraná na najnovšie trendy od diagnostiky, cez implantáty až po využitie umelej inteligencie v zdravotníctve. Pri tejto príležitosti bol spustený do prevádzky nový skenovací elektrochemický mikroskop (SECM). Ide o prvé zariadenie svojho druhu na Slovensku, ktoré otvára nové možnosti v oblasti biomedicíny a materiálových vied na Slovensku.

**UPJŠ** má nový skenovací elektrochemický mikroskop (Ilustračná fotografia) / TASR

SECM umožňuje skúmať materiály a biologické procesy na mikroskopickej úrovni s mimoriadnou presnosťou. Okrem iného slúži na analýzu povrchov implantátov či sledovanie chemických reakcií v reálnom čase. Odborná asistentka na Katedre fyzikálnej chémie **Prírodovedeckej fakulty UPJŠ** Jana Shepa vysvetlila, že vďaka SECM by sa mohli vylepšiť elektrochemické senzory:

„Sú to napríklad glukózové senzory, ktoré používajú diabetici. My sa venujeme tomu, aby sme ich vylepšili a aby sme mohli sprístupniť aj iné merania, ktoré potrebuje široká verejnosť. Lepšie pochopíme to, čo sa deje na elektróde a na základe toho sa budeme môcť lepšie rozhodnúť, aký materiál zvoliť a ako s ním pracovať, aby sa užívateľ v konečnom dôsledku dostal k čo najlepšiemu produktu.“

Mikroskop stál približne 300-tisíc eur, pričom bol financovaný z Plánu obnovy a odolnosti a z inovačného centra spoločnosti Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia. Program konferencie bol zameraný na aktuálne výzvy či budúcnosť zdravotnej starostlivosti s dôrazom na inovatívne digitálne riešenia a nové príležitosti, ktoré prináša spolupráca IT sektora s vedou. Ďalší výskum využitia elektrochemických senzorov sa bude zaoberať vesmírnymi aplikáciami.

Zdroj: TASR

## Medzinárodná výstava bonsajov – Cassovia Bonsai 2026 [✉](#)

📅 17. 4. 2026, 11:20, Zdroj: [vedanadosah.cvtisr.sk](https://vedanadosah.cvtisr.sk) [✉](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, Botanická záhrada UPJŠ**  
Dosah: 1 930 GRP: 0,04 OTS: 0,00 AVE: 225 EUR

Medzinárodná výstava bonsajov – Cassovia Bonsai 2026. Zdroj: FB Bonsai Centrum Košice

Dátum:

1. mája 2026 09:00 do 3. mája 2026 17:00

Miesto:

**Botanická záhrada UPJŠ** v Košiciach, Mánesova 23

Organizátor:

Bonsai centrum Košice

Srdečne vás pozývame na Cassovia Bonsai 2026, medzinárodnú výstavu bonsajov, ktorá sa koná v krásnom prostredí **Botanickej záhrady UPJŠ** v Košiciach.

Príďte sa pokochať krásou desiatok miniatúrnych stromov, ktoré sú výsledkom rokov trpezlivej práce a umeleckého cítenia ich pestovateľov.

19 Apr

Výzva | celé Slovensko

Nadácia Ekopolis v roku 2026 organizuje v poradí už 24. ročník ankety Strom roka, ktorej cieľom je upozorniť na staré,...

Kedy a kde sa Výstava bonsajov uskutoční

Výstava Cassovia Bonsai 2025 sa uskutoční 1. – 3. mája 2025 v čase od 9.00 do 17.00 hod. v priestoroch Botanickej záhrady **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (UPJŠ)** na Mánesovej 23 v Košiciach.



Čo vás na výstave Cassovia Bonsai 2026 čaká

Výnimočné bonsaje od slovenských aj medzinárodných pestovateľov Súťaž v tvarovaní bonsajov – sledujte majstrov pri práci! Prednáška o fascinujúcom umení suiseki (kameňoch evokujúcich prírodné scenérie) Ukážky odborného tvarovania a starostlivosti o bonsaje Odborné konzultácie a rady od skúsených bonsajistov Možnosť zakúpenia bonsajov, špecializovaného náradia a príslušenstva Príjemný program pre celú rodinu



Viac info

## Dielo mesiaca APRÍL

 17. 4. 2026, 11:56, Zdroj: [scd.sk](https://scd.sk) , Autor: Katarína Barloková, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika  
Dosah: 346 GRP: 0,01 OTS: 0,00 AVE: 92 EUR

Dielo mesiaca APRÍL

Milan Dobeš, Model fontány v Košiciach, 1984

Sklenná fontána v aule Lekárskej fakulty **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** je dielom výtvarníka Milana Dobeša, významného predstaviteľa kinetického konštruktivizmu na Slovensku. Je súčasťou komplexného výtvarného riešenia priestorov fakulty a blízkej nemocnice, kde sa nachádza niekoľko desiatok diel od významných slovenských aj českých umelcov\*kýň.

Vizuálne riešenie fontány je jednou z mnohých Dobešových prác vo verejnom priestore, ktoré môžeme nájsť po celom Slovensku. Milan Dobeš navrhol štyri varianty fontány, z ktorých 15. marca 1983 vybrala komisia Slovenského fondu výtvarných umení tú finálnu. Tvoria ju tri sklené trubice s guľovými vydutými odkazujúce na laboratórne banky. Realizovaná bola roku 1984 a dnes je stále na svojom pôvodnom mieste, ale svoju funkciu už neplní.

Tento a ďalšie jedinečné sochársko-architektonické modely Milana Dobeša, ktoré sme minulý rok nadobudli do zbierok Múzea dizajnu si môžete prísť pozrieť osobne v rámci podujatia Zobraziť viac v Klube dizajnu a to v stredu, 29. apríla!


Viac informácií prinesieme už čoskoro.

Tešíme sa na vás!

Možnosti nastavenia

Autor: Katarína Barloková

## Týždenný prehľad udalostí v SR na 17. týždeň

 17. 4. 2026, 12:48, Zdroj: [TASR](https://tasr.sk), Vydavateľ: Tlačová agentúra Slovenskej republiky, Sentiment: Neutrálny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika

Týždenný prehľad udalostí v SR na 17. týždeň

20. apríla - pondelok

09.00 Vizionári - konferencia Národného onkologického ústavu

Téma: Comprehensive Cancer Centre

Program: <https://sdu.sk/7uT>

Bratislava, Hotel DoubleTree by Hilton, Trnavská cesta 27/A

20. apríla - pondelok

10.00 TK krajského divadla Thália Színház

Téma: Premiéra predstavenia Mark Haddon - Simon Stephens: Čudná príhoda so psom uprostred noci

Košice, Divadlo Thália, Mojmírova 1

20. apríla - pondelok

10.30 Program oficiálnej návštevy predsedu Poslaneckej snemovne Luxemburského veľkovojsvodstva Claudea Wiselera v SR:

10.30 h - Príchod predsedu Poslaneckej snemovne Luxemburského veľkovojsvodstva Claudea Wiselera

Pozn.: Po privítaní následný presun predsedov do Sály federácie , 1. poschodie, Bratislavský hrad

Bez účasti médií



Priebeh: Predstavenie slovenskej a luxemburskej delegácie

- Spoločná fotografia predsedov pred štátnymi vlajkami

- Zápis do knihy návštev

10.40 h - Tête-à-tête predsedov

Pozn.: Bez účasti médií

Fotomateriál bude k dispozícii na vyžiadanie

Bratislava, Bratislavský hrad, Porcelánový salón, 1. poschodie

11.00 h - Rokovanie delegácií

- Fototermin pre médiá na úvod rokovania

Bratislava, Bratislavský hrad, Veľká rokovacia sála, 1. poschodie

11.30 h - K predsedu NR SR Richarda Rašiho a predsedu Poslaneckej snemovne Luxemburska Claudea Wiselera

Pozn.: K dispozícii bude simultánne tlmočenie

Bratislava, Bratislavský hrad, Sála federácie, 1. poschodie

20. apríla - pondelok

12.30 Stretnutie občianskeho združenia IPčko s médiami

Téma: O regulácii sociálnych sietí

Zúčastní sa minister školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR Tomáš Drucker

Bratislava, IPčko, Na vršku 6

20. apríla - pondelok

12.45 Začiatok druhej etapy revitalizácie Kostola Povýšenia sv. Kríža za účasti predsedníčky Žilinského samosprávneho kraja Eriky Jurinovej, riaditeľa Oravskej galérie Michala Čajku a zástupcov zhotoviteľa

12.45 h - stretnutie na móle

Slanická osada, mólo, prístav č. 2, oproti hotelu Slanica

20. apríla - pondelok

13.00 Mestské zastupiteľstvo mesta Svidník

Svidník, Dom kultúry, 1. poschodie, Sovietskych hrdinov 38

20. apríla - pondelok

14.00 736 metrov spolupatričnosti - pokus o rekord v obci Vítkovce

Pokus o zápis do Knihy slovenských rekordov spojením dvoch textilných pásov s dĺžkou 368 metrov

- komunitné podujatie prepojí majoritu a rómsku komunitu

Vítkovce, most medzi časťami Vítkovce a Zlatník, následne lúka pri OÚ

20. apríla - pondelok

15.00 Tlačové vyhlásenie prezidenta SR Petra Pellegriniho o prijatej petícii

Bratislava, Prezidentský palác, príchod je najneskôr do 14.30 h



20. apríla - pondelok

15.30 Výbor NR SR pre kultúru a médiá

Bratislava, NR SR, miestnosť č. 30, Námestie A. Dubčeka 1

20. apríla - pondelok

16.00 Mestské zastupiteľstvo mesta Malacky

Malacky, MsÚ, 5. poschodie, zasadačka č. 509, Bernolákova 5188/1A

20. apríla - pondelok

17.00 Športovec Prešovského samosprávneho kraja - slávnostný galaprogram spojený s oceňovaním najúspešnejších športovcov a kolektívov Prešovského samosprávneho kraja za rok 2025

Prešov, Historická budova Divadla Jonáša Záborského, Hlavná 48

20. apríla - pondelok

18.00 Vy ste svetlo sveta - diskusia

Téma: Spomienka na generála tajnej cirkvi Vladimíra Jukla

Bratislava, Dom Quo Vadis, Hurbanovo námestie 1

20. apríla - pondelok

18.00 Spravodliví medzi národmi - odovzdávanie ocenení

Udeľovanie ocenení osobám nežidovského pôvodu, ktorí podstúpili riziko strany života, slobody a bezpečnosti pri záchrane Židov pred smrťou počas holokaustu.

- Slávnostný večer bude venovaný pamiatke výnimočných činov odvahy, ľudskosti a morálnej statočnosti - ocenených bude 25 Slovákov, ktorých mená pribudli na Múre cti v Záhrade spravodlivých Pamätníka Jad Vašem v Jeruzaleme.

Bratislava, NR SR, historická budova, Župné námestie č. 12

20. apríla - pondelok

18.00 Cena Jána Cikkera 2026 - koncert

Slávnostný koncert Slovenského komorného orchestra pri príležitosti udelenia Ceny Jána Cikkera

Bratislava, Primaciálny palác, Zrkadlová sieň, Primaciálne námestie 1

20. apríla - pondelok

19.00 Allegretto Žilina - stredoeurópsky festival koncertného umenia (20. - 25. apríla)

Žilina, Dom umenia Fatra

21. apríla - utorok

Jarná simulovaná záplava Dunajských luhov

Miesto manipulácií: Odberný objekt Dobrohošť

21. apríla - utorok

Prezident SR Peter Pellegrini prijme na oficiálnej návšteve Jeho Výsosť Fra' Johna T. Dunlapa, 81. knieža a veľmajstra Zvrchovaného vojenského špitálneho rádu sv. Jána z Jeruzalema, Rodosu a Malty

Bratislava, Prezidentský palác



21. apríla - utorok

08.15 SAPIE fórum & SME Expo

Bratislava, Národný futbalový štadión

21. apríla - utorok

08.15 Mestské zastupiteľstvo mesta Nitra

Nitra, MsÚ, zasadacia miestnosť 118, Štefánikova trieda 60

21. apríla - utorok

09.00 49. schôdza Národnej rady SR

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

21. apríla - utorok

10.00 TK Slovenskej filharmónie

Téma: Verejný odpočet činnosti a hospodárenia SF za rok 2025

Bratislava, SF, Filharmonický klub, vchod z Medenej ulice 3

21. apríla - utorok

10.00 TK riaditeľa neziskovej organizácie Amnesty International Slovensko Rada Slobodu

Téma: Stav ľudských práv v roku 2025. Sloboda médií na Slovensku. Konflikty vo svete. Autoritatívne praktiky. Klimatická spravodlivosť

Bratislava, AI, foyer, Štefánikova 16

21. apríla - utorok

10.30 TK zástupcov Košického samosprávneho kraja

Téma: Odovzdanie stavby Galéria Družstevná - prepojenie pre cyklistov medzi mestskou časťou Košice - Ťahanovce a obcami Družstevná pri Hornáde a Kostofany nad Hornádom

Miesto konania: <https://shortlink.uk/1sQB9>

21. apríla - utorok

11.00 TK divadla Astorka Korzo ´90

Téma: Premiéra inscenácie August Strindberg: Na ceste do Damasku

11.00 h - Verejná generálka

Bratislava, divadlo Astorka Korzo ´90, Námestie SNP č. 33

21. apríla - utorok

11.00 TK krajského centra Kresťanskodemokratického hnutia Trnava

Téma: Oznámenie kandidáta na post primátora mesta Hlohovec

Zúčastnia sa podpredseda KDH Viliam Karas a člen predsedníctva KDH, krajský predseda a podpredseda TTSK Rastislav Mráz

Hlohovec, pred farským kostolom, Námestie sv. Michala

21. apríla - utorok

11.30 Konferencia Slovensko-nemeckej obchodnej a priemyselnej komory



Téma: Ako reagujú európske firmy na rastúcu neistotu a čo očakávajú od Slovenska?

Bratislava, Dom Európskej únie, Palisády 29

21. apríla - utorok

13.00 Výbor NR SR pre nezlučiteľnosť funkcií

Bratislava, NR SR, ubytovacie zariadenie, miestnosť č. 71, Námestie A. Dubčeka 1

21. apríla - utorok

13.00 Slávnostné otvorenie Centra kontinuálnej starostlivosti o matku a dieťa žilinskej pôrodnice

- súčasťou bude zasadanie prvého Stromu života venovaného všetkým deťom narodeným v žilinskej pôrodnici v roku 2025

Žilina, Fakultná nemocnica s poliklinikou, pavilón gynekológie a pôrodníctva, Vojtecha Spanyola 43

21. apríla - utorok

15.00 AI v zdravotníctve: od inovácií k praxi - konferencia

Konferencia neziskovej organizácie Inovačné partnerské centrum

Poprad, AquaCity Poprad, Športová 1

21. apríla - utorok

16.00 Ján Lajčiak: Život, dielo a odkaz budúcim generáciám - vernisáž

Výstava potrvá do 12. júna

Liptovský Hrádok, Národopisné múzeum, Partizánska 153

21. apríla - utorok

17.00 Archív ľudovej kultúry - odborná prednáška lektora Vladimíra Michalka o práci s archívnymi materiálmi - zdroje, kontexty a presahy

Rožňava, Dom tradičnej kultúry Gemera, Betliarska 8

21. apríla - utorok

19.00 Divadelné predstavenie: Ingeborg Bachmann

Text a réžia David Gligorovski.

Divadelný portrét významnej rakúskej spisovateľky pri príležitosti 100. výročia jej narodenia.

Bratislava, Rakúske kultúrne fórum, Hodžovo námestie č. 1/A

22. apríla - streda

Mestské zastupiteľstvo mesta Poltár

Poltár

22. apríla - streda

08.00 Deň Zeme v Uhoľnej expozícii v Handlovej

Téma: Keď les prehovorí: Vábenie jeleňov a príbehy prírody

- beseda s vicemajstrom Slovenska vo vábení jeleňov Jaroslavom Orságom, ukážka vábenia jeleňov a prezentácia trofejí

Handlová, Slovenské banské múzeum, Uhoľná expozícia, SNP 25



22. apríla - streda

09.00 Mestské zastupiteľstvo mesta Púchov

Púchov, Divadlo, hlavná sála, Hoenningovo námestie 2002

22. apríla - streda

09.00 Urban Mobility Day 2026 - diskusia

Téma: Ako prepojiť mestá, regióny a inovácie v doprave? Budúcnosť udržateľnej dopravy v mestách

Link na registráciu: <https://sdu.sk/OopX>

Trnava, OOZI, Trstínska cesta 6/A

22. apríla - streda

09.00 Príroda pozná riešenia: Spoločne objavujeme krajinu - festival

Festival prírode blízkych opatrení pri príležitosti Dňa Zeme

Bratislava, Vodárenské múzeum BVS, Devínska cesta 1

22. apríla - streda

09.00 Zasadnutie Bezpečnostnej rady SR

Bratislava, Úrad vlády SR, Námestie slobody 1

22. apríla - streda

09.00 Bezplatné právne poradenstvo

Na podujatí Slovenskej advokátskej komory budú advokáti poskytovať bezplatné konzultácie k rodinnému právu, pracovnoprávnym sporom, dedičstvu, susedským sporom či k zmluvným vzťahom

Lučenec, Radnica - Mestské múzeum, Doktora Herza 240/1

22. apríla - streda

09.00 TK spoločnosti Alma Career Slovakia

Téma: Ako nájsť pracovnú stabilitu v neistých časoch

Bratislava, Stará tržnica, Námestie SNP č. 25

22. apríla - streda

09.00 Slovensko-český poradenský deň Sociálnej poisťovne

Cieľom je poskytnúť klientom komplexné informácie o podmienkach nároku na dôchodok, o procese podávania žiadostí či o započítaní období poistenia získaných v Slovenskej a Českej republike

Liptovský Mikuláš, Sociálna poisťovňa, Štúrova 34

22. apríla - streda

09.00 49. schôdza Národnej rady SR

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

22. apríla - streda

10.00 Mestské zastupiteľstvo mesta Bánovce nad Bebravou



Bánovce nad Bebravou, MsKS, spoločenská sála, J. Matušku 19

22. apríla - streda

10.00 TK Slovenskej endokrinologickej spoločnosti Slovenskej lekárskej spoločnosti

Téma: Svetový deň hormónov (24. apríla). Hormonálne zdravie v 21. storočí: fakty, trendy, dôsledky

Bratislava, hotel Aston, Bajkalská 715

22. apríla - streda

10.00 Znovuotvorenie renesančného kaštieľa

10.00 h - Cesta časom: komentované prehliadky kaštieľa pre školské zariadenia

17.00 h - slávnostný akt strihania pásky (pred hlavným vstupom)

17.10 h - príhovory primátora mesta Petra Koleka a zástupcu riadiaceho orgánu Interreg

17.30 h - vernisáže Herend porcelán a Esterházyovská móda

18.00 h - symbolické osvetlenie fasády kaštieľa

Galanta, kaštieľ

22. apríla - streda

10.30 Deň Zeme v Trnave (22. - 24. apríla)

Trnava, komunitné centrum Kubik, Pekárska 40

22. apríla - streda

10.30 Verejný odpočet činnosti Slovenského filmového ústavu za rok 2025

Bratislava, kino Lumière, Špitálska 4

22. apríla - streda

11.30 Verejný odpočet a prezentácia činnosti Slovenskej ústrednej hviezdárne za rok 2025

Hurbanovo, SÚH, Komárňanská 137

22. apríla - streda

11.30 TK Univerzity Komenského v Bratislave

Téma: Humor ako komunikačný nástroj v zdravotníctve a Prvá slovenská akreditácia na mikroosvedčenia.

Informovať budú rektor UK Marek Števec, dekan LF UK Juraj Payer, prorektorka UK Eva Viglašová zástupcovia z o. z. Červený nos Clowndoctors

22. apríla - streda

12.00 Osobitný kontrolný výbor NR SR na kontrolu činnosti NBÚ

Bratislava, NR SR, ubytovacie zariadenie, miestnosť č. 71, Námestie A. Dubčeka 1

22. apríla - streda

12.20 TK Divadla Pavla Országha Hviezdoslava

Téma: Premiéra novej inscenácie Rozprávky pre neposlušné deti a ich starostlivých rodičov v réžii Mateja Trubana

11.00 h - Verejná generálka



Bratislava, DPOH, Laurinská č. 20

22. apríla - streda

13.30 TK Slovenského národného divadla

Téma: Pripravovaná premiéra inscenácie pôvodného baletu Marián Lejava, Roman Novitzky - Peter Pan

11.00 h - generálka (Operný salón)

Bratislava, SND, nová budova, vstup hlavným vchodom

22. apríla - streda

15.00 Mestské zastupiteľstvo mesta Žarnovica

Žarnovica, Dolný kaštieľ, obradná sieň, Námestie Slovenského národného povstania 26

22. apríla - streda

16.00 Márai v Budíne - vernisáž

Výstava potrvá do 15. mája

Bratislava, Slovenské národné múzeum – Múzeum kultúry Maďarov na Slovensku, Žižkova 18

22. apríla - streda

16.30 Free Market Road Show: Regulačný detox - konferencia

Konferencia Regulačný detox: Ako zobudiť spiaci rast, zameraná na problematiku regulácií a byrokracie, ktoré ovplyvňujú podnikateľské prostredie a hospodársky rast

Registrácia: <https://sdu.sk/wCTr>

Bratislava, Pálffyho palác, Zámocká 47

22. apríla - streda

17.00 Ekotopfilm - filmový festival

Najstarší medzinárodný festival filmov o udržateľnom rozvoji

Bratislava, DK Zrkadlový háj, Rovniankova 3, Petržalka

22. apríla - streda

17.00 Jean-Claude Baláž: Slováci vo Francúzsku - predstavenie knihy

Bratislava, Francúzsky inštitút, galéria, Sedlárska 7

22. apríla - streda

18.00 Diskusia združení SK8 a Združenia miest a obcí Slovenska

Budúcnosť samosprávy na Slovensku

Téma: Predstavenie spoločného pozičného dokumentu oboch združení k reforme verejnej správy

Diskutovať budú predseda Trnavského samosprávneho kraja Jozef Viskupič, predseda Bratislavského samosprávneho kraja Juraj Droba, primátor mesta Piešťany Peter Jančovič a starosta obce Ratkovce Martin Červenka

Trnava, Kreatívne centrum, vstup z Hlavnej ulice č. 17

22. apríla - streda



18.00 Pavol Barabáš: Môj život s prírodnými kmeňmi

Filmové rozprávanie o miznúcom svete

Piešťany, KSC fontána, kinosála

23. apríla - štvrtok

Celoštátne finále žiačok vo volejbale (23. - 24. apríla)

Prešov

23. apríla - štvrtok

Cesty textilu - zážitkový program (23. - 24. apríla)

Zážitkový program pri príležitosti Dňa Zeme

Téma: Ako prudko sa zmenila textilná výroba za posledných sto rokov a súčasné možnosti opráv textilu, recyklovania i upcyklovania

Banská Štiavnica, Slovenské banské múzeum, Kammerhof, Dielnička, Kammerhofská 2

23. apríla - štvrtok

Mestské zastupiteľstvo mesta Revúca

Revúca

23. apríla - štvrtok

Mestské zastupiteľstvo mesta Žiar nad Hronom

Žiar nad Hronom

23. apríla - štvrtok

Mestské zastupiteľstvo mesta Dolný Kubín

Dolný Kubín

23. apríla - štvrtok

09.00 Mestské zastupiteľstvo mesta Snina

Snina, MsÚ, zasadacia miestnosť, Strojárska 95

23. apríla - štvrtok

09.00 Mestské zastupiteľstvo mesta Levoča

Levoča

23. apríla - štvrtok

09.00 49. schôdza Národnej rady SR

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

23. apríla - štvrtok

09.00 Edulab MBA Summit 2026 - konferencia

Konferencia zameraná na manažment a líderstvo v školstve za účasti ministra školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR Tomáša Druckera

08.00 h - registrácia



- odovzdávanie prvých titulov MBA v oblasti vzdelávania, nastavených podľa štandardov Harvardu

Pribylina, Grand hotel Permon, Podbanské

23. apríla - štvrtok

09.15 Prehliadka Pivovaru Šariš

Veľký Šariš, pivovar, Pivovarská 9

23. apríla - štvrtok

10.00 Galéria ako priestor vzdelávania - konferencia galerijnej pedagogiky pri príležitosti 70. výročia založenia Stredoslovenskej galérie

Téma: Zdieľanie skúseností z praxe galerijnej pedagogiky. Mapovanie jej histórie na Slovensku. Predstavenie aktuálnych edukačných projektov a metódik

Banská Bystrica, Záhrada - centrum nezávislej kultúry, Námestie SNP 16

23. apríla - štvrtok

10.00 Stretnutie spoločnosti Lucron s médiami

Téma: Vstup do nového segmentu rezidenčného trhu build-to-rent (BTR) - projektov určených na komerčné nájomné bývanie. Prvý (BTR) projekt na Slovensku

09.30 h - príchod a registrácia

Bratislava, TU-BA, Štúrova 4

23. apríla - štvrtok

10.30 Slávnostné Zastupiteľstvo Košického samosprávneho kraja

- predstavenie publikácie Alžbeta Güntherová-Mayerová, Historická osobnosť regiónu 2025

Košice, Východoslovenská galéria, Hlavná 27

23. apríla - štvrtok

11.00 MediFutura: Tvoja budúcnosť je na Slovensku - Sme jeden tím

- otvorenie za účasti ministra zdravotníctva SR Kamila Šaška a ministra školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR Tomáša Druckera

11.45 h - panelová diskusia na tému Ľudské zdroje v zdravotníctve - výzvy a stratégia do budúcnosti

- neformálny brífing ministra K. Šaška (veľké pódium A - Súčasnosť slovenského zdravotníctva)

Bratislava, Incheba Expo aréna, Viedenská cesta

23. apríla - štvrtok

11.15 Brífing predstaviteľov Košického samosprávneho kraja

Téma: Ohlásenie Župných dní 2026

Košice, Východoslovenská galéria, nádvorie, Hlavná 27

- v prípade nepriaznivého počasia bude brífing vo foyeri na prízemí

23. apríla - štvrtok

13.00 Stretnutie s Hanulom - spomienky na slovenského umelca

Uvedenie prvej monografie o živote a diele spišského výtvarníka Jozef Hanula (1863 - 1944)



Spišská Nová Ves, Galéria umelcov Spiša, Zimná 46

23. apríla - štvrtok

14.00 Mestské zastupiteľstvo mesta Hlohovec

Hlohovec, Hoteli Jeleň, Námestie svätého Michala 1

23. apríla - štvrtok

15.00 Mestské zastupiteľstvo mesta Senica

Senica, MsÚ, veľká zasadacia miestnosť, Štefánikova 56

23. apríla - štvrtok

17.30 Martin Krasňanský: Tí pred nami a my - prednáška

Prednáška o generáciách horolezcov vo Vysokých Tatrách z cyklu To ňa musí baviť

Poprad, Tatranská galéria, Hviezdoslavova 12

23. apríla - štvrtok

18.00 Osobnosti Košického samosprávneho kraja 2025

Slávnostný ceremoniál udeľovania ocenení

15.00 h - rozhovory s ocenenými osobnosťami pre akreditovaných zástupcov médií (2. poschodie, salónik)

Košice, Národné divadlo, Hlavná 58

- príchod od 17.30 do 17.45 h

23. apríla - štvrtok

18.00 Hudobno-literárny večer venovaný 155. výročiu narodenia spisovateľky, poetky, prekladateľky a literárnej kritičky Lesji Ukrajinky

Bratislava, Rakúske kultúrne fórum, Hodžovo námestie 1/A

23. apríla - štvrtok

19.00 Pavol Viecha: Všade dobre, doma najlepšie - premiéra inscenácie

Premiéra divadelnej inscenácie 1. ročníka magisterského stupňa Divadelnej fakulty VŠMU

Bratislava, Divadlo Lab, Svoradova 4

23. apríla - štvrtok

19.00 Slovensko Cantat (23. - 26. apríla)

Medzinárodný festival Slovakia Cantat

- otvárací koncert

Bratislava, Kostol Najsvätejšieho Spasiteľa, Františkánske námestie č. 5, jezuitský kostol

23. apríla - štvrtok

19.00 Koncert Populárneho cyklu Slovenskej filharmónie

Diriguje Daniel Raiskin. Účinkujú hosťujúci sólisti - japonský violončelista Yuya Mizuno a kórejská huslistka Sueye Park

Bratislava, SF, Námestie Eugena Suchoňa č. 1



23. apríla - štvrtok

19.00 Cena primátora Bratislavy 2026

Bratislava

24. apríla - piatok

09.00 49. schôdza Národnej rady SR

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

24. apríla - piatok

10.00 Celoslovenské zasadnutie spolku slovenských žien Živena

Prednáška čestnej predsedníčky Živeny Magdy Vášáryovej

Téma: Spolková činnosť žien – podpora solidarity, kohézie a aktivizmu v spoločnosti

Košice, **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika**, aula, Dr. Kostlivého 1

24. apríla - piatok

10.00 Lesnícke dni Zvolen

20. ročník podujatia

Zvolen, Námestie SNP

24. apríla - piatok

10.00 Stretnutie zástupcov spoločnosti Leo Express s médiami

Téma: Predstavenie vlakových súprav, ktoré budú premávať na linkách Bratislava - Olomouc - Praha a Prešov - Poprad-Tatry - Ostrava - Praha

11.00 h - odchod vlaku do stanice Bratislava-Petržalka

Bratislava, hlavná stanica, nástupište 1

24. apríla - piatok

11.00 Výročný Snem Republikovej únie zamestnávateľov

- bilancia vývoja podnikateľského prostredia v uplynulom období a diskusia o kľúčových témach pre budúce smerovanie Slovenska a ekonomiky

Zúčastnia sa podpredsedníčka vlády a ministerka hospodárstva SR Denisa Saková, minister školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR Tomáš Drucker a minister zdravotníctva SR Kamil Šaško

- príhovor predsedu Národnej rady SR Richarda Rašiho

- príhovor guvernéra Národnej banky Slovenska Petra Kažimíra

Bratislava, Grand Hotel River Park, Dvořákovo nábřeží 6

24. apríla - piatok

11.00 Otvorenie novej tržnice v Prievidzi

Prievidza, tržnica, sídlisko Pily

24. apríla - piatok

12.00 Štúrovo pero - vyhodnotenie celoslovenskej súťaže (24. - 25. apríla)



Štúrovo pero - vyhodnotenie celoslovenskej súťaže stredoškolských a vysokoškolských novinárov v rámci Štúrovho Zvolena

Zvolen, Krajská knižnica Ľudovíta Štúra

24. apríla - piatok

15.30 SlavCon - festival fantastiky a popkultúry (24. – 26. apríla)

Bratislava, STU, Fakulta architektúry a dizajnu, Námestie slobody 19

24. apríla - piatok

16.00 Malá krajská scénická žatva (24. - 26. apríla)

Súťažná prehliadka inscenácií neprofesionálnych divadelných súborov v regióne

Trnava, Divadlo Jána Palárika, Trojičné námestie 2

24. apríla - piatok

17.00 Mária Štraneková: Material Memory - komentovaná prehliadka výstavy

Výstava potrvá do 28. apríla

Bratislava, Pistoriho palác, Štefánikova 25

24. apríla - piatok

18.00 Sharpe - hudobný festival a konferencia (24. - 25. apríla)

Bratislava, Nová Cvernovka, Račianska 78

24. apríla - piatok

18.00 Slávnosť hliny 2026 (24. - 25. apríla)

Podujatie venované Jozefovi Frankovi - keramikárovi, sochárovi a kachliarovi

Modra, centrum mesta

24. apríla - piatok

18.45 Prvá nočná cyklojazda v roku 2026 v Piešťanoch

Začiatok na Námestí slobody s ukončením na sídlisku Nikola Teslu

Piešťany

24. apríla - piatok

19.00 Pavol Viecha: Všade dobre, doma najlepšie - premiéra inscenácie

Premiéra divadelnej inscenácie 1. ročníka magisterského stupňa Divadelnej fakulty VŠMU

Bratislava, Divadlo Lab, Svoradova 4

24. apríla - piatok

19.00 Koncert Populárneho cyklu Slovenskej filharmónie

S orchestrom Slovenskej filharmónie vystúpi nemecká klavírna virtuózka Olga Scheps. Diriguje Daniel Raiskin.

Bratislava, SF, Námestie Eugena Suchoňa č. 1

24. apríla - piatok



19.00 Dixie Night - medzinárodný swingový a dixielandový festival

Bratislava, V-klub, Námestie SNP

25. apríla - sobota

Slávnostné odovzdávanie ocenení mesta Trnava

Trnava

25. apríla - sobota

Komunita sestier uršulínok si pri príležitosti 300. výročia svojho pôsobenia prevezme od mesta Trnava Uznanie za zásluhy o rozvoj a reprezentáciu mesta

Trnava

25. apríla - sobota

08.00 Bratislavské mestské dni (25. - 26. apríla)

Celomestský festival

Program: <https://sdu.sk/PEk>

Bratislava, centrum mesta a mestské časti Bratislavy

25. apríla - sobota

09.00 Festival záhrad a hobby 2026 (25. - 26. apríla)

Bratislava, Areál zdravia Zlaté piesky, Cesta na Senec 2

25. apríla - sobota

09.00 Štúrovo pero - vyhodnotenie celoslovenskej súťaže stredoškolských a vysokoškolských novinárov v rámci Štúrovho Zvolena (24. - 25. apríla)

12.30 h - Vyhlásenie výsledkov súťaže

Zvolen, Krajská knižnica Ľudovíta Štúra

25. apríla - sobota

09.30 Plavenie dreva v drevenom vodnom žľabe Rakytovo

09.30 h - Otvorenie plavebnej sezóny

09.30 h - Drevorubačské raňajky

10.00 h - Rozmiestnenie plavičov

Dolný Harmanec

25. apríla - sobota

10.00 Lesnícke dni

Bratislava, Partizánska lúka

25. apríla - sobota

10.00 Kroky porozumenia 2026

Prvé celoslovenské turistické stretnutie rodín s autizmom ako živý manifest za systémovú zmenu



08.30 h - registrácia účastníkov

Donovaly

25. apríla - sobota

10.00 Celoslovenské zasadnutie spolku slovenských žien Živena

- zasadenie stromu do Aleje významných osobností

Košice, **UPJŠ**, Botanická záhrada, Mánesova 23

25. apríla - sobota

10.00 Slávnostné otvorenie novej multišportovej zóny so skateparkom (25. - 26. apríla)

15.00 h - TK primátora mesta Františka Oľhu

Téma: Ukončenie výstavby a budúcnosť skateparku

Prešov, skatepark, Baštová

25. apríla - sobota

12.00 Zraz veteránov v Kosoríne

10.00 h - príchod a registrácia

12.00 h - spanilá jazda po okolitých obciach

13.00 h - výstava veteránov a prehliadka techniky

Kosorín

25. apríla - sobota

15.00 Príbeh - vernisáž

Kolektívna výstava potrvá do 25. apríla 2027

Nitra, Nitrianska galéria, Župné námestie 3

25. apríla - sobota

15.00 Premiéra novej inscenácie DPOH: Rozprávky pre neposlušné deti a ich starostlivých rodičov v réžii Mateja Trubana

Bratislava, Divadlo Pavla Országha Hviezdoslava, Laurinská č. 20

25. apríla - sobota

17.00 Astronomický víkend vo Vrbovom (25. - 26. apríla)

- prednášky a aktivity pre dospelých aj deti

Vrbové, Kúria Mórica Beňovského, nádvorie

25. apríla - sobota

17.00 Mária Štraneková: Material Memory - komentovaná prehliadka výstavy

Výstava potrvá do 28. apríla

Bratislava, Pistoriho palác, Štefánikova 25

25. apríla - sobota



18.30 Koncert pre Dotyky

Koncert na podporu festivalu Dotyky a spojenia

Martin, Slovenské komorné divadlo, Štúdio, Divadelná 1

25. apríla - sobota

19.00 Festival Allegretto Žilina

Záverečný koncert Slovenskej filharmónie diriguje Daniel Raiskin. Účinkujú sólisti - japonský violončelista Yuya Mizuno a kórejská huslistka Sueye Park.

Žilina, Dom umenia Fatra

25. apríla - sobota

19.00 Slovensko Cantat (23. - 26. apríla)

Medzinárodný festival Slovakia Cantat

- záverečný koncert a vyhlásenie výsledkov súťaže

Bratislava, Kostol Najsvätejšieho Spasiteľa, Františkánske námestie č. 5, jezuitský kostol

26. apríla - nedeľa

Mestské zastupiteľstvo mesta Komárno - slávnostné

Komárno

26. apríla - nedeľa

16.00 Mária Štraneková: Material Memory - komentovaná prehliadka výstavy

Výstava potrvá do 28. apríla

Bratislava, Pistoriho palác, Štefánikova 25

26. apríla - nedeľa

16.00 Koncert Slovenského komorného orchestra

Umelecký vedúci Ewald Danel. Sólistami budú členovia telesa – huslista Pavel Bogacz a violončelista Andrej Gál. V slovenskej premiére zaznie dielo jubilujúcej slovenskej skladateľky Iris Szeghy Hommage à Mednyánszky pre sláčikový orchester podľa obrazov L. Mednyánszkeho

Bratislava, SF, Stĺpová sieň, Námestie Eugena Suchoňa č. 1

It

Autor: MIK

## Prehľad podujatí 17. týždeň – 17.04.2026 [🔗](#)

📅 17. 4. 2026, 13:16, Zdroj: [ssn.sk](https://ssn.sk) [🔗](#), Sentiment: **Neutrálny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **vedenie UPJŠ OR vedenie Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, UPJŠ, Botanická záhrada UPJŠ**  
Dosah: 52 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 36 EUR

Prehľad podujatí 17. týždeň – 17.04.2026

Comments

PONDELOK Krajské Divadlo Thália (KDT)

20. apríla KDT, Mojmirova 1, Košice



10:00 Téma TB:

IV. premiéra divadelnej sezóny 2025/2026 – detektívka Mark Haddon-Simon Stephens: Čudná príhoda so psom uprostred noci (premiéra 23. apríla 2026 o 19:00 hod.)

Hostia TB:

Attila Matusek – režisér Miklós Forgács – dramaturg Henrietta Hojsza – choreografka herci: William Heringes, Lívia Varga, Henrietta Ráb, Máté Madarász

---

INÉ

V „Aleji významných osobností“ **Botanickej záhrady UPJŠ** v Košiciach pribudne ďalší strom

Sobota 25. apríla 2026 o 10:00 hod., **Botanická záhrada UPJŠ** v Košiciach – **vedenie UPJŠ** Vás pozýva na slávnostné zasadenie stromu do „Aleje významných osobností“ **Botanickej záhrady UPJŠ** v Košiciach, ktoré nadväzuje na tradíciu výsadby stromov významnými osobnosťami, akými boli prezident Slovenskej republiky Rudolf Schuster či japonský veľvyslanec J. E. Yasuhiro Kawakami.

Po slávnostnej výsadbe lipy Henryho ( *Tilia henryana* ) bude program pokračovať čašou vína v exteriérovom altánku botanickej záhrady. Strom budú vysádzať Magda Vášáryová, čestná predsedníčka spolku Živena, a Alena Heribanová, aktuálna predsedníčka spolku Živena. Podujatie sa koná pri príležitosti Celoslovenského zasadnutia spolku slovenských žien Živena v Košiciach. Živena je najstarší ženský spolok na Slovensku, založený v roku 1869, ktorý sa dlhodobo venuje podpore vzdelávania, postavenia žien a rozvoja občianskej spoločnosti.

Prosíme Vás o potvrdenie Vašej účasti najneskôr do utorka 21. apríla 2026 na e-mailovej adrese [andrea.fridmanova@upjs.sk](mailto:andrea.fridmanova@upjs.sk)

Dovoľujeme si Vás zároveň pozvať aj na sprievodný program, ktorý sa uskutoční v piatok 24. apríla 2026 o 10:00 hod. v Aule **UPJŠ** na ulici Dr. Kostlivého v Košiciach. Magda Vášáryová bude prednášať na tému zameranú na význam spolkového života a úlohu občianskej spoločnosti v súčasnom svete.

---

OZNAM PRE ČLENOV RO SSN

Keďže do 6. mája 2026 budem pracovať z domu, tohtoročný členský príspevok za známku SSN môžete zaplatiť LEN prevodom na bankový účet RO SSN s IBAN-om:

SK47 0900 0000 0004 4220 4115, VS: 664 V Správe pre prijímateľa nezabudnite uviesť svoje meno.

---

Beáta Penxová-Mačingová

RO SSN Košice 0903 845 120

Komentáre

Autor: Pridal | RO SSN Košice || RO SSN Košice

## Új lehetőségeket nyit az új technológia a kassai Pavol Jozef Šafárik Egyetemen [📄](#)

📅 17. 4. 2026, 14:14, Zdroj: [hirek.sk](https://www.hirek.sk) [🔗](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 123 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 52 EUR

Új lehetőségeket nyit az új technológia a kassai Pavol Jozef Šafárik Egyetemen

Pásztázó elektrokémiai mikroszkópot helyezett üzembe csütörtökön a kassai Pavol Jozef Šafárik Egyetem. Az intézmény tájékoztatása szerint ez az első ilyen berendezés az országban, beüzemelése pedig új lehetőségeket nyit a biológiai orvostudomány és az anyagtudomány területén.

Fotó: TASR



A pásztázó elektrokémiai mikroszkóp (SECM) lehetővé teszi az anyagok és biológiai folyamatok mikroszkopikus szintű, rendkívül pontos vizsgálatát, például implantátumok felületének elemzését vagy kémiai reakciók valós idejű megfigyelését.

Jana Shepa, a Pavol Jozef Šafárik Egyetem (UPJŠ) Természettudományi Kara fizikai kémia tanszékének adjunktusa elmondta, a berendezés számos lehetőséget nyit, példaként említette az elektrokémiai szenzorok területét. „Ilyenek például a cukorbetegség által használt glükózszenzorok. Mi azon dolgozunk, hogy ezeket továbbfejlesszük, illetve elérhetővé tegyünk más, a szélesebb közönség számára is fontos méréseket. Jobban megérthetjük, mi történik és ennek alapján hatékonyabban tudjuk kiválasztani a megfelelő anyagokat és azok felhasználását, hogy a végeredmény a lehető legjobb termék legyen” – magyarázta.

Ivana Šišoláková tanszékvezető tájékoztatása szerint a pásztázó elektrokémiai mikroszkóp költsége elérte a 300 ezer eurót, beszerzését az uniós helyreállítási és ellenállóképeségi tervből finanszírozták. A projektben részt vett a Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia innovációs központja is.

A projekt része volt egy konferencia is, amely az egészségügy jelenlegi kihívásaira és jövőjére reflektált, különös tekintettel az innovatív digitális megoldásokra és az IT-szektor és a tudomány együttműködéséből adódó új lehetőségekre. Kiemelt figyelmet kaptak a legújabb trendek, a diagnosztikától az implantátumokon át a mesterséges intelligencia egészségügyi alkalmazásáig. Šišoláková kiemelte a konferencia jelentőségét, amelynek eredményeként például már körvonalazódott az elektrokémiai szenzorok kutatásának további iránya, mégpedig az úripari alkalmazások területén.

Forrás

Autor: ma7

## Stredoškólační súťažili v programovaní AI [↗](#)

📅 17. 4. 2026, 17:46, Relácia: **Správy RTVS z regiónov**, Stanica: **STVR 24**, Vydavateľ: **Slovenská televízia a rozhlas**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**  
AVE: 3587 EUR

Stredoškólační súťažili v programovaní AI

Andrej Bálint, moderátor

Košice hostili celoštátne finále prvého ročníka Olympiády v umelej inteligencii. Dvadsaťštyri stredoškólačkov z celého Slovenska si zmeralo sily v jej programovaní a vytváraní algoritmov. Na vypracovanie troch súťažných úloh mali päť a pol hodiny. Súťaž preverila ich programátorské schopnosti, vytrvalosť a schopnosť riešiť náročné úlohy pod časovým tlakom.

účastníci olympiády

My sme dostali nejaké dáta a potom sme dostali ďalšie dáta, čo máme pretvárať podľa tých starých. Sme sa snažili, ako mať takú magickú guľu a predpovedať budúcnosť tými informáciami.

Veľmi ma to tu zaujalo a aj dnes webináre, ktoré sme absolvovali, považujem za veľmi prínosné a veľmi naplnili moje očakávania.

Gabriela Andrejková, predsedníčka komisie, príp. fakulta, **UPJŠ** v KE

Cieľom je vzdelávať študentov v tejto oblasti umelej inteligencie, aby vedeli vylepšovať doteraz existujúce algoritmy, a teda viesť tých študentov k vede. Z tých úspešných riešiteľov plánujeme poslať štyroch na medzinárodnú olympiádu do Astany a štyroch na stredo európsku olympiádu, ktorá sa bude konať v Kluži.

## Prvý elektrochemický mikroskop [↗](#)

📅 17. 4. 2026, 17:47, Relácia: **Správy RTVS z regiónov**, Stanica: **STVR 24**, Vydavateľ: **Slovenská televízia a rozhlas**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **rektor Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, Daniel Pella, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika**  
AVE: 2755 EUR

Prvý elektrochemický mikroskop

Andrej Bálint, moderátor

**Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** uviedla do prevádzky prvý elektrochemický mikroskop na Slovensku. Táto špičková technológia umožňuje skúmať materiály a biologické procesy na mikroskopickej úrovni s mimoriadnou presnosťou. Zároveň poskytuje možnosť sledovať chemické reakcie v reálnom čase, čo doteraz nebolo možné. Všestranné využitie prístroja otvára nové možnosti najmä v oblasti biomedicíny. Technológia stála takmer tristo tisíc eur, financovaná z plánu obnovy.



Ivana Šišoláková, vedúca katedry fyzikálnej chémie na **UPJŠ** v KE

Pomocou tohto mikroskopu sme schopní počas merania študovať to, čo sa na elektróde deje. Takže naozaj sa pozrieť do hĺbky toho procesu a priebehu a to nás posúva naozaj o level vyššie.

**Daniel Pella**, rektor **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika** v KE

Je plne kompatibilný s výskumnými pracoviskami, ktoré sú vo svete. To znamená, zaradili sme sa medzi, dá sa povedať elitu Európy alebo sveta.

## Košice hostili pilotný ročník celoštátneho kola Olympiády v umelej inteligencii [☑](#)

☑ 17. 4. 2026, 18:25, Zdroj: [tasr.sk](#) [☑](#), Vydavateľ: Tlačová agentúra Slovenskej republiky, Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika

Dosah: 2 223 GRP: 0,05 OTS: 0,00 AVE: 241 EUR

Košice hostili pilotný ročník celoštátneho kola Olympiády v umelej inteligencii

Košice 17. apríla (TASR) - Celoštátne finále prvého ročníka Olympiády v umelej inteligencii (AI) sa v piatok konalo v Košiciach. Súťažilo celkovo 24 najúspešnejších stredoškôľakov z celkového počtu viac ako 200 žiakov všetkých typov stredných škôľ, ktorí sa do olympiády zapojili. Štyria víťazi postupujú na Medzinárodnú olympiádu v AI do kazašskej Astany a ďalší štyria do stredo európskeho kola olympiády, ktoré bude v rumunskom Kluži. TASR o tom informovala Stanislava Laurinčíková z Národného centra pre digitálnu transformáciu vzdelávania **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (UPJŠ)** v Košiciach. Finále bolo vyvrcholením niekoľkomesačnej prípravy. Preverilo nielen analytické a programátorské schopnosti súťažiacich, ale aj ich vytrvalosť a schopnosť riešiť náročné problémy pod časovým tlakom. Cieľom Olympiády v AI je rozvíjať talenty a motivovať mladých ľudí k štúdiu informatických odborov a vedeckej kariére. Súčasťou programu tak boli aj odborné prednášky a diskusie s univerzitnými pedagógmi. Olympiáda reaguje aj na rastúci význam AI vo vzdelávaní, pričom upozorňuje na potrebu rozvíjať digitálne zručnosti nielen na používateľskej, ale aj na tvorivej úrovni. „AI je jednou z priorit ministerstva školstva. Olympiáda v AI jasne hovorí žiakom stredných škôľ, že venovať sa tejto oblasti je dôležité. Slovensko má potenciál patriť v tejto oblasti medzi lídrov,“ uviedol štátny tajomník Ministerstva školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR Róbert Zsembera. hol sem mia

Autor: TASR

## Všetko o ECMO konferencii intenzivistických sestier [☑](#)

☑ 17. 4. 2026, Zdroj: [Sestra](#), Strany: 3, 4, 5, Vydavateľ: [Silvia Hodálová – VIUSS](#), Autor: [Erika Lipovská, Jana](#)

[Vodičková](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: [Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach](#), Kľúčové slová: [Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach](#), [Univerzita Pavla Jozefa Šafárika](#)

Dosah: 10 000 GRP: 0,22 OTS: 0,00 AVE: 2272 EUR

Všetko o ECMO konferencii intenzivistických sestier

Rubrika: AKTUALITY konferencia

Na

Slovensku sa začiatky využívania ECMO metodiky viažu najmä na kardiochirurgické pracoviská, kde dominantnú starostlivosť o ECMO zabezpečovali perфуziológovia. Postupne sa však táto metóda začala uplatňovať aj v intenzívnej medicíne, čo si vyžadovalo zapojenie širšieho multidisciplinárneho tímu vrátane lekárov, sestier a ďalších zdravotníckych pracovníkov. Významný zlom v rozvoji ECMO metodiky priniesla pandémia ochorenia COVID-19, ktorá vystavila zdravotnícke systémy na celom svete bezprecedentnej záťaži. V situácii, keď konvenčná umelá pľúcna ventilácia dosahovala svoje limity, sa ECMO stala dôležitou terapeutickou možnosťou pre pacientov s najťažšími formami respiračného zlyhania. V mnohých prípadoch predstavovala poslednú možnosť záchranu života. Rozšírenie indikácií a narastajúci počet pacientov viedli k zvýšenému záujmu o zavádzanie ECMO programov aj na ďalších pracoviskách. Tento proces si vyžadoval nielen technologické vybavenie, ale aj systematické vzdelávanie zdravotníckeho personálu. Sestry pracujúce v intenzívnej starostlivosti sa postupne špecializovali na starostlivosť o pacientov s ECMO podporou, čo kládlo nové nároky na ich odborné vedomosti a praktické zručnosti. Prírodným dôsledkom tohto vývoja bola potreba systematickej výmeny skúseností, prezentácie klinických výsledkov a nastavovania jednotných štandardov starostlivosti. Okrem poskytovania komplexnej ošetrovateľskej starostlivosti sa sestry čoraz viac zapájajú do prípravy ECMO prístroja, monitorovania technických parametrov ECMO systému, včasnej identifikácie komplikácií a koordinácie interdisciplinárnej spolupráce.

Na tieto potreby reagovala 1. Celoslovenská ECMO konferencia pre sestry, ktorá sa konala 6. februára 2026 v Košiciach. Konferencia sa uskutočnila pod vedením odborníčky v oblasti ECMO a perфуziológie Tatiany Maďarovej, ktorá sa dlhodobo venuje rozvoju ECMO na Slovensku a pod záštitou Východoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb a. s., Košice (VÚSCH) v spolupráci so Sekciou sestier pracujúcich v odbore anesteziológia a intenzívna starostlivosť SK SaPA.



Jednodňovej odbornej konferencii sa zúčastnilo približne 200 sestier z rôznych pracovísk na Slovensku, ako aj zo zahraničia. Program bol rozdelený do štyroch tematických blokov, v rámci ktorých vystúpilo celkovo 18 prednášajúcich. Prednášky boli zamerané na praktické skúsenosti so starostlivosťou o pacientov s ECMO podporou, klinické kazuistiky, organizačné aspekty ECMO programov a interdisciplinárnu spoluprácu.

Prvá prednáška organizátorky Tatiany Maďarovej, ktorou zahájila konferenciu, bola venovaná historickému vývoju ECMO metodiky vo svete i doma a súčasnému postaveniu sestry v multidisciplinárnom ECMO tíme. Medzinárodnú perspektívu fungovania ECMO tímov predstavil Dimitris Jatagandzidis, ktorý prezentoval skúsenosti zo zahraničných pracovísk. Poslucháčom ponúkol komparatívny pohľad na organizáciu a fungovanie ECMO tímov z kardiochirurgického pracoviska Viedne a ECMO centra v Drážďanoch. Etickým aspektom ošetrovateľskej starostlivosti o pacientov na ECMO sa venovali kolegyně z Ústavu ošetrovateľstva Lekárskej fakulty **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** a ktoré prezentovala Mária Zamboriová. Venovali sa významnej úlohe ošetrovateľského personálu, ktorý čelí často morálnemu stresu pri ochrane dôstojnosti pacienta v snahe o záchranu jeho života.

Praktické skúsenosti so zabezpečením starostlivosti o pacienta na ECMO prezentovala Silvia Tomášová z Kliniky anestéziológie a intenzívnej medicíny UN Martin. Poukázala na význam dôslednej koordinácie zdravotníckeho tímu pri transporte pacienta na diagnostické alebo terapeutické výkony mimo oddelenia. Osobitná pozornosť bola venovaná bezpečnostným aspektom manipulácie s pacientom napojeným na ECMO.

Druhý blok prednášok otvorila Katarína Lejová s kazuistikou zameranou na ECPR pri hypotermickej zástave obehu. Kolegovia z KAIM UNM na konkrétnom klinickom prípade demonštrovali možnosti využitia tejto metodiky pri liečbe pacientov v hlbokoj hypotermii, kde môže mimotelová podpora obehu významne prispieť k obnoveniu cirkulácie a zlepšeniu prognózy pacienta. Program ECPR predstavuje v súčasnej intenzívnej medicíne významnú potenciálne život zachraňujúcu intervenciu u starostlivo vybraných pacientov.

V ďalšej časti Patrik Paprčka z DFNSP Banská Bystrica predstavil vývoj ECMO programu na pracovisku KPAIM. Prednáška poskytla prehľad o postupnom zavádzaní ECMO metodiky do klinickej praxe, o prekonávaní organizačných a odborných výziev, ako aj o budovaní multidisciplinárneho tímu zabezpečujúceho starostlivosť o pacientov s mimotelovou podporou.

Tretí blok konferencie priniesol pohľad na starostlivosť o pediatrického pacienta s ECMO podporou. Skúsenosti z klinickej praxe prezentoval Milan Laurinc, ktorý priblížil úlohu sestry v starostlivosti o detského pacienta napojeného na ECMO v detskom kardiocentre Národného ústavu srdcových a cievnych chorôb v Bratislave. Išlo najmä o špecifickú ošetrovateľskú starostlivosť, prevenciu komplikácií a význam interdisciplinárnej spolupráce pri liečbe pediatrických a novorodeneckých pacientov vyžadujúcich mimotelovú podporu obehu.

Neoddeliteľnou súčasťou komplexnej starostlivosti o pacienta s mimotelovou podporou obehu je ošetrovateľská starostlivosť o invazívne ECMO kanyly. Tejto problematike bola venovaná odborná prednáška sestier z Kliniky anestéziológie a intenzívnej medicíny VÚSCH. Nikola Pavúková poukázala na zásadný význam ošetrovateľských aspektov starostlivosti o cievne vstupy, prevenciu infekčných komplikácií a zabezpečenie stability kanýl počas celej doby ECMO terapie.

Svetovým trendom v oblasti ECMO vstupov sa venovala Katarína Glovňa Brecková. V prednáške sestier z pracoviska KAIM VÚSCH predstavili najnovšie odporúčania a prístupy v starostlivosti o invazívne vstupy u pacientov s ECMO. Kontinuita starostlivosti o cievne vstupy je zabezpečovaná úzkou spoluprácou medzi klinickými sestrami a špecializovaným ranovým tímom.

Skúsenosti so zavádzaním ECMO programu na pracovisku Kardiocentrum Nitra prezentovala Renáta Horníková predstavením organizačných a odborných výziev spojených so zavádzaním novej terapeutickéj metódy do klinickej praxe.

Od marca 2025 je oficiálne v spolupráci so Záchranou službou Košice na Klinike anestéziológie a intenzívnej medicíny VÚSCH implementovaný program extrakorporálnej kardiopulmonálnej resuscitácie, ktorý na konferencii predstavili sestry z pracoviska KAIM. Miroslav Parnica priblížil organizačný proces aktivácie ECPR tímu, prípravu personálu a logistické zabezpečenie jednotlivých krokov vedúcich k rýchlemu zahájeniu mimotelovej podpory obehu pri refraktérnej zástave srdca.

Na pracovisku KAIM VÚSCH sú pacienti s ECMO podporou hospitalizovaní už viac ako 12 rokov. Dlhodobé klinické skúsenosti potvrdzujú, že rozvoj odbornosti je úzko spätý aj s reflexiou vlastnej praxe. Na túto skutočnosť poukázala Jana Vodičková zdôraznením na význam systematickej analýzy kritických situácií, zdieľania klinických skúseností a kontinuálneho vzdelávania zdravotníckeho personálu, ktoré prispievajú k zvyšovaniu kvality poskytovanej starostlivosti.

Posledný tematický blok konferencie otvorili perfuziológovia. Miroslav Jašíček prezentoval prvé skúsenosti s pediatrickým pacientom liečeným pomocou ECMO na pracovisku vo VÚSCH. Prednáška poukázala na špecifickú starostlivosť o detského pacienta, význam úzkej spolupráce medzi jednotlivými členmi multidisciplinárneho tímu a vzájomnú medzinemocničnú kooperáciu.

Neoddeliteľnou súčasťou liečby pacientov s ECMO podporou sú v mnohých prípadoch aj eliminačné metódy, najmä kontinuálne dialyzačné techniky. Problematiku kombinácie mimotelovej podpory a eliminačnej liečby predstavil René Kundrát. Zameral sa na využitie dialyzačných metód ako súčasť komplexnej intenzívnej starostlivosti o pacienta s ECMO podporou, u ktorých dochádza k súčasnému zlyhaniu viacerých orgánových systémov.



Konferenciu ukončil primár KAIM VÚSCH Tomáš Grendel prednáškou Sestra ako esenciálny kľúč k úspechu v starostlivosti o ECMO pacienta z pohľadu lekára.

V rámci programu vystúpili aj zástupcovia medicínskych technologických spoločností. Marián Potoček predstavil možnosti monitorovania neurologického stavu pacientov prostredníctvom pupilometrie. Súčasťou prezentácií bolo aj predstavenie novodobej mechanickej podpory srdca. Krátkodobú srdcovú podporu Impella prezentovala Dana Rybárová a zamerala sa na špecifiká ošetrovateľskej starostlivosti. Impella predstavuje modernú a bezpečnú formu srdcovej podpory, ktorá môže byť použitá samostatne alebo v konfigurácii s ECMO podporou. V súčasnosti je dostupná aj na vybraných pracoviskách na Slovensku. Ďalšia prednáška prezentovaná prostredníctvom AI, ktorej autorom bol Štefan Ortutay, bola zameraná na význam a problematiku monitorovania tkanivovej oxygenácie. Ján Milanský prezentoval bezpečnú intravenóznú liečbu s použitím bezihlových konektorov.

Na záver konferencie bol pripravený workshop, ktorý doplnil teoretické informácie z konferencie o praktickú ukážku dvoch ECMO prístrojov pod vedením Tatiany Maďarovej.

Konferencia predstavovala významnú platformu na zdieľanie odborných poznatkov a výmenu klinických skúseností medzi jednotlivými pracoviskami. Prvý ročník potvrdil vysokú odbornú úroveň podujatia a zároveň poukázal na výrazný záujem sestier pracujúcich v intenzívnej starostlivosti o problematiku ECMO.

PREZENTÁCIA ZÁSTUPCOV MEDICÍNSKÝCH TECHNOLOGICKÝCH SPOLOČNOSTÍ. FOTO: JOZEF VOKÁL ORGANIZAČNÝ TÍM POD VEDENÍM TATIANY MAĎAROVEJ. FOTO: JOZEF VOKÁL

Autor: Mgr. Jana Vodičková, VÚSCH, KAIM Mgr. Erika Lipovská, VÚSCH, KAIM

## Ošetrovatelstvo má hlboký ľudský rozmer [✉](#)

📅 17. 4. 2026, Zdroj: **Sestra**, Strany: 11, 12, 13, 14, Vydavateľ: **Silvia Hodálová – VIUSS**, Autor: **Andrea Ševčovičová**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika**  
Dosah: 10 000 GRP: 0,22 OTS: 0,00 AVE: 3600 EUR

Ošetrovatelstvo má hlboký ľudský rozmer

Rubrika: ZOZNÁMTE SA, PROSÍM rozhovor

Čím vám učarovalo sesterské povolanie?

K sesterskému povolaniu som si našla vzťah už v detstve. Pôvodne som túžila byť lekárkou, najmä preto, že som ako dieťa často trpela zápalmi dýchacích ciest a opakovane som prekonala aj zápal pľúc. Moje detstvo je spojené so spomienkami na každodenné prevozy „tisícdivotrojku“ do ambulancie, kam som s mamkou chodila dvakrát denne na injekčnú liečbu. Dodnes si veľmi živo pamätám na pani doktorku a sestričku. Na ich profesionalitu, pokoj, láskavosť a ľudský prístup. Práve ony vo mne zanechali hlboký dojem a formovali moje predstavy o zdravotníckom povolaní ako o pomoci, ktorá má nielen odborný, ale aj silný ľudský rozmer. Postupne sa moje rozhodnutie prirodzene vyprofilovalo smerom k ošetrovatelstvu. Chcela som sa stať sestrou, ktorá je nielen odborne zdatná, ale aj empatická a rešpektovaná. Takou, ktorá vie, čo robí, a pacientom dokáže skutočne pomôcť.

Ako sa uberala vaša kariéra sestry?

Po ukončení štúdia na Strednej zdravotníckej škole na Kukučínovej ulici v Košiciach pod vedením pani riaditeľky Heleny Turisovej, a pod ochrannými krídlami pani triednej učiteľky Márie Šoltésovej, na ktoré dodnes spomínam s veľkým rešpektom, láskou a vďačnosťou, som sa v sedemnástich rozhodla na istý čas vycestovať do zahraničia. Dva roky som strávila v Anglicku, kde som pracovala ako opatrovatelka detí a zároveň som sa intenzívne venovala štúdiu anglického jazyka. Bola to skúsenosť, ktorá ma naučila samostatnosti a zodpovednosti.

Po návrate na Slovensko som nastúpila do terajšej Univerzitnej nemocnice L. Pasteura v Košiciach na Klinikú úrazovej chirurgie. Práca na traumatológii, najmä na septickom oddelení, bola od začiatku veľmi náročná, ale zároveň mimoriadne formujúca. Mala som možnosť pracovať s pacientmi s komplikovanými stavmi, vrátane chronických rán a pooperačných komplikácií. Práve tu sa začal profilovať môj odborný záujem o manažment chronických rán, najmä dekubitov. Táto etapa mojej kariéry bola pre mňa kľúčová. Pracovala som na v tom čase špičkovom pracovisku s vysokou odbornou úrovňou kolegov, čo mi umožnilo získať cenné vedomosti, zručnosti a klinické skúsenosti. S odstupom času môžem povedať, že práve toto obdobie, spolu so štúdiom, ma profesionálne formovalo a dodnes z neho čerpám vo svojej praxi, pedagogickej aj vedeckej činnosti.

Slovenskú prax ste postupne vymenili za prax sestry v zahraničí.

Moja cesta do zahraničia začala na Inštitúte klinickej a experimentálnej medicíny v Prahe. Absolvovala som tam rok klinickej praxe na transplantáčnom oddelení. V tom čase mi veľmi pomohlo aj to, že som tam nebola jediná Slovenka, takže adaptácia bola jednoduchšia. Veľmi pozitívne som vnímala najmä profesionálny, podporný a rešpektujúci prístup nadriadených a kolektívu. Po návrate na Slovensko som však po čase cítila potrebu ísť ďalej a získať nové skúsenosti v inom prostredí. Naskytla sa mi možnosť odísť do Írska, ktorú som sa



rozhodla využiť.

Ako si spomínate na svoje začiatky v Írsku?

Začiatky neboli jednoduché. Proces registrácie v ošetrovateľskej komore An Bord Altranais bol zdĺhavý. V tom období zároveň platilo obmedzenie prijímania sestier do štátnych nemocníc. Začínala som preto v súkromnej opatrovateľskej agentúre v komunitnej starostlivosti ako opatrovateľka. Postupne som sa vypracovala na pozíciu supervízorky a neskôr až na riadiacu pozíciu, kde som zodpovedala za tím supervízoriek a približne štyridsať opatrovateľov v komunite. Úzko som spolupracovala so sestrou verejného zdravia, pričom sme spoločne manažovali starostlivosť o klientov. Táto skúsenosť mi priniesla nielen klinické, ale aj významné manažérske a komunikačné zručnosti. Zároveň som mala možnosť naplno pochopiť fungovanie komunitnej starostlivosti na multidisciplinárnej úrovni.

Po získaní registrácie som začala pracovať ako sestra. Najskôr ako agentúrna sestra, čo znamenalo pracovať na rôznych oddeleniach podľa aktuálnej potreby. Táto skúsenosť bola mimoriadne intenzívna a veľmi obohacujúca. Neskôr som pôsobila v ošetrovateľskom domove, kde som pracovala ako sestra a následne aj ako klinická manažérka. Po približne dvoch rokoch som dostala príležitosť pracovať v súkromnej nemocnici na internistickochirurgickom oddelení.

Celá táto cesta mi priniesla obrovské množstvo odborných, manažérskych aj osobnostných skúseností. Naučila ma flexibilitu, samostatnosť, ale aj tomu, ako funguje systém zdravotnej starostlivosti, ktorý je organizovaný, prehľadný a postavený na jasne definovaných kompetenciách a spolupráci.

Čo bolo pre vás v írskej ošetrovateľskej praxi vnímané ako veľmi prospešné?

Írsko ma očarilo najmä tým, ako prirodzene tam fungoval systém, ktorý som dovtedy poznala skôr len z teórie. Dodnes veľmi oceňujem príležitosti, ktoré som tam mala, pretože zásadne ovplyvnili môj profesionálny pohľad. Ako mimoriadne prínosný som vnímala profesionálny prístup a skutočnú multidisciplinárnu spoluprácu. Každý člen tímu presne vedel, aké sú jeho kompetencie a kde je jeho miesto. Medzi jednotlivými profesiami panoval zároveň prirodzený rešpekt s jasným spoločným cieľom, ktorým bol pacient. Malo to systém, poriadok a organizáciu, ktorá nebola formálna, ale reálne fungovala v každodennej praxi.

Veľmi otvorene musím povedať, že práve tam som pochopila, ako môže fungovať dobre nastavený zdravotný systém. Systém, v ktorom má každá profesia svoju autonómiu, kde sa lekár, sestra aj ďalší zdravotnícki pracovníci navzájom rešpektujú a dopĺňajú. Zároveň som vnímala aj postavenie sestry v očiach pacientov – rešpekt, dôveru a uznanie za jej vedomosti, zručnosti a starostlivosť.

Pre mňa osobne to bolo obdobie, keď som si naplno uvedomila vlastnú hodnotu ako sestry. Nezastupiteľnú úlohu v tíme, schopnosť rozhodovať sa a niesť zodpovednosť. Táto skúsenosť výrazne formovala môj profesionálny postoj, pohľad na zdravotníctvo aj na postavenie ošetrovateľstva v spoločnosti.

Počas vášho pôsobenia v zahraničí ste študovali na Trinity College v Dubline. Čím vás obohatilo toto štúdium?

Začiatky pre mňa neboli jednoduché. Musela som sa naučiť úplne iný spôsob štúdia, práce a uvažovania. Po prvotnom neúspechu som však pochopila, čo sa odo mňa očakáva, a dokázala som sa na tento systém adaptovať. Dnes túto skúsenosť hodnotím veľmi pozitívne, pretože ma naučila premýšľať hlbšie, systematickejšie a v širších súvislostiach.

Aké rozdiely ste vnímali v porovnaní so vzdelávaním na Slovensku?

Rozdiely boli veľmi výrazné. Ak by som to mala zhrnúť, štúdium na úrovni druhého stupňa vysokoškolského vzdelávania je v zahraničí postavené najmä na samostatnosti študenta a dôraze na samoštúdium. Pedagóg tu neodovzdáva poznatky tradičným spôsobom, ale vedie študenta prostredníctvom modulov (nie klasických predmetov) k tvorivému, logickému, klinickému, kritickému a akademickému mysleniu, vždy v úzkom prepojení s praxou a vlastnými klinickými skúsenosťami.

Štúdium je zároveň koncipované tak, že sa už od začiatku profilujete v konkrétnej špecializácii. Počas štyroch semestrov sa študent venuje modulom zameraným na vybranú oblasť na pokročilej úrovni. Tieto oblasti reflektujú aktuálne demografické trendy a predikcie vývoja ochorení, napríklad onkológiu, geriatriciu, psychiatriu, ortopédiu či paliatívnu starostlivosť. Študent má možnosť výberu, čo považujem za veľmi dôležité. Prvý rok štúdia môže byť ukončený získaním postgraduálneho certifikátu v danej oblasti, pričom jeho súčasťou je vypracovanie písomnej práce zameranej na návrh výskumu – teda na teoretické východiská a metodiku. V prípade pokračovania v štúdiu je tretí semester orientovaný na manažment, riadenie, ekonomiku, epidemiológiu a zároveň ponúka moduly podľa výskumného zamerania študenta. Štvrtý semester je venovaný realizácii empirickej časti výskumu, jeho spracovaniu a kompletizácii záverečnej práce. Tá je následne hodnotená školiteľom a dvomi nezávislými oponentmi. Po jej úspešnom obhájení študent získava titul Master of Science (MSc.).

Zaujímavé je, že tento systém nefunguje na princípe klasických skúšok či štátnic. Každý modul je ukončený písomnou prácou s presne definovanými a veľmi prísnyimi kritériami. Hodnotí sa nielen obsah, ale aj schopnosť logicky prepájať poznatky, kriticky myslieť, analyzovať a pracovať s odporúčanou odbornou literatúrou.



Kde ste pôsobili po návrate na Slovensko?

Začala som sa intenzívnejšie venovať pedagogickej činnosti, ktorú vnímam ako veľmi prirodzené prepojenie mojich klinických, zahraničných aj vedeckých skúseností. Pracovala som na septickom oddelení Kliniky úrazovej chirurgie, neskôr v rôznych typoch zariadení v zahraničí – v nemocnici, ošetrovateľskom dome, v komunite, aj ako agentúrna sestra. Práve táto pestrosť skúseností dnes zásadne ovplyvňuje môj prístup k výučbe. Mojm cieľom je prepájať teóriu, evidence-based practice a reálnu klinickú prax tak, aby študenti rozumeli nielen čo robiť, ale najmä prečo to robiť.

Čím je pre vás obohacujúca práca pedagóga a naopak, čo vnímate ako veľmi náročné, aj s ohľadom na vzdelávanie súčasnej generácie?

Za najviac obohacujúce považujem momenty, keď vidím, že študenti začnú premýšľať klinicky, prepájajú vedomosti do súvislostí a dokážu ich aplikovať v konkrétnych situáciách. Veľký zmysel má pre mňa aj to, že im môžem sprostredkovať reálne situácie z praxe, napríklad z oblasti manažmentu chronických rán, dekubitov alebo pokročilej ošetrovateľskej praxe. V poslednom období vnímam ako veľmi prínosné aj využívanie simulation-based learning, ktoré umožňuje bezpečne rozvíjať klinické rozhodovanie a praktické zručnosti. Pedagogická činnosť je pre mňa zároveň priestorom na rozvoj vedeckého myslenia študentov a ich vedenie k práci s dôkazmi, čo považujem za kľúčové pre budúcnosť ošetrovateľstva.

Na druhej strane, ako veľmi náročné vnímam vzdelávanie súčasnej generácie študentov. Ide o generáciu, ktorá má rýchly prístup k informáciám, no často im chýba schopnosť ich kriticky vyhodnocovať, selektovať a aplikovať v klinickej praxi. Náročné je aj udržať ich dlhodobejšiu pozornosť a viesť ich k systematickému mysleniu, ktoré je v zdravotníctve nevyhnutné. Často sa stretávam s tým, že študenti očakávajú rýchle a jednoznačné odpovede, pričom realita klinickej praxe je komplexná, neistá a vyžaduje schopnosť rozhodovať sa na základe viacerých faktorov.

Výzvou je preto hľadať rovnováhu medzi modernými formami výučby a zachovaním odbornej hĺbky. Snažím sa klásť dôraz na reálnu uplatniteľnosť vedomostí a zručností, na klinické uvažovanie a na schopnosť preniesť erudíciu do praxe. Verím, že práve toto je cesta, ako pripraviť budúcich zdravotníckych profesionálov na náročné, ale zároveň veľmi zmysluplné povolanie.

V súčasnosti aktívne pôsobíte ako slovenská zástupkyňa Európskej asociácie pre manažment rán (EWMA), v Medzinárodnom klube pre kompresívnu terapiu (ICC) a v Európskom poradnom paneli pre dekubity (EPUAP), čo je obrovským úspechom pre slovenské ošetrovateľstvo. Čomu sa konkrétne venujete v jednotlivých organizáciách?

Moja prvá skúsenosť s European Wound Management Association (EWMA) sa viaže k roku 2013, keď ma vtedajšia predsedníčka Slovenskej spoločnosti pre ošetrovanie otvorených rán, pani Jozefína Košková vyslala na medzinárodnú konferenciu EWMA v Kodani. Mala som tam príležitosť vystúpiť s prednáškou o situácii manažmentu chronických rán na Slovensku. Práve toto podujatie bolo pre mňa kľúčovým momentom. Postupne som sa začala oboznamovať s fungovaním organizácie aj s odborníkmi, ktorí v nej pôsobia. Aktívne som sa zapájala do činnosti EWMA. V súčasnosti som členkou Výboru pre vzdelávanie, kde participujem na rôznych projektoch a aktivitách.

Následne som sa stala aj členkou International Compression Club (ICC). Po niekoľkých rokoch prišla príležitosť zapojiť sa do European Pressure Ulcer Advisory Panel (EPUAP), kde dnes pôsobím ako predsedníčka Výboru pre vzdelávanie. Musím ešte dodať, že za významnú podporu vďaka nej pani profesorke Andrei Pokornej z Masarykovej univerzity v Brne, s ktorou dodnes v rámci aktivít týchto organizácií úzko spolupracujem. Veľmi si ju vážim a považujem ju za významnú odbornú aj osobnú inšpiráciu.

Práca v týchto organizáciách je dobrovoľná, no zároveň veľmi zodpovedná. Zahŕňa prípravu odborných materiálov a publikácií, organizáciu vzdelávacích aktivít a projektov, aktívnu účasť na pracovných stretnutiach, ako aj koordináciu práce členov výboru. Súčasťou je aj pravidelná účasť na medzinárodných konferenciách ako prednášajúca, členka predsedníctva odborných sekcií alebo v rámci iniciatív, ako sú Masterclass či STOP Pressure Ulcers.

Veľkým prínosom je pre mňa možnosť spolupracovať s významnými osobnosťami v oblasti manažmentu chronických rán, čo vnímam ako silný motivačný faktor. Zároveň si veľmi vážim, že môžem pôsobiť na medzinárodnej úrovni a reprezentovať Slovensko. Je to pre mňa nielen záväzok, ale aj veľká česť.

Aké sú trendy v ošetrovaní rán vo svete?

Z môjho pohľadu, ako aktívnej členky uvedených organizácií, je súčasný manažment rán vo svete charakteristický výrazným posunom od tradičného, lokálne orientovaného ošetrovania k holistickému, individualizovanému a interdisciplinárnemu prístupu. V centre pozornosti už nestojí samotná rana, ale pacient ako celok – jeho komorbidity, nu tričný stav, psychický stav, sociálne zázemie, a aj schopnosť spolupracovať na liečbe a prevencii. Moderný prístup reflektuje potrebu personalizácie starostlivosti, pričom sa opiera o princípy evidence-based practice.

Jedným zo základných pilierov súčasného prístupu je systematický manažment rany prostredníctvom konceptu TIME, teda dôraz na debridement, kontrolu infekcie vrátane biofilmu, udržiavanie optimálneho vlhkého prostredia a podporu epitelizácie. Významnú úlohu



zohráva aj racionálne používanie antimikrobiálnych prípravkov v kontexte „antimicrobial stewardship“. V popredí sú zároveň nové technológie ako telemedicína, digitálne sledovanie rán či využitie umelej inteligencie, ktoré umožňujú presnejšie hodnotenie a kontinuálne monitorovanie hojenia. Neoddeliteľnou súčasťou moderného manažmentu rán je aj multidisciplinárna spolupráca, kde sa prepájajú kompetencie lekárov, sestier, podológov, nutričných terapeutov a ďalších odborníkov. Osobitný dôraz, najmä v rámci odporúčaní EPUAP, sa kladie na prevenciu, predovšetkým v oblasti dekubitov.

Darí sa nám aplikovať a presadiť svetové trendy v slovenskej praxi? Aké zmeny by bolo vhodné priniesť do vzdelávania a ošetrovateľskej praxe v ošetrovaní rán?

Ak hodnotím situáciu na Slovensku, musím konštatovať, že implementácia týchto trendov je zatiaľ len čiastočná a nerovnomerná. Na jednej strane evidujeme rastúci záujem o moderné prístupy a existenciu pracovísk, ktoré poskytujú starostlivosť na primeranej úrovni. Na druhej strane však absentuje systematická implementácia týchto poznatkov do bežnej klinickej praxe a starostlivosť o pacientov s chronickými ranami zostáva často fragmentovaná.

Na Slovensku síce disponujeme národnými štandardmi pre manažment rán, avšak ich problémom je nedostatočná aktualizácia a limitovaná implementácia moderných trendov, najmä v kontexte multidisciplinárneho prístupu. V praxi tak často chýba koordinovaná a organizovaná starostlivosť. Multidisciplinárne tímy nie sú systémovou požiadavkou a fungujú len na niektorých pracoviskách na základe individuálnej iniciatívy. Rovnako absentuje sieť špecializovaných „Wound centier“, ktoré by zabezpečovali komplexný manažment pacientov s chronickými ranami. Výsledkom je variabilita v kvalite poskytovanej starostlivosti a nedostatočné prepojenie jednotlivých úrovní zdravotného systému, čo brzdí efektívnu implementáciu moderných evidencebased prístupov do klinickej praxe.

Čo vnímate ako veľký potenciál slovenského ošetrovateľstva a našich sestier?

Veľký potenciál slovenského ošetrovateľstva vidím predovšetkým v samotných sestrách. Na základe vlastných klinických aj zahraničných skúseností si dovoľím povedať, že slovenské sestry sú vzdelané, prakticky zručné a majú predpoklady pre poskytovanie komplexnej ošetrovateľskej starostlivosti. Majú schopnosť prebrať širšie kompetencie, uvažovať klinicky a podieľať sa na manažmente pacienta v oveľa väčšej miere, než je to dnes bežné. Tento potenciál však zatiaľ nie je plne využitý.

Za kľúčovú výzvu považujem potrebu posilniť profesijné sebavedomie sestier. To však nevzniká deklaratívne, ale je podmienené tým, ako sa sestry prezentujú navonok – svojimi vedomosťami, zručnosťami, schopnosťou argumentovať a postojmi k vlastnej profesii. Zároveň je nevyhnutné, aby sestry v manažérskych pozíciách dokázali efektívne, racionálne a systémovo organizovať prácu ošetrovateľských tímov.

V čom vidíte najväčšie nedostatky slovenského ošetrovateľstva?

Významným hendikepom slovenského ošetrovateľstva je nesúlad medzi vzdelaním a reálne vykonávanými kompetenciami sestier. V praxi často vykonávajú činnosti, ktoré nie sú prioritné pre ich odbornú úroveň, zatiaľ čo kompetencie, na ktoré sú pripravované počas štúdiá, zostávajú nevyužitú. Tento stav je do veľkej miery dôsledkom systémových bariér, postojov manažmentu, iných zdravotníckych pracovníkov, ale aj širšieho spoločenského vnímania profesie sestry. Zároveň absentuje jasná diferenciacia kompetencií medzi jednotlivými úrovňami sestier. V klinickej praxi sa tak stretávame so situáciou, že sestry s rôznym stupňom vzdelania vykonávajú veľmi podobné činnosti bez jasne definovaných priorít a zodpovedností. To vedie k neefektívnemu využívaniu ich potenciálu a zároveň k zníženiu profesijnej identity. Ak chceme posunúť slovenské ošetrovateľstvo dopredu, je nevyhnutné nielen legislatívne, ale aj prakticky nastaviť kompetencie sestier v súlade s ich vzdelaním, podporiť ich autonómiu a vytvoriť podmienky pre skutočne komplexnú ošetrovateľskú starostlivosť. Tá by nemala byť redukovaná len na uspokojovanie základných biologických potrieb, ale aj na celostný prístup k pacientovi, ktorý je štandardom v modernom ošetrovateľstve.

Vaša pracovná náplň je veľmi rozsiahla. Ako relaxujete?

V minulosti som posilňovala, a po rokoch som sa k tomu opäť vrátila. Postupne sa z toho stala nielen potreba, ale aj určitá forma psychohygieny. Vnímam to ako priestor, kde si dokážem vyčistiť hlavu, premýšľať, ale zároveň aj fyzicky načerpať energiu. S pribúdajúcim vekom si čoraz viac uvedomujem, aký dôležitý je pohyb nielen pre telo, ale aj pre mentálnu výkonnosť.

Veľkým zdrojom oddychu je pre mňa aj čas strávený so psom. Chodievame s ním na výstavy a poľovnícke výcviky, takže ma prirodzene núti spomaliť a byť viac prítomná v danom okamihu. A napokon, a tým najdôležitejším zázemím, je pre mňa moja milujúca a zároveň milovaná rodina. Práve ona mi dáva stabilitu, energiu a zmysel, ktorý si prenášam aj do svojej profesionálnej práce.

Máte nejaký odkaz pre svojich študentov?

Ak by som mala odkázať niečo svojim študentom aj sestram v praxi, tak predovšetkým to, aby nezostávali len pri tom ako sa to robí, ale aby vždy hľadali odpoveď na otázku prečo to robím. Práve toto je základ klinického myslenia a profesionálneho rastu. Veľmi by som si želala, aby si uvedomili vlastnú hodnotu a potenciál. Slovenské sestry sú vzdelané, schopné a majú na to, aby boli rovnocennými partnermi v multidisciplinárnom tíme. Je však dôležité, aby sme toto vedeli nielen my, ale aby sme to dokázali aj odborne obhájiť – vedomosťami, argumentáciou a profesionálnym vystupovaním. Zároveň by som ich chcela povzbudiť k tomu, aby sa nebáli prevziať



zodpovednosť, ale aby ju prijímali s pokorou a oporou v evidence-based practice. Nebojte sa pýtať, hľadať odpovede, spochybňovať rutinu, ak nie je podložená dôkazmi. Práve tým sa posúva kvalita starostlivosti aj samotné ošetrovatelstvo.

A napokon, nezabúdajte, prečo ste si toto povolanie vybrali. V každodennom tlaku, únave a rutine sa to niekedy môže strácať. Práve v malých momentoch, v úľave pacienta, v dôvere, ktorú vám prejaví, v tom, že niekomu naozaj pomôžete je ukrytý skutočný význam našej práce. Ošetrovatelstvo nie je len profesia, je to vzťah, zodpovednosť a hlboký ľudský rozmer. A práve ten robí našu prácu výnimočnou.

PHDR. BEÁTA GREŠŠ HALÁSZ, PHD., MPH

Po ukončení stredoškolského štúdia všeobecnej sestry v Košiciach sa rozhodla zdokonaľiť v štúdiu cudzieho jazyka v An glicku. Po návrate získavala prvé skúsenosti ako sestra na septickom oddelení Kliniky úrazovej chirurgie. Neskôr pôsobila na Inštitúte klinickej a experimentálnej medicíny v Prahe. Následne sa ako supervízorka tímu opatrovateľov v Írsku vzdelávala na Trinity College v Dublin. Tieto cenné skúsenosti využila ako vysokoškolský pedagóg na Vysokej škole zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety. Záujem prepájať teóriu, evidence-based practice (prax založenú na dôkazoch) a reálnu klinickú prax rozvíja ďalej ako odborná asistentka Ústavu ošetrovatelstva na **Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**. Autorka mnohých vedeckých príspevkov a publikácií venujúcich sa sestrám s pokročilou praxou, ošetrovaniu rán a výskumu zastupuje Slovensko v Európskej asociácii pre manažment rán (EWMA), v Medzinárodnom klube pre kompresívnu terapiu (ICC) a v Európskom poradnom paneli pre dekubity (EPUAP).

SO SVOJIMI ŠTUDENTMI PRI OŠETROVANÍ DEKUBITOV. FOTO: ARCHÍV B. GREŠŠ HALÁSZ MEDZI ÚČASTNÍČKAMI ZAHRANIČNÉHO KONGRESU. FOTO: ARCHÍV B. GREŠŠ HALÁSZ

Autor: Andrea Ševčovičová

## Ošetrovateľská starostlivosť o pacienta s Crohnovou chorobou

17. 4. 2026, Zdroj: **Sestra**, Strany: 27, 28, 29, Vydavateľ: **Silvia Hodálová – VIUSS**, Autor: **Martina Lacková**, Sentiment: **Positívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**

Dosah: 10 000 GRP: 0,22 OTS: 0,00 AVE: 2627 EUR

Ošetrovateľská starostlivosť o pacienta s Crohnovou chorobou

Rubrika: odborná príloha 210 ošetrovateľská starostlivosť v chirurgii

**SÚHRN:** Crohnova choroba predstavuje chronické nešpecifické zápalové ochorenie tráviaceho traktu, ktoré môže postihnúť ktorúkoľvek jeho časť. Jej presná príčina zatiaľ nie je jednoznačne objasnená. Ide o celoživotné ochorenie, pre ktoré je typické striedanie období zlepšenia (remisia) a opätovného vzplanutia ťažkostí (relaps). Vzhľadom na rôznorodosť klinických prejavov, dlhodobý priebeh a častý výskyt komplikácií patrí medzi náročné ochorenia – nielen z hľadiska diagnostiky, ale aj z pohľadu liečby, ošetrovateľskej starostlivosti a následnej domácej starostlivosti. Medzi kľúčové oblasti ošetrovateľskej starostlivosti patria najmä sledovanie a podpora vyprázdňovania, zabezpečenie primeranej výživy a hydratácie, zvládanie bolesti, edukácia pacienta, jeho príprava na úpravu životného štýlu a poskytovanie adekvátnej psychologickéj podpory. **KLÚČOVÉ SLOVÁ:** Zápalové ochorenia gastrointestinálneho traktu. Crohnova choroba. Hnačka. Výživa a ošetrovateľská starostlivosť.

Úvod

Crohnova choroba (CD – Crohn's disease) spolu s ulceróznou kolitídou patrí medzi dve hlavné formy idiopatických zápalových ochorení čreva (inflammatory bowel diseases – IBD). Označenie „idiopatické“ poukazuje na skutočnosť, že presná etiológia týchto ochorení nie je napriek intenzívnemu výskumu jednoznačne objasnená. Súčasné poznatky však poukazujú na multifaktoriálny pôvod ochorenia, zahŕňajúci genetickú predispozíciu, poruchu imunitnej odpovede, zmeny črevného mikrobiómu a vplyvy prostredia (Kaplan, Windsor, 2021). Obe ochorenia majú viaceré spoločné klinické a patofyziologické znaky, líšia sa však lokalizáciou postihnutia, charakterom zápalu a hĺbkou postihnutia črevnej steny.

Crohnova choroba môže postihovať ktorúkoľvek časť tráviaceho traktu od ústnej dutiny až po perianálnu oblasť, najčastejšie však terminálne ileum a kolon. Typickým znakom je segmentálne (tzv. „skip“) postihnutie s úsekmi zdravej sliznice medzi zápalovými ložiskami. Zápal má transmuralný charakter, teda zasahuje celú hrúbku črevnej steny. V pokročilých štádiách vznikajú hlboké ulcerácie prenikajúce až k seróze, čo môže viesť k tvorbe striktúr, mikroperforácií, abscesov a fistúl (Torres et al., 2020).

Epidemiologické údaje z posledných rokov poukazujú na narastajúcu incidenciu a prevalenciu Crohnovej choroby v Európe, vrátane krajín strednej a východnej Európy. Podľa dostupných európskych dát sa incidencia pohybuje približne medzi 5 – 15 prípadmi na 100 000 obyvateľov ročne (Ng et al., 2018).

Príznaky a komplikácie Crohnovej choroby

Medzi najčastejšie celkové prejavy Crohnovej choroby patria chronické alebo recidivujúce bolesti brucha, hnačky, subfebrilita, únava a úbytok hmotnosti. Intenzita, frekvencia aj kombinácia symptómov sú individuálne variabilné a závisia predovšetkým od lokalizácie a



rozsahu zápalového postihnutia tráviaceho traktu, ako aj od aktivity ochorenia. Najčastejšou lokalizáciou je ileocekálna oblasť. Typicky sa prejavuje kŕčovitými bolesťami v pravom dolnom kvadrante brucha, chronickými hnačkami, stratou telesnej hmotnosti a postupným rozvojom malnutrície či sideropenickej alebo normocytovej anémie.

Pri postihnutí tenkého čreva, najmä jejuna a proximálneho ilea, dominujú prejavy poruchy črevnej pasáže – intermitentné postprandiálne bolesti, nadúvanie, meteorizmus, nauzea a nechutenstvo. Dlhodobý zápal môže viesť k poruchám vstrebávania živín, hypovitaminózam, malnutriícii a anémii. Strikturujúca forma ochorenia môže vyústiť do subileózných až ileózných stavov.

Crohnova choroba hrubého čreva predstavuje približne 20 – 30 % prípadov. Klinicky sa prejavuje hnačkami, ktoré môžu byť niekedy s prímiesou krvi, bolesťami viazanými na defekáciu. Diferenciálna diagnostika voči ulceróznej kolitíde môže byť v niektorých prípadoch náročná, najmä pri izolovanom kolickom postihnutí (Rubin et al., 2019).

Pri menej častej lokalizácii v horných častiach tráviaceho traktu (ezofagus, žalúdok, duodenum) sa môže objaviť dysfágia, odynofágia, retrosternálna alebo epigastrická postprandiálna bolesť, nauzea a vracanie. Tieto formy sú zriedkavejšie a často si vyžadujú endoskopické vyšetrenie s histologickou verifikáciou.

Postihnutie anorektálnej a perianálnej oblasti je prítomné u významnej časti pacientov (odhady 20 – 30 % počas priebehu ochorenia). Prejavuje sa chronickými fisúrami, perianálnymi abscesmi, fistulami a kožnými zmenami. Perianálne manifestácie môžu predchádzať črevným symptómom a niekedy vedú k oneskoreniu stanovenia definitívnej diagnózy Crohnovej choroby.

Rozmanitosť klinických prejavov často sťažujú včasnú diagnostiku. Neriešené alebo nedostatočne kontrolované ochorenie môže viesť k lokálnym komplikáciami (striktúry, fistuly, abscesy) aj k extraintestinálnym prejavom, ako sú artropatie, kožné a očné manifestácie či hepatobiliárne postihnutie (Feuerstein et al., 2021).

## Liečba

Keďže Crohnova choroba je celoživotné ochorenie, liečba sa zameriava na navodenie a udržanie čo najdlhšie trvajúcej remisie. Chronický a neliečený zápal, aj keď je asymptomatický, vytvára donedávna paradigmu v liečbe a monitorovaní ochorenia. V súčasnosti prevláda názor, že včasná intervencia a intenzívne monitorovanie môžu zabrániť vzniku komplikácií. Výber spôsobu liečby ovplyvňuje mnoho faktorov lekárskej terapie. Patrí medzi ne lokalizácia ochorenia, aktivita ochorenia, jej závažnosť, predchádzajúca odpoveď na liečbu a prítomnosť komplikácií. Pre progresiu ochorenia zohrávajú dôležitú úlohu aj rizikové faktory, komplikácie, individuálne charakteristiky pacienta a jeho celkový zdravotný stav. Keďže často existuje nesúlad medzi klinickými príznakmi a samotným zápalom, je veľmi dôležité monitorovať ochorenie a liečbu v pravidelných intervaloch na základe objektívnych a merateľných markerov (Maaser et al., 2019).

Farmakologická liečba: Zahŕňa kortikosteroidy, aminosalicyláty, imunosupresíva, antibiotiká a biologickú liečbu. Každá z nich zohráva dôležitú úlohu pri navodení alebo udržaní remisie.

Kortikosteroidy sa používajú na liečbu symptómov pre stredne ťažkú až ťažkú formu ochorenia. Pri liečbe kortikoidmi je potrebné brať do úvahy dve možné situácie: závislosť na kortikoidoch a odolnosť voči nim. Hranicou závislosti na kortikoidoch je dávka približne 20 mg prednizónu denne. Až 30 % pacientov s Crohnovou chorobou vykazuje rezistenciu voči kortikoidom. Kortikoidy nemajú preventívny účinok a nie sú vhodné ani na udržanie remisie (Lichtenstein et al., 2018).

Aminosalicyláty sú najúčinnnejšie pri miernej až stredne aktívnej forme Crohnovej choroby. Existuje viacero prípravkov, ktoré sa odlišujú hlavne mechanizmom uvoľňovania účinnej látky v závislosti od pH v črevách.

Imunosupresíva sa používajú v prípadoch kortikorezistencie a kortikodependencie. Ich účinok sa dostavuje postupne v priebehu niekoľkých týždňov a sú predovšetkým využívané na predĺženie dosiahnutej remisie a na liečbu komplikácií (McDonald et al., 2014).

Antibiotická liečba a úloha antibiotík ako primárnej alebo doplnkovej liečby aktívnej, nekomplikovanej Crohnovej choroby nebola jednoznačne preukázaná. Liečba antibiotikami by sa mala obmedziť iba na liečbu komplikácií, ako sú abscesy a fistuly.

Biologická liečba: Na Slovensku je definovaná podobne ako v iných krajinách a zameriava sa na ciele zásahy do imunitného systému pacienta. Tento typ liečby zahŕňa použitie biologických látok, ktoré modulujú imunitnú odpoveď organizmu, a to najmä inhibítormi tumor nekrotizujúceho faktora (TNF), ako aj ďalšími biologickými liekmi, ktoré sa zameriavajú na špecifické molekuly a bunky zapojené do zápalového procesu. Biologická liečba je indikovaná pre pacientov s Crohnovou chorobou v prípadoch, kde tradičné lieky, ako sú kortikosteroidy a imunosupresíva, nedokážu dostatočne kontrolovať chorobu alebo nie sú tolerované (Kosová, 2020).

Alternatívna a podporná liečba: Crohnova choroba je ochorenie tráviaceho traktu, ktoré si vyžaduje kombináciu konvenčnej liečby a podporných alebo alternatívnych prístupov na riadenie symptómov a zlepšenie kvality života.



Výživa a stravovanie môže prispieť k udržaniu remisie a zmierneniu príznakov pri vzplanutí Crohnovej choroby. Zabezpečiť dostatočne vyváženú stravu, ktorá obsahuje potrebné živiny a kalórie na prevenciu podvýživy môže byť náročné. Niektoré potraviny môžu príznaky zhoršiť, zatiaľ čo iné prispievajú k ich zmierneniu, preto sa odporúča spolupracovať s lekárom, dietológom alebo iným zdravotníckym odborníkom na vytvorení individuálneho jedálnička.

Probiotiká môžu pomôcť udržiavať rovnováhu črevnej mikroflóry a zlepšiť funkciu tráviaceho traktu.

Prebiotiká poskytujú živiny baktériám v črevách, ktoré pri rozklade uvoľňujú zlúčeniny s priaznivými účinkami na zdravie.

Bylinné a doplnkové lieky ako je napr. žihľava, rebríček, kurkumín sa tradične používajú na podporu zdravia čriev a môžu zmierniť zápalový proces v tráviacom trakte (Wiecek et al., 2022). Je veľmi dôležité, aby všetky alternatívne a podporné prístupy boli konzultované s lekárom. Každý pacient môže reagovať rôzne a preto je dôležité nájsť prístup, ktorý najlepšie vyhovuje individuálnym potrebám a zdravotnému stavu každého pacienta.

Chirurgická liečba: Indikovaná je pri zlyhaní konzervatívnej liečby alebo nemožnosti jej aplikácie pre nepriaznivé vedľajšie účinky. Ani chirurgické odstránenie postihnutého úseku nezabráni novej recidíve ochorenia v inej časti GIT. Pri náleze stenózy na krátkom úseku sa odporúča strikturoplastika (rozšírenie) postihnutého úseku. V prípade nutnosti odstránenia časti čreva (dlhá stenóza, rozsiahly zápalový infiltrát, fistuly s okolitými orgánmi) sa uprednostňuje maximálne še triaca resekcia. Aj pri najčastejšej lokalizácii v ileocekálnnej oblasti sa upúšťa od klasickej pravostrannej hemikolektómie a odstraňuje sa len chorobou najviac postihnutý úsek s ileo-transversoanastomózou. Pri perianálnych abscesoch a fistulách sa volia šetrné lokálne výkony (napr. aplikácia drenážnych ligatúr), ktoré majú zabrániť vzniku recidívy zápalového infiltrátu v perianálnej oblasti a zároveň nemajú negatívny vplyv na inkontinenciu stolice (Davidov et al., 2017).

Ošetrovateľská starostlivosť o pacienta s Crohnovou chorobou v kontexte chirurgickej liečby

Ošetrovateľská starostlivosť o pacientov s Crohnovou chorobou je zameraná na udržanie stability ochorenia, prevenciu komplikácií a podporu kvality života pacienta. V závislosti od klinického priebehu sa uplatňuje konzervatívna liečba, zatiaľ čo pri exacerbácii ochorenia alebo vzniku komplikácií je často nevyhnutná hospitalizácia a chirurgická liečba. V závažných prípadoch, najmä pri fistulách, stenózach alebo zlyhaní farmakologickej liečby, môže chirurgický výkon viesť k založeniu dočasnej alebo trvalej stómie, čo kladie zvýšené nároky na špecializovanú ošetrovateľskú starostlivosť a edukáciu pacienta. Ošetrovateľský manažment zahŕňa individuálne plánovanie starostlivosti prostredníctvom ošetrovateľského procesu s dôrazom na bio-psycho-sociálne potreby pacienta, podporu sebestačnosti a adaptáciu na chronické ochorenie alebo život so stómou. Sestra zohráva kľúčovú úlohu pri monitorovaní zdravotného stavu, realizácii terapeutických intervencií a edukácii pacienta v konzervatívnej aj pooperačnej fáze liečby (Nightingale et al., 2021).

Základným predpokladom efektívneho ošetrovateľského manažmentu je komplexné posúdenie zdravotného stavu pacienta. Sestra hodnotí najmä:

charakter a frekvenciu stolice, intenzitu bolesti brucha, nutričný stav, hydratáciu organizmu, telesnú hmotnosť, prejavy únavy, psychický stav pacienta.

Chronické hnačky vedú k stratám tekutín, elektrolytovej nerovnováhe a riziku malnutrície, preto je nevyhnutné kontinuálne monitorovanie biologických funkcií a bilancie tekutín. Medzi najčastejšie ošetrovateľské diagnózy patria hnačka, akútna bolesť, nevyvážená výživa, riziko deficitu objemu tekutín, narušená integrita kože a úzkosť súvisiaca s chronickým ochorením (Herdman, Kamitsuru, 2021).

Predoperačná starostlivosť

Pacienti s Crohnovou chorobou vstupujú do operačného výkonu často v zhoršenom nutričnom a imunologickom stave. Predoperačná príprava preto významne ovplyvňuje pooperačný priebeh.

Kľúčové intervencie zahŕňajú:

nutričnú optimalizáciu formou enterálnej alebo parenterálnej výživy, korekciu anémie a elektrolytovej dysbalancie, liečbu aktívnej infekcie alebo abscesu, úpravu imunosupresívnej a biologickej liečby, psychickú prípravu pacienta na operačný výkon a možnosť stómie.

Významnú úlohu zohráva multidisciplinárna spolupráca gastroenterológa, chirurga, nutričného terapeuta a ošetrovateľského personálu.

Pooperačná ošetrovateľská starostlivosť

Pooperačné obdobie predstavuje zvýšené riziko komplikácií, preto je nevyhnutné systematické sledovanie zdravotného stavu pacienta. Ošetrovateľská starostlivosť je zameraná na včasnú identifikáciu komplikácií a podporu obnovy fyziologických funkcií. Sestra sleduje najmä: vitálne funkcie a známky infekcie, hojenie operačnej rany, funkciu črevnej peristaltiky, charakter stolice a odchod plynov, množstvo a charakter drénovej sekrécie a intenzitu bolesti.



Medzi najčastejšie pooperačné komplikácie patria:

infekcia operačnej rany, intraabdominálny absces, dehiscencia anastomózy, paralytický ileus, tromboembolická choroba.

Dôležitou súčasťou starostlivosti je skorá mobilizácia pacienta, adekvátna analgézia a postupné zavádzanie enterálnej výživy, ktorá podporuje regeneráciu črevnej sliznice a skracuje dobu hospitalizácie (Adamina, 2020).

Dlhodobá pooperačná starostlivosť a edukácia

Aj po úspešnom chirurgickom výkone pretrvávajú vysoké riziko recidívy ochorenia. Starostlivosť o pacienta preto pokračuje ambulantným sledovaním a preventívnou farmakologickou liečbou.

Ošetrovateľská edukácia sa zameriava na:

dodržiavanie diétnych opatrení, rozpoznanie príznakov relapsu, správnu starostlivosť o stómiu, podporu adherence k liečbe, psychosociálnu adaptáciu pacienta.

Edukovaný pacient je schopný aktívne participovať na manažmente ochorenia, čím sa znižuje riziko rehospitalizácie a zlepšuje kvalita života (Gomollón, 2017).

Záver

Ošetrovateľský manažment pacienta s Crohnovou chorobou vyžaduje komplexný, individuálne orientovaný prístup zameraný na biologické, psychické a sociálne potreby pacienta. Kľúčovú úlohu zohráva sestra najmä v oblasti monitorovania zdravotného stavu, nutričnej podpory, prevencie komplikácií a systematickej edukácie pacienta. Efektívna multidisciplinárna spolupráca a kontinuálna ošetrovateľská starostlivosť významne prispievajú k stabilizácii ochorenia a zlepšeniu kvality života pacientov s Crohnovou chorobou.

Zoznam použitej literatúry

ADAMINA, M. et al. 2020. ECCO guidelines in Crohn's disease: Surgical Treatment. In *Journal of Crohn's and Colitis*. 2020, 14(2), 155 – 168.

DAVIDOV, Y.; UNGAR, B.; BAR-YOSEPH, H. et al. 2017. Association of induction infliximab levels with clinical response in perianal Crohn's disease. In *J Crohns Colitis*. 2017, vol. 11(5), 549 – 555.

FEUERSTEIN, J. D. et al. 2021. ACG Clinical Guideline: Management of Crohn's Disease in Adults. In *The American Journal of Gastroenterology*. 2021, roč. 116(2), 232 – 254. ISSN 0002-9270.

GOMOLLÓN, F. et al. 2017. 3rd European Evidence-based Consensus on the Diagnosis and Management of Crohn's Disease 2016: Part 1 – Diagnosis and Medical Management. In *Journal of Crohn's and Colitis*. 2017, 11(1), 3 – 25.

HERDMAN, T. H.; KAMITSURU, S. 2021. *NANDA International Nursing Diagnoses*. New York: Thieme, 2021.

KAPLAN, G. G.; WINDSOR, J. W. 2021. The four epidemiological stages in the global evolution of inflammatory bowel disease. In *Nature Reviews Gastroenterology & Hepatology*. 2021, roč. 18(1), 56 – 66. ISSN 1759-5045.

KOSOVÁ, K. 2020. Aj pri Crohnovej chorobe môžete žiť normálny život. In *Slovenský pacient* [online]. 2024-25-08 [cit. 2026-02-27]. Dostupné na: <https://slovenskypacient.sk/aj-pri-crohnovej-cho-robe-mozetezit-normalny-zivot/>.

LICHTENSTEIN, G. R. et al. 2018. ACG Clinical Guideline: Management of Crohn's Disease in Adults. In *Am J Gastroenterol*. 2018, vol. 113(4), 481 – 517.

MAASER, C.; STURM, A.; VAVRICKA, S. R. et al. 2019. ECCO-ESGAR Guideline for Diagnostic Assessment in IBD. Part 1: Initial diagnosis, monitoring of known IBD, detection of complications. In *J Crohn's and Colitis*. 2019, vol. 13(2), 144 – 64.

NG, S. C. et al. 2018. Worldwide incidence and prevalence of inflammatory bowel disease in the 21st century. In *The Lancet*. 2018, roč. 390(10114), 2769 – 2778. ISSN 0140-6736.

McDONALD, J. W. et al. 2014. Methotrexate for induction of remission in refractory Crohn's disease. In *Cochrane Database Syst Rev*. 2014, vol. 8, 1 – 34.

NIGHTINGALE, J. et al. 2021. Management of inflammatory bowel disease. *BMJ*, 2021.



RUBIN, D. T. et al. 2019. ACG clinical guideline: Ulcerative colitis and Crohn's disease. In The American Journal of Gastroenterology. 2019, 114(3), 384 – 413. ISSN 0002-9270.

TORRES, J. et al. 2020. ECCO guidelines on therapeutics in Crohn's disease. In Journal of Crohn's and Colitis. 2020, 14(1), 4 – 22. ISSN 1873-9946.

WIĘCEK, M. et al. 2022. Diet as therapeutic intervention in Crohn's disease. In Prz.Gastroenterol. 2022, vol. 17(2), 96 – 102.

Kontaktná adresa:

PhDr. Martina Lacková **UPJŠ** LF Ústav ošetrovateľstva Tr. SNP č.1 040 66 Košice E-mail: martina.lackova@upjs.sk

Autor: PhDr. Martina Lacková **UPJŠ** LF, Košice

## Správy

18. 4. 2026, 3:00, Relácia: **Správy**, Stanica: **Rádio Slovensko**, Vydavateľ: **Slovenská televízia a rozhlas**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika**  
Dosah: **33 387 GRP: 0,74 OTS: 0,01 AVE: 1709 EUR**

[strojový prepis] ... **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** uviedla do prevádzky prvý elektrochemický mikroskop na Slovensku. Táto špičková technológia umožňuje skúmať materiály a biologické procesy na mikroskopickej úrovni s mimoriadnou presnosťou. Zároveň poskytuje možnosť sledovať chemické reakcie v reálnom čase, čo doteraz nebolo možné....

## Správy

19. 4. 2026, 9:00, Relácia: **Správy**, Stanica: **Rádio Slovensko**, Vydavateľ: **Slovenská televízia a rozhlas**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Daniel Pella, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika**  
Dosah: **33 387 GRP: 0,74 OTS: 0,01 AVE: 2464 EUR**

[strojový prepis] ... Vedúca Katedry fyzikálnej chémie Ivana Šišoláková, po nej rektor univerzity **Daniel Pella**. Pomocou tohto mikroskopu sme schopní počas merania študovať to, čo sa na elektróde deje. Takže naozaj sa pozrieť do hĺbky toho procesu a priebehu. A to nás posúva naozaj o level vyššie. Je plne kompatibilný s výskumnými pracoviskami, ktoré sú vo svete....

## Urban exploration na Slovensku: opustené továrne, brownfieldy a tipy na bezpečný urbex

19. 4. 2026, 15:30, Zdroj: [aktuality.sk](https://aktuality.sk) , Vydavateľ: **Ringier Slovakia Media s.r.o.**, Autor: **Nina Punová**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika**  
Dosah: **714 841 GRP: 15,89 OTS: 0,16 AVE: 1954 EUR**

Urban exploration na Slovensku: opustené továrne, brownfieldy a tipy na bezpečný urbex

Opustené továrne, schátrané areály a kontaminované brownfieldy tvoria mapu tajného Slovenska. Čítajte, ako ich objavovať bezpečne a s rešpektom.

Urban exploration, alebo v slovenčine mestský prieskum, je preskúvanie oficiálne neprístupných miest a objektov, ktoré boli vytvorené ľudskými rukami. Mestský prieskum má viacero foriem, medzi nimi amatérsku a profesionálnu. Nadšenci vyhľadávajú buď opustené budovy, zvyšky starých strojov a technológií, alebo tieto miesta umelecky zachytávajú prostredníctvom fotografovania.

K tomu patrí aj brownfield, čo doslovne znamená „hnedé pole“, no v skutočnosti ide o areály, ktoré sú opustené, zanedbané a v niektorých lokalitách môžu byť aj kontaminované. Do tejto kategórie patria nevyužívané poľnohospodárske a priemyselné stavby, opustené továrne, prázdne centrá a budovy. Dokonca existujú aj „blackfield“ lokality, čo sú miesta s extrémne vysokou kontamináciou, ktorá prekáža v ich akomkoľvek inom použití.

Rýchle fakty o brownfieldoch na Slovensku:

Počet lokalít: Na Slovensku sú evidované stovky brownfieldov (databázy uvádzajú vyše 600 objektov).

Najväčší výskyt: Najviac zanedbaných priemyselných areálov sa nachádza v Bratislavskom a Košickom kraji.

Najvhodnejší čas na návštevu: Jar a jeseň (kvôli ideálnej viditeľnosti a teplote).

Zlaté pravidlo: „Nič neber, len fotky. Nič nezanechaj, len stopy.“

Hlavné riziká: Nestabilné konštrukcie, environmentálne záťaž (azbest, chemikálie) a právne následky neoprávneného vstupu.



Náš redakčný tip : Pred každou urbex výpravou si over aktuálny stav lokality v lokálnych urbex komunitách alebo mapovacích skupinách. Zistíš tak, či objekt ešte stojí, či nie je strážený alebo už neprebehol asanačný zásah. Ušetríš si zbytočné riziko aj čas v teréne.

Koľko brownfield lokalít na Slovensku existuje?

Definovanie brownfieldov je pomerne náročné. Podľa našej legislatívy ide o miesta, ktoré nie sú efektívne využívané, prípadne sú kontaminované, a pre ich nové využitie je nutná obnova. Čo vytvára problém, ktorým sa zaoberajú aj developeri usilujúci sa o revitalizáciu brownfieldov. Dokonca sa môže stať, tým, že legislatívne to ešte nie je dotiahnuté do konca, že obce ani netušia, že takouto lokalitou disponujú.

No na **Univerzite Pavla Jozefa Šafárika** sa o to pokúsili. V jednej štúdií na **univerzite Pavla Jozefa Šafárika** sa podľa nich na Slovensku nachádza cez 130 miest, ktoré vieme kategorizovať ako brownfield lokality. Najviac sa ich nachádza v Bratislavskom a Košickom kraji s tým, že ich číslo každým rokom klesá. Takýmito miestami sa môže pýšiť aj Banská Bystrica alebo Žilina.

Čísla brownfield lokalít klesajú aj preto, že ide o miesta, ktoré je možné obnoviť a využiť inak. No táto zmena miest je len minimálna, iniciatívy sa tvoria na lokálnej úrovni, čo vyžaduje vysoké náklady. Pri obnove takýchto lokalít sa ukázalo, že najlepšie je skombinovať lokálny a štátny charakter, čím by sa zaručilo najefektívnejšie opatrenie.

Náš redakčný tip: Pred vstupom si overte lokalitu v registri environmentálnych záťaží na Enviroportáli . Zistíte, či sa na mieste nachádzajú toxické látky alebo kontaminovaná pôda.

Zobraziť tento príspevok na Instagrame

Príspevok, ktorý zdieľa Opustené SK (@opustene.sk)

Najlepšie obdobie na objavovanie?

Najlepšie obdobie na objavovanie urbexov a brownfieldov je jar a jeseň. V zime je väčšie riziko námrazy, šmykľavých povrchov a dokonca podchladenia, no výhodou je nižší počet ľudí, čo vám zabezpečí pokojné objavovanie.

V lete je zas pre zarastené plochy ťažšie spozorovať riziko, ktorému by ste sa inak mohli vyhnúť. Preto je najvhodnejšia jar alebo jeseň – zeleň je už preriedená, teploty nie sú príliš vysoké a nehrozí vám ani podchladenie. No dávajte si pozor na dažde, tie by vám mohli spôsobiť škodu, ktorú by ste mohli oľutovať.

Opustené továrne na Slovensku

Na Slovensku ich je teda, môžeme povedať, skutočne veľa. Opustené, zabudnuté v histórii a podriadené času – také sú továrne, ktoré raz boli špičkou a dnes sú už len úbohým spomienkou. Upozorňujeme, že návšteva takýchto opustených priemyselných areálov môže byť nebezpečná.

Slovenský magnezitový závod DINAS, Banská Belá

Tradičia ťažby minerálov do taviacich pecí má na Slovensku svoju tradíciu. V povojnovom období, po znárodnení, boli závody združené do národného podniku Slovenské magnezitové závody. Názov továreň dostala podľa kremenca, ktorý spracovávala – DINAS. Továreň, ktorá kedysi predstavovala špičku a živila množstvo ľudí, je dnes len spomienkou a ruinou.

Magnezitka, Košice

Vyššie storočná továreň na spracovanie magnezitu. Továreň si vybudovala na začiatku 20. storočia svoje meno a po náročných svetových vojnách dokázala prežiť. No 60. roky ukázali ekologické dôsledky jej fungovania a dokonca sa vďaka tomu Košice stali jedným z najšpinavších miest v Československu . Napriek tomu dokázala fungovať až do polovice 90. rokov, odkedy už len chátra. Dnes už je Magnezitka len spomienkou, dokonca sa stala obeťou zlodějov a vandalov.

Raketová základňa na Devínskej Kobyle, Bratislava

Základňa vznikla v 80. rokoch 20. storočia, čo z nej robí jeden z mladších brownfieldov v našom zozname. Jej úlohou bola ochrana štátov Varšavskej zmluvy proti raketám a lietadlám NATO. Armáda tu bola až do roku 1997, kedy definitívne odišla a o základňu sa odvtedy stará čas a prírodné podmienky. Časť brownfieldu sa už opravila, no to stále nemení jej charakter a pocit, ktorý pri pohľade na základňu získate.

Závod Matador, Bratislava

Jeho história sa ťahne do začiatku 20. storočia, kedy išlo o výrobu gumených hadíc a pomôcok do strojov, neskôr dokonca pneumatík. No začiatkom nášho tisícročia sa výroba tlmila, až kým úplne neprestala. Viaceré objekty, ktoré k závodu patrili, dnes chátrajú,



zdevastované svojou opustenosťou, no iné našli svoj účel – využívajú ich malé a stredné firmy. Pritom súčasťou areálu je aj pamiatková stavba SFINX (VESTA).

#### Niklová huta, Sereď

Továreň vznikla až v druhej polovici 20. storočia, kedy vtedajší režim vybral Sereď ako miesto vhodné na vznik Niklovej hute. Hoci výroba bola po celý čas socializmu v mínuse, štát si to nechcel priznať a dotoval ju dokonca zo štátneho rozpočtu. No zmena prišla po Nežnej revolúcii, keď sa areál sprivatizoval a výroba sa skončila. Továreň potom schátrala a zostala zničená, no využíva sa rôznymi firmami na natáčanie.

#### Železorzudné bane, Smolník

História baníctva v Smolníku sa ťahne až do stredoveku, no počas socializmu sa rozhodli vytvoriť závody, ktorých úlohou bola ťažba na smolníckom ložisku. Likvidovať sa začalo rok po Nežnej revolúcii a bane sa začali dokonca zatápať. No stavebná časť úseku do likvidácie nebola zahrnutá, tým pádom sa len v tichosti pozerala na to, čo zostalo z dlhej histórie.

#### Medený Hámor, Banská Bystrica

Dnes už ide o národnú kultúrnu pamiatku, a to aj preto, že história tohto priemyselného metalurgického závodu sa ťahne až do 15. storočia pod Turzovsko-fuggerovskou spoločnosťou. Až do 50. rokov 20. storočia sa tu vyrábala meď, no neskôr sa produkcia obmedzila a v roku 1991 výroba úplne skončila. Zachované objekty sa dodnes dokumentujú, no obytné budovy boli zlikvidované.

#### Železiarne, Drnava

História aj týchto železiarní predstavuje ďalekú a dlhú cestu, ktorou si prešli. V novoveku vlastnili Krásnu Hôrku Andrášiovci a neskôr ich rodové vetvy. Na začiatku 19. storočia sa na starých peciach postavila železiareň, no jej sláva nevydržala ani do konca 1. svetovej vojny. Jej prevádzka skončila v roku 1915 a odvtedy len sleduje, ako sa okolo nej miesto mení. Pri brownfielde sa dokonca začína náučný chodník, ktorý mapuje históriu i prírodné bohatstvo tejto oblasti.

Náš redakčný tip : Pri fotení v opustených halách používajte statív a dlhú expozíciu. Väčšina industriálnych objektov má slabé svetlo, a bez stabilizácie prichádzaš o detaily aj atmosféru miesta. Slabé svetlo a dlhá expozícia sú kľúčom k ostrým detailom bez šumu.

Zobraziť tento príspevok na Instagrame

Príspevok, ktorý zdieľa Visit Gemer (@visitgerner)

#### Dávajte si pozor na riziká urbexu

Urbex je adrenalínový, no miestami aj nebezpečný, hoci ide o obľúbenú aktivitu. Nielenže je spojený s vysokým rizikom úrazu, hlavne z dôvodu rozpadávania lokalít, ale hrozí aj vdýchnutie nebezpečných látok. Naši predkovia ich radi využívali skutočne na všetko, príkladom je azbest, no patria sem aj plesne, ktoré k zničeným budovám prirodzene patria.

Avšak riziko je aj iné – väčšina opustených miest má súkromného majiteľa. Tým pádom vstup na takéto pozemky bez povolenia je považovaný za porušenie vlastníckych práv. To platí hlavne vtedy, keby ste museli prekonať zamknuté dvere, plot alebo rozbité okno – vtedy už ide o vlámanie.

Pravidlom, hoci nepísaným, pre objavovateľov je: „Nič neber, len fotky. Nič nezanechaj, len stopy“.

#### Zásady bezpečnosti pri objavovaní

Pri skúmaní opustených budov existujú pravidlá, ktorými by ste sa mali riadiť. Medzi také patrí správne oblečenie a vybavenie. Mnohí objavovatelia odporúčajú pohodlnú, pevnú obuv s dobrou trakciou, dlhé nohavice a dlhé rukávy, ktoré môžu chrániť vašu pokožku pred rôznymi nástrahami opustených miest.

Ďalším nepísaným pravidlom je spoločnosť. Skúmať na vlastnú päsť je adrenalínové, no bezpečnejšie je so sebou niekoho vziať. Tým máte istotu, že ak by sa vám niečo stalo, máte sa na koho spoľahnúť. K tomu patrí aj prieskum, ktorý vám povie o histórii skúmaného miesta a tiež jeho nástrahách.

Nezabúdajte dávať pozor aj na to, kam stúpate. Vaše okolie sa vám môže stať záchranou, no aj vašim úhlavným nepriateľom. Nestabilné povrchy, ale aj hnijúce schody a podlahy sa dokážu stať veľmi rýchlo prekážkou, ktorej sa viete vyvarovať. Tiež si dávajte pozor na rôzne zvieratá, ktoré si z opustených miest mohli spraviť svoj nový domov.

Kľúčové je dávať si pozor a dbať na bezpečnosť, pretože objekty môžu byť nestabilné a nebezpečné. Urban exploration totiž nie je len o dobývaní zakázaného, ale predovšetkým o tichom rešpekte k histórii a pomínutelnosti ľudského diela. Ak k nemu budete pristupovať so



zodpovednosťou, odmenou vám budú unikátne zábery a zážitky, ktoré v moderných mestách len tak nezískate.

Náš redakčný tip: Na urbex nikdy nechodte sami a vždy aspoň jednej osobe mimo výpravy povedz presnú lokalitu a čas návratu. V prípade úrazu alebo straty signálu to môže rozhodnúť o tom, ako rýchlo ťa niekto nájde. So sebou berte powerbanku a externé svetlo - v suterénoch sa batéria vybíja extrémne rýchlo a bez svetla sa dá ľahko zraniť.

Zobraziť tento príspevok na Instagrame

Príspevok, ktorý zdieľa WIDE-ANGLE URBEX (@wide\_angle\_urbex)

Najčastejšie otázky o brownfield lokalitách a opustených lokalitách na Slovensku

Čo presne znamená pojem urban exploration (urbex)?

Je to preskúvanie oficiálne neprístupných miest vytvorených ľuďmi. Nadšenci vyhľadávajú opustené budovy či starú techniku, pričom sa riadia heslom: „Nič neber, len fotky. Nič nezanechaj, len stopy.“

Aký je rozdiel medzi lokalitami brownfield a blackfield?

Brownfieldy sú opustené a nevyužívané areály (továrne, poľnohospodárske objekty). Blackfieldy predstavujú miesta s extrémne vysokou mierou kontaminácie, ktorá úplne znemožňuje ich ďalšie využitie bez náročnej asanácie.

Ktoré ročné obdobie je najvhodnejšie na návštevu opustených miest?

Ideálna je jar a jeseň. Vtedy je zeleň preriedená, čo uľahčuje orientáciu a viditeľnosť rizík. Zároveň nehrozia extrémne horúčavy ani zimná námraza a riziko podchladenia.

Je vstup do opustených budov legálny?

Väčšina miest má súkromného majiteľa. Vstup bez povolenia je porušením vlastníckych práv. Ak prekonáte zámok, plot alebo okno, môže ísť o trestný čin vlámania. Bezpečnejšou cestou je vopred získať súhlas majiteľa.

Kde sa na Slovensku nachádza najviac brownfieldov?

Na Slovensku sa nachádzajú stovky takýchto miest. Najvyššia koncentrácia je v Bratislavskom a Košickom kraji, no významné lokality nájdete aj v okolí Žiliny či Banskej Bystrice.

Aké zdravotné riziká hrozia pri prieskume starých tovární?

Okrem úrazov v dôsledku nestabilných konštrukcií hrozí vdýchnutie nebezpečných látok, ako je azbest alebo toxické plesne. V niektorých lokalitách (napr. Sereď či Košice) môže byť pôda a prostredie stále zaťažené historickou kontamináciou.

Akú základnú výbavu by mal mať každý urbexer?

Základom je pevná obuv s dobrou trakciou, dlhé oblečenie, externé svetlo a powerbanka. Odporúča sa nikdy nechodiť osamote a vždy vopred informovať niekoho blízkeho o presnej lokalite a čase návratu.

Autor: Nina Punová

## Slovensko je prvou krajinou v strednej Európe, ktorá ponúka vysokoškolákovi možnosť ukončiť štúdium záverečnou stážou

19. 4. 2026, 16:57, Zdroj: [spravy.stvr.sk](https://spravy.stvr.sk) , Vydavateľ: Slovenská televízia a rozhlas, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: **Ludmila Elbert, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika**  
Dosah: 88 716 GRP: 1,97 OTS: 0,02 AVE: 1008 EUR

Slovensko je prvou krajinou v strednej Európe, ktorá ponúka vysokoškolákovi možnosť ukončiť štúdium záverečnou stážou

Školy zmenu privítali.

19. 4. 2026 16:57:03

Ilustračná snímka. (Foto: STVR)

Namiesto bakalárskej a diplomovej práce praktické skúsenosti. Vysoké školy pozitívne privítali zmenu, podľa ktorej študenti dostanú na výber ako chcú ukončiť svoje štúdium.



Po novom si študenti budú môcť vybrať, či napíšu záverečnú prácu, alebo absolvujú stáž. Študenti chcú, aby bolo štúdium viac prepojené s praxou. Škola študentom ponúkne na výber zo zoznamu stáží, podobne ako ponúka témy na záverečné práce. Po stáži čaká študenta obhajoba pred štátnicovou komisiou.

Môže vás zaujímať V rázovitej obci Cigeľka postavili trojpodlažnú školu len pár metrov od národnej kultúrnej pamiatky

„Urobili sme to aj vplyvom, ako doba sa mení. Už cítime, že sú záverečné práce v poňatí, ako sme ich robili, možno prekonané. Aj trh práce, aj spoločnosť, aj ostatní aktéri si vyžadujú takéto zmeny,“ priblížil štátny tajomník ministerstva školstva Róbert Zsembera.

Slovensko je v strednej Európe prvou krajinou, ktorá študentom túto možnosť ponúkne. „Študenti si možno myslia, že to je také jednoduché, že donesú nejaký papier. To nie je pravdivé. Školiteľ bude na pravidelnej báze konzultovať s firmou milníky, ktoré si nastaví, či sa dodržia,“ ozrejmil prorektor pre rozvoj a vzťahy s verejnosťou Univerzity Cyrila a Metoda v Trnave Andrej Brník.

Záverečným vysokoškolským stážam sa v Správach:24 venovala redaktorka Izabela Kajzerová:

Zdroj: STVR

„Pripravujeme náš systém tak, aby si študenti najneskôr od akademického roka 2027-2028 mohli vybrať medzi záverečnou stážou alebo záverečnou prácou,“ uviedla prorektorica pre pregraduálne a celoživotné vzdelávanie **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** **Ludmila Elbert**.

„Som presvedčený, že mnohé vysoké školy aj napriek tomu, že majú možnosť to zaviesť až v ďalšom akademickom roku, že to naprieč Slovenskom urobia veľmi rýchlo a možno už od tohto septembra,“ dodal Zsembera.

Sledujte spravodajstvo

STVR na WhatsApp

Zákon o vysokých školách zároveň umožňuje školám úplne zrušiť písanie bakalárskych prác. Niektoré už o tom uvažujú.

Moje odložené články

Autor: STVR

## Pomoc pre Vilka [🔗](#)

📅 19. 4. 2026, 19:32, Relácia: **Noviny TV JOJ**, Stanica: **JOJ**, Vydavateľ: **Slovenská produkčná, a.s.**, Sentiment: **Ambivalentný**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ, LF UPJŠ**  
Dosah: 233 522 GRP: 5,19 OTS: 0,05 AVE: 83937 EUR

Pomoc pre Vilka

Ján Mečiar, moderátor:

Dvojročný Vilko má Duchennovu svalovú dystrofiu, ktorá ho postupne oberá o svaly a život. Jedinou možnosťou, ako prognózu zvrátiť, je špeciálna génová terapia.

Lucia Barmošová, moderátorka:

Vyvíjajú ju už v zahraničí a ak bude úspešná, môže rovnaký princíp pomôcť aj ďalším pacientom. Vilkovi rodičia sa s podporou slovenského profesora neurológie snažia urobiť všetko preto, aby vývoj tejto novej liečby dospel do úspešného konca. Potom by mala Vilkovi pomôcť.

Ján Mečiar, moderátor:

Otec chlapčeka je už takmer v závere 17-dňového pešieho pochodu z Košíc do Bratislavy, ktorým sa snaží vyzbierať peniaze na liečbu.

Richard Olexa, Vilkov otec:

Žiadam milión dobrých ľudí, ktorí by nám pomohli zachrániť nášho syna.

Prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD., vedúci centra pre zriedkavé extrapyr. Ochorenia CNS, neurol. klin., **LF UPJŠ** a UNLP:

To je práve príklad toho, ako sa otec nezmieri s tým, že jeho dieťa proste umrie predčasne.

Barbora Jánošová, redaktorka:



Vilkov otec kráča už štrnásť deň a za sebou má 350 kilometrov.

Richard Olexa, Vilkov otec:

Kolená ma bolia, ale viem, prečo kráčam.

Osoba:

Zvládaš?

Richard Olexa, Vilkov otec:

Zvládam. Aj vy mňa.

Barbora Jánošová, redaktorka:

Vilko dnes chodí a behá. V tomto veku si neuvedomuje, že ochorenie ho bez liečby uväzní vo vlastnom tele.

Prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD., vedúci centra pre zriedkavé extrapyr. Ochorenia CNS, neurol. klin., **LF UPJŠ** a UNLP:

Je to ochorenie chlapcov, ktorí väčšinou vo veku niekde okolo 9–12 rokov skončia na vozíku a potom umrú veľmi predčasne.

Richard Olexa, Vilkov otec:

Asi ako každého rodiča vás to zlomí.

Barbora Jánošová, redaktorka:

Otec sa ale nevzdal, pátral a zistil, že vytvorením liečby na presne túto formu sa už v zahraničí zaoberajú.

Richard Olexa, Vilkov otec:

Ktorú sme našli v experimentálnom lieku profesora z Francúzska, na ktorého prípravu a podanie však potrebujeme skoro 4 milióny eur.

Prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD., vedúci centra pre zriedkavé extrapyr. Ochorenia CNS, neurol. klin., **LF UPJŠ** a UNLP:

Už má aj niektoré dôkazy, ktoré vyzerajú veľmi sľubne, len treba zohnať nejaké peniaze na to, aby sa dotiahla tá predklinická fáza. A v prípade, že by sa to podarilo ukončiť, tak on by bol prvý pacient na svete, ktorý by ten liek dostal. Liečba by sa realizovala u nás v Košiciach v univerzitnej nemocnici.

Barbora Jánošová, redaktorka:

Profesor, popredný neurológ, vysvetľuje, že by to bol posun nielen pre Vilka.

Prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD., vedúci centra pre zriedkavé extrapyr. Ochorenia CNS, neurol. klin., **LF UPJŠ** a UNLP:

Ten istý princíp, ak by to fungovalo, by mohol zachrániť ďalších asi 4 tisíc chlapcov po celom svete. A navyše, my ako štát sme získali veľmi významné know-how v oblasti zavádzania týchto terapií.

Richard Olexa, Vilkov otec:

Teraz za posledných 500 metrov boli tri autá, ktoré sa zastavili.

Osoba:

Šťastnú cestu.

Richard Olexa, Vilkov otec:

Ďakujeme, tak idem.

Osoba:

Držíme palce.

Richard Olexa, Vilkov otec:



Mávajú, kývajú, trúbia. Dokonca sa niektorí aj zastavia.

Barbora Jánošová, redaktorka:

Dnes ho prišli podporiť aj kolegovia.

Osoba:

Nás to tak nejako ľúbeznejšie oslovilo.

Barbora Jánošová, redaktorka:

Ak sa nájdú peniaze, liek by stihli podať na jar 2028. Zatiaľ vyzbierali niečo viac než štvrtinu sumy.

Osoba:

Ďakujeme.

Osoba:

Áno, ďakujeme, že nie sme sami.

Osoba:

Ďakujeme.

Barbora Jánošová, redaktorka:

V stredu po obede by mal Vilkov otec, ktorý nikdy doteraz takto veľa kilometrov za tak krátky čas neprešiel, prísť do Bratislavy.

Richard Olexa, Vilkov otec:

A ja ťa mám.

Osoba:

Ďakujeme.

Barbora Jánošová, redaktorka:

Barbora Jánošová, televízia JOJ.

## 24 Podcast [↗](#)

📅 19. 4. 2026, 22:39, Relácia: **24 podcast**, Stanica: **JOJ 24**, Vydavateľ: **Slovenská produkčná, a.s.**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika**

[strojový prepis] ...*A ešte teda poviem, aby to bolo úplné, že ste vedúci Centra pre zriedkavé extrapiramídové ochorenia centrálnej nervovej sústavy na Neurologickej klinike Lekárskej fakulty **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika** a Univerzitnej nemocnice Luya Pasteura v Košiciach. Tak, sedí všetko. Sedí. Áno. Dobrý deň. Dobrý deň, ďakujem, že ste prišli...*