



Slovensko oslavuje 10 rokov spolupráce s ESA: Významné vesmírne	2
Online, netky.sk, 17. 2. 2025, 7:55	
Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín	4
Online, eastmag.sk, 17. 2. 2025, 9:43	
Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín	6
Online, superbabky.sk, 17. 2. 2025, 9:58	
Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín	7
Online, agel.sk, 17. 2. 2025, 10:31	
Regina	9
Televízia - STVR 2, Regina, 17. 2. 2025, 16:30	
Orchideákból nyílt kiállítás a kassai Botanikus Kertben	10
Tlač, Új Szó, 18. 2. 2025	
HÍRKOSÁR	11
Tlač, Új Szó, 18. 2. 2025	
Veroniku posadila chrípka na vozík!	12
Tlač, Nový Čas - Východ, 18. 2. 2025	



Slovensko oslavuje 10 rokov spolupráce s ESA: Významné vesmírne [📄](#)

📅 17. 2. 2025, 7:55, Zdroj: [netky.sk](#) 📄, Autor: Viktória Gromová, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové

slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Dosah: 3 985 GRP: 0,09 OTS: 0,00 AVE: 265 EUR

Slovensko oslavuje 10 rokov spolupráce s ESA: Významné vesmírne úspechy a plány do budúcnosti +VIDEO

NETKY.SK • 17 Február 2025, 07:47 • 5 min

BRATISLAVA - V nedeľu uplynulo desať rokov od začiatku druhej fázy spolupráce Slovenskej republiky s Európskou vesmírnou agentúrou (ESA). Táto spolupráca prináša výhody pre slovenský výskum, vzdelávanie a technologický rozvoj.

V nedeľu 16. februára uplynulo desať rokov od začiatku druhej fázy spolupráce Slovenskej republiky s Európskou vesmírnou agentúrou (ESA). Slovensko sa vtedy stalo spolupracujúcim štátom ESA, ktorá je popri americkej NASA, ruskom Roskosmose a čínskom CNSA jednou z najvýznamnejších vesmírnych agentúr sveta.

Medzi hlavné aktivity ESA patrí vedecko-výskumná činnosť v oblasti fundamentálnej fyziky, astronómie a astrofyziky, či výskum slnečnej sústavy.

Ďalšou aktivitou je vzdelávacia činnosť a technologický vývoj v oblastiach telekomunikácií, satelitnej navigácie, diaľkového pozorovania Zeme, ale aj v oblasti nosných rakiet, pilotovanej kozmonautiky a inžinierskej a operačnej činnosti.

Na základe rámcovej dohody spolupracuje ESA aj s Európskou úniou (EÚ) na vybraných vesmírnych projektoch, predovšetkým na globálnom navigačnom satelitnom systéme Galileo a na projekte pre monitorovanie životného prostredia Copernicus.

Európska vesmírna agentúra je medzivládna organizácia, ktorá vznikla v roku 1975 podpísaním medzivládneho Dohovoru o založení ESA za účelom výskumu vesmíru a vývoja kozmických technológií pre mierové účely. Hlavné sídlo má v Paríži, pričom disponuje aj niekoľkými technologickými centrami.

V Španielsku má astronomické centrum ESAC, v Holandsku sa nachádza technologické centrum ESTEC, v Taliansku centrum pre pozorovanie Zeme ESRIN a v Nemecku má ESA operačné centrum ESOC a centrum pre výcvik kozmonautov EAC. Vlastný kozmodróm má agentúra vo Francúzskej Guyane pri meste Kourou.

V súčasnosti má 23 členov, ktorými sú Belgicko, Česká republika, Dánsko, Estónsko, Fínsko, Francúzsko, Maďarsko, Nemecko, Rakúsko, Grécko, Írsko, Luxembursko, Taliansko, Holandsko, Nórsko, Poľsko, Portugalsko, Rumunsko, Slovinsko, Španielsko, Švédsko, Švajčiarsko a Spojené kráľovstvo.

Tieto krajiny členskými príspevkami tvoria rozpočet ESA vo výške takmer 7,68 miliardy eur ročne.

V roku 2010 SR podpísala s ESA rámcovú Dohodu o spolupráci, čím vstúpila do prvej etapy spolupráce.

Na základe tejto dohody prebiehala medzi SR a ESA vzájomná výmena informácií, účasť na školiacich programoch, výmena odborných pracovníkov a študentov, spolupráca pri organizovaní odborných seminárov a podobných podujatí.

Slovensko sa odvtedy prizývalo ako pozorovateľ k rôznym rokovaniam ESA, predovšetkým na Radu ESA, ktorá je jej najvyšším riadiacim orgánom, ale aj k špecializovaným poradným orgánom, napríklad pre satelitnú navigáciu a pozorovanie Zeme.

Dňa 16. februára 2015 sa začala druhá fáza spolupráce SR a ESA. Slovensko sa stalo spolupracujúcim štátom ESA, keď vtedajší slovenský minister školstva Juraj Draxler a Karlheinz Kreuzberg z ESA podpísali Zmluvu o európskom spolupracujúcom štáte.

Slovensko sa vtedy stalo v poradí deviatou krajinou, ktorá podpísala takúto dohodu. Zároveň sa zaviazalo financovať prístupový program PECS (Plán pre európske spolupracujúce štáty), ktorý slúži na prípravu štátu na plné členstvo v ESA.

Od 13. októbra 2022 je platná Zmluva o pridružení medzi SR a ESA. Okrem Slovenska sú pridruženými krajinami Lotyšsko a Litva. Špeciálny štatút pridruženého člena má Kanada. K najbližším partnerom Slovenska patria Česko, Maďarsko, Francúzsko, Taliansko, Španielsko, Nemecko, Rakúsko, Nórsko a Kanada.

Slovenské vesmírne aktivity v súvislosti s prístupovým procesom členstva SR v ESA koordinuje Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a mládeže (MŠVVaM) SR prostredníctvom Slovenskej vesmírnej kancelárie, ktorá vznikla uznesením slovenskej vlády 1. januára 2021.

Vesmírna kancelária ministerstva školstva priamo zodpovedá za vesmírnu politiku SR, pričom budovanie priemyselného vesmírneho ekosystému zmluvným vzťahom delegovala na SARIO, čím vznikla jej priemyselná zložka.



Spolupráci s ESA má pre SR niekoľko prínosov. Dochádza k zvyšovaniu premyslených kapacít na dodávku high-tech produktov a služieb, ako aj k výraznejšiemu zapojeniu slovenských výskumných ústavov a univerzít do medzinárodných vedecko-výskumných projektov vysokej kvality.

Stúpa aj záujem mladej slovenskej generácie o vedu a štúdium technických a prírodovedných smerov.

"Od roku 2015 evidujeme viac ako 80 projektov slovenských vedcov a firiem v súvislosti s členstvom ESA. Slovenská republika, slovenskí vedci, ale i podnikatelia, sa zapojili priamo do tendrov a výziev ESA či dodávateľských reťazcov, alebo do riešenia vesmírnych projektov v rámci projektových výziev vyhlasovaných pre Slovenskú republiku agentúrou ESA," uviedla Jana Rovňanová, vedúca slovenskej delegácie v ESA a vedúca Slovenskej vesmírnej kancelárie.

Dňa 3. januára 2025 vznikol aj Východoslovenský vesmírny klaster (VSVK), ktorého zakladajúcimi členmi sú Ústav experimentálnej fyziky SAV, Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia (DT ITSO SK), Technická univerzita v Košiciach, SARIO a **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**.

Prvé podujatie, do ktorého sa VSVK aktívne zapojí, sa uskutoční 18. a 19. februára 2025. Pôjde o podujatie Hungarian/Slovak Joint Space Event 2025, organizované práve pod záštitou ESA.

Zdroj textu: .esa.int, MŠVVaM SR, Foto: esa.int

Autor: Viktória Gromová

Študentka Dubnického inštitútu, odbor učiteľstvo praktickej prípravy v ekonomických predmetoch. pre redakciu Netky píšem domácu politiku a domáce dianie. O politiku sa zaujímam od 17 rokov a aktívne sa jej venujem od 19. Rada čítam ekonomické knihy. Zaujímam sa aj o celosvetové dianie.

Autor: Viktória Gromová



Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín [✉](#)

📅 17. 2. 2025, 9:43, Zdroj: [eastmag.sk](#) [✉](#), Sentiment: Ambivalentný, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 440 GRP: 0,01 OTS: 0,00 AVE: 89 EUR

Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín

Pridajte komentár

5 min. čítania

Veronika sa pripravovala na operáciu kolena postihnutého artrózou, keď jej plány skrížila iná nečakaná diagnóza. Vzácné neurologické ochorenie jej zo dňa na deň zmenilo život a na dlhé obdobie ju pripútalo k invalidnému vozíku. Späť na nohy ju postavila intenzívna rehabilitácia a úspešný zákrok v Nemocnici AGEL Košice-Šaca.

Príbeh Košičanky začína ešte v roku 2019, kedy sa u nej objavila bolesť ľavého kolena, ktoré sa navyše začalo odkláňať do strany. Ortopéd odporučil operáciu, no vzhľadom na začínajúcu epidémiu COVID-19 pacientka zákrok odložila. Zlom nastal v roku 2023.

„Prvého mája bolo ešte všetko v poriadku, na druhý deň som už ale sedela na vozíku a nevedela chodiť,“ spomína na začiatok dlhej a náročnej cesty pani Veronika. „V noci som začala vnímať neprijemné pocity v nohách, akoby neboli moje. Ráno som už nedokázala prejsť od postele bez opory,“ opisuje náhlu zmenu zdravotného stavu.

Primárka neurologického oddelenia v Košiciach takmer okamžite odhadla príčinu, ktorú následne potvrdila lumbálna punkcia (odber mozgovo-miechovej tekutiny). Diagnóza znela Guillainov-Barrého syndróm, označovaný tiež skratkou AIDP, prejavujúci sa symetrickou slabosťou končatín. Nasledovala intenzívna infúzna liečba na neurologickom oddelení a rehabilitácia.

Už vôbec nedokázala stáť

„Nedokázala som stáť, nohy som mala ochrnuté po kolena a vôbec si ich necítila,“ spomína. Po dvoch týždňoch Veroniku preložili na infekčné oddelenie, aby zistili, čo bolo spúšťačom ochorenia. Podozrenie mali na boreliózu, tá sa však nepotvrdila.

„Jedinou potešujúcou správou pre mňa vtedy bolo, keď lekári na vizite povedali, že prognóza tohto ochorenia je priaznivá,“ vracia sa Veronika k chvíľam plným strachu. Z infekčného oddelenia bola prevezená na Klinikum liečebnej rehabilitácie Nemocnice AGEL Košice-Šaca a následne do Národného rehabilitačného centra v Kováčovej, kde jej intenzívna liečba pokračovala.

„V Kováčovej sa ma pokúšali postaviť na nohy pomocou chodiaceho pásu s istením traja ľudia. Samostatne som to vôbec nezvládala, bola som stále na vozíčku,“ opisuje Veronika, ktorá v špecializovanom zariadení podstupovala denne desať rôznych terapií, od vodných procedúr cez elektroliečbu až po rôzne druhy cvičenia. Stáť samostatne za pomoci francúzskych bariel sa jej podarilo po dlhých dvanástich týždňoch.

Vzácné ochorenie vyvolala chrípka

AIDP predstavuje vzácne ochorenie s incidenciou 0,81 – 1,89 na 100 000 obyvateľov ročne. Prognóza pacienta je väčšinou dobrá, ochorenie má však stále mortalitu 3 – 7 %. Spúšťačom bývajú chrípka, choroby dýchacích ciest alebo tráviaceho traktu. U Veroniky prepuklo ochorenie po prekonaní chrípky. Rozsah postihnutia je u každého pacienta individuálny.

„Ja som mala postihnuté dolné končatiny až nad kolena. Tam sa to našťastie zastavilo, no u niektorých ochorenie postupuje ďalej a zasiahne až dýchanie,“ hovorí Veronika a dodáva, že v rodine ich to všetkých zasiahlo, pretože o AIDP sa toho veľa nevie. „Manžel, syn aj dcéra sú lekári, no aj oni z toho mali veľký rešpekt, pretože toto ochorenie nepoznali.“

Operácia bola nevyhnutná

Rozcvičiť nohy do pôvodného stavu nebolo jednoduché, nakoľko Veroniku pri rehabilitovaní limitovala artróza kolena. Pre ďalší posun bola nevyhnutná operácia. Na základe pozitívnej skúsenosti sa pri výbere operatéra obrátila na prednostu Kliniky muskuloskeletálnej a športovej medicíny **UPJŠ** LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca MUDr. Petra Polana, u ktorého v minulosti absolvovala operáciu bedrového kĺbu.

„Pacientke bola indikovaná operačná liečba, implantácia totálnej endoprotézy kolena. Operácia bola pre pridružené diagnózy opakovane odložená, prítomná bola ťažká osová deformita a výrazná svalová slabosť. Zákrok bol realizovaný bez komplikácií, podarilo sa narovnať os končatiny a po absolvovaní rehabilitácie sa za štyri týždne podarilo obnoviť takmer plný rozsah pohybu, čo nie je vždy v prípade pacientov s komplikáciami možné. Som veľmi rád, že sme pacientku zbavili bolesti a umožnili jej návrat k normálnemu životu,“ uviedol MUDr. Peter Polan.

„Som vďačná pánovi prednostovi, že aj po takej vážnej diagnóze našiel spôsob, ako mi pomôcť. Vďaka dôslednému a premyslenému manažmentu jednotlivých krokov som mala pocit istoty, že som v dobrých rukách a že koleno, ktoré už bolo veľmi vybočené do strany, mi



dajú do poriadku," opisuje svoju pozitívnu skúsenosť v šačianskej nemocnici Veronika. „Rada by som vyzdvihla úžasný prístup anesteziológov pri operácii a tímu rehabilitačnej kliniky za následnú starostlivosť. Ďakujem im, že robili maximum preto, aby mi pomohli nohu rozcvičiť. Tesne po operácii som s kolenom dokázala pohybovať v 80-stupňovom uhle. O mesiac neskôr sa vďaka cvičeniu na motodlahe rozsah môjho pohybu zväčšil na 120 stupňov. Ak všetko dobre pôjde, nohy by mali byť plne funkčné a budem opäť chodiť bez opory,“ uzatvára svoj príbeh Košičanka.

tlačová správa

Autor: [Zobraziť všetky články](#) || [tlačová správa](#) || [tlačová správa](#) | [Zobraziť všetky články](#)



Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín

17. 2. 2025, 9:58, Zdroj: superbabky.sk, Sentiment: Ambivalentný, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 1 666 GRP: 0,04 OTS: 0,00 AVE: 176 EUR

Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín

17. februára 2025

Veronika sa pripravovala na operáciu kolena postihnutého artrózou, keď jej plány skrížila iná nečakaná diagnóza. Vzácné neurologické ochorenie jej zo dňa na deň zmenilo život a na dlhé obdobie ju pripútalo k invalidnému vozíku. Späť na nohy ju postavila intenzívna rehabilitácia a úspešný zákrok v Nemocnici AGEL Košice-Šaca.

Príbeh Košičanky začína ešte v roku 2019, kedy sa u nej objavila bolesť ľavého kolena, ktoré sa navyše začalo odkláňať do strany. Ortopéd odporučil operáciu, no vzhľadom na začínajúcu epidémiu COVID-19 pacientka zákrok odložila. Zlom nastal v roku 2023. „Prvého mája bolo ešte všetko v poriadku, na druhý deň som už ale sedela na vozíku a nevedela chodiť,“ spomína na začiatok dlhšej a náročnej cesty pani Veronika. „V noci som začala vnímať nepríjemné pocity v nohách, akoby neboli moje. Ráno som už nedokázala prejsť od postele bez opory,“ opisuje náhlu zmenu zdravotného stavu. Primárka neurologického oddelenia v Košiciach takmer okamžite odhadla príčinu, ktorú následne potvrdila lumbálna punkcia (odber mozgovno-miechovej tekutiny). Diagnóza znela Guillainov-Barrého syndróm, označovaný tiež skratkou AIDP, prejavujúci sa symetrickou slabosťou končatín. Nasledovala intenzívna infúzna liečba na neurologickom oddelení a rehabilitácia. „Nedokázala som stáť, nohy som mala ochrnuté po kolená a vôbec si ich necítila,“ spomína. Po dvoch týždňoch Veroniku preložili na infekčné oddelenie, aby zistili, čo bolo spúšťačom ochorenia. Podozrenie mali na boreliózu, tá sa však nepotvrdila. „Jedinou potešujúcou správou pre mňa vtedy bolo, keď lekári na vizite povedali, že prognóza tohto ochorenia je priaznivá,“ vracia sa Veronika k chvíľam plným strachu. Z infekčného oddelenia bola prevezená na Klinikum liečebnej rehabilitácie Nemocnice AGEL Košice-Šaca a následne do Národného rehabilitačného centra v Kováčovej, kde jej intenzívna liečba pokračovala. „V Kováčovej sa ma pokúšali postaviť na nohy pomocou chodiaceho pásu s istením traja ľudia. Samostatne som to vôbec nezvládala, bola som stále na vozíčku,“ opisuje Veronika, ktorá v špecializovanom zariadení podstupovala denne desať rôznych terapií, od vodných procedúr cez elektroterapiu až po rôzne druhy cvičenia. Stáť samostatne za pomoci francúzskych barier sa jej podarilo po dlhých dvanástich týždňoch.

AIDP predstavuje vzácne ochorenie s incidenciou 0,81 – 1,89 na 100 000 obyvateľov ročne. Prognóza pacienta je väčšinou dobrá, ochorenie má však stále mortalitu 3 – 7 %. Spúšťačom bývajú chrípka, choroby dýchacích ciest alebo tráviaceho traktu. U Veroniky prepuklo ochorenie po prekonaní chrípky. Rozsah postihnutia je u každého pacienta individuálny. „Ja som mala postihnuté dolné končatiny až nad kolená. Tam sa to našťastie zastavilo, no u niektorých ochorenie postupuje ďalej a zasiahne až dýchanie,“ hovorí Veronika a dodáva, že v rodine ich to všetkých zasiahlo, pretože o AIDP sa toho veľa nevie. „Manžel, syn aj dcéra sú lekári, no aj oni z toho mali veľký rešpekt, pretože toto ochorenie nepoznali.“

Rozcvičiť nohy do pôvodného stavu nebolo jednoduché, nakoľko Veroniku pri rehabilitovaní limitovala artróza kolena. Pre ďalší posun bola nevyhnutná operácia. Na základe pozitívnej skúsenosti sa pri výbere operátora obrátila na prednostu Kliniky muskuloskeletálnej a športovej medicíny **UPJŠ** LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca MUDr. Petra Polana, PhD., MPH, u ktorého v minulosti absolvovala operáciu bedrového kĺbu. „Pacientke bola indikovaná operačná liečba, implantácia totálnej endoprotézy kolena. Operácia bola pre pridružené diagnózy opakovane odložená, prítomná bola ťažká osová deformita a výrazná svalová slabosť. Zákrok bol realizovaný bez komplikácií, podarilo sa narovnať os končatiny a po absolvovaní rehabilitácie sa za štyri týždne podarilo obnoviť takmer plný rozsah pohybu, čo nie je vždy v prípade pacientov s komplikáciami možné. Som veľmi rád, že sme pacientku zbavili bolesti a umožnili jej návrat k normálnemu životu,“ uviedol MUDr. Peter Polan, PhD. MPH.

„Som vďačná pánovi prednostovi, že aj po takej vážnej diagnóze našiel spôsob, ako mi pomôcť. Vďaka dôslednému a premyslenému manažmentu jednotlivých krokov som mala pocit istoty, že som v dobrých rukách a že koleno, ktoré už bolo veľmi vybočené do strany, mi dajú do poriadku,“ opisuje svoju pozitívnu skúsenosť v šačianskej nemocnici Veronika. „Rada by som vyzdvihla úžasný prístup anesteziológov pri operácii a tímu rehabilitačnej kliniky za následnú starostlivosť. Ďakujem im, že robili maximum preto, aby mi pomohli nohu rozcvičiť. Tesne po operácii som s kolenom dokázala pohybovať v 80-stupňovom uhle. O mesiac neskôr sa vďaka cvičeniu na motodlahe rozsah môjho pohybu zväčšil na 120 stupňov. Ak všetko dobre pôjde, nohy by mali byť plne funkčné a budem opäť chodiť bez opory,“ uzatvára svoj príbeh Košičanka.

hovorca@agel.sk

Autor: Redakcia



Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín [↗](#)

📅 17. 2. 2025, 10:31, Zdroj: nemocnicakosicesaca.agel.sk [↗](#), Sentiment: Ambivalentný, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 6 130 GRP: 0,14 OTS: 0,00 AVE: 324 EUR

Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín

PARTNER VÁŠHO ZDRAVIA Sme súčasťou skupiny AGEL, najväčšieho súkromného poskytovateľa zdravotnej starostlivosti v strednej Európe.

KLIENTSKE CENTRUM

Fax: 055 / 7234 444

O nemocnici

O nemocnici Novinky a médiá Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín

Príbeh pacientky: Bežnú chrípku takmer „nerozchodila“. Vyústila do akútnej paralýzy dolných končatín

17.2.2025

Veronika sa pripravovala na operáciu kolena postihnutého artrózou, keď jej plány skrížila iná nečakaná diagnóza. Vzácné neurologické ochorenie jej zo dňa na deň zmenilo život a na dlhé obdobie ju pripútalo k invalidnému vozíku. Späť na nohy ju postavila intenzívna rehabilitácia a úspešný zákrok v Nemocnici AGEL Košice-Šaca.

Príbeh Košičanky začína ešte v roku 2019, kedy sa u nej objavila bolesť ľavého kolena, ktoré sa navyše začalo odkláňať do strany. Ortopéd odporučil operáciu, no vzhľadom na začínajúcu epidémiu COVID-19 pacientka zákrok odložila. Zlom nastal v roku 2023. „Prvého mája bolo ešte všetko v poriadku, na druhý deň som už ale sedela na vozíku a nevedela chodiť,“ spomína na začiatok dlhej a náročnej cesty pani Veronika. „V noci som začala vnímať nepríjemné pocity v nohách, akoby neboli moje. Ráno som už nedokázala prejsť od postele bez opory,“ opisuje náhlu zmenu zdravotného stavu. Primárka neurologického oddelenia v Košiciach takmer okamžite odhadla príčinu, ktorú následne potvrdila lumbálna punkcia (odber mozgovo-miechovej tekutiny). Diagnóza znela Guillainov-Barrého syndróm, označovaný tiež skratkou AIDP, prejavujúci sa symetrickou slabosťou končatín. Nasledovala intenzívna infúzna liečba na neurologickom oddelení a rehabilitácia. „Nedokázala som stáť, nohy som mala ochrnuté po kolena a vôbec si ich necítila,“ spomína. Po dvoch týždňoch Veroniku preložili na infekčné oddelenie, aby zistili, čo bolo spúšťačom ochorenia. Podozrenie mali na boreliózu, tá sa však nepotvrdila. „Jedinou potešujúcou správou pre mňa vtedy bolo, keď lekári na vizite povedali, že prognóza tohto ochorenia je priaznivá,“ vracia sa Veronika k chvíľam plným strachu. Z infekčného oddelenia bola prevezená na Klinikum liečebnej rehabilitácie Nemocnice AGEL Košice-Šaca a následne do Národného rehabilitačného centra v Kováčovej, kde jej intenzívna liečba pokračovala. „V Kováčovej sa ma pokúšali postaviť na nohy pomocou chodiaceho pásu s istením traja ľudia. Samostatne som to vôbec nevládala, bola som stále na vozíčku,“ opisuje Veronika, ktorá v špecializovanom zariadení podstupovala denne desať rôznych terapií, od vodných procedúr cez elektroliečbu až po rôzne druhy cvičenia. Stáť samostatne za pomoci francúzskych barier sa jej podarilo po dlhých dvanástich týždňoch.

AIDP predstavuje vzácné ochorenie s incidenciou 0,81 – 1,89 na 100 000 obyvateľov ročne. Prognóza pacienta je väčšinou dobrá, ochorenie má však stále mortalitu 3 – 7 %. Spúšťačom bývajú chrípka, choroby dýchacích ciest alebo tráviaceho traktu. U Veroniky prepuklo ochorenie po prekonaní chrípky. Rozsah postihnutia je u každého pacienta individuálny. „Ja som mala postihnuté dolné končatiny až nad kolená. Tam sa to našťastie zastavilo, no u niektorých ochorenie postupuje ďalej a zasiahne až dýchanie,“ hovorí Veronika a dodáva, že v rodine ich to všetkých zasiahlo, pretože o AIDP sa toho veľa nevie. „Manžel, syn aj dcéra sú lekári, no aj oni z toho mali veľký rešpekt, pretože toto ochorenie nepoznali.“

Rozcvičiť nohy do pôvodného stavu nebolo jednoduché, nakoľko Veroniku pri rehabilitovaní limitovala artróza kolena. Pre ďalší posun bola nevyhnutná operácia. Na základe pozitívnej skúsenosti sa pri výbere operátora obrátila na prednostu Kliniky muskuloskeletálnej a športovej medicíny **UPJŠ** LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca MUDr. Petra Polana, PhD., MPH, u ktorého v minulosti absolvovala operáciu bedrového kĺbu. „Pacientke bola indikovaná operačná liečba, implantácia totálnej endoprotézy kolena. Operácia bola pre pridružené diagnózy opakovane odložená, prítomná bola ťažká osová deformita a výrazná svalová slabosť. Zákrok bol realizovaný bez komplikácií, podarilo sa narovnať os končatiny a po absolvovaní rehabilitácie sa za štyri týždne podarilo obnoviť takmer plný rozsah pohybu, čo nie je vždy v prípade pacientov s komplikáciami možné. Som veľmi rád, že sme pacientku zbavili bolesti a umožnili jej návrat k normálnemu životu,“ uviedol MUDr. Peter Polan, PhD. MPH.

„Som vďačná pánovi prednostovi, že aj po takej vážnej diagnóze našiel spôsob, ako mi pomôcť. Vďaka dôslednému a premyslenému manažmentu jednotlivých krokov som mala pocit istoty, že som v dobrých rukách a že koleno, ktoré už bolo veľmi vybočené do strany, mi dajú do poriadku,“ opisuje svoju pozitívnu skúsenosť v šačianskej nemocnici Veronika. „Rada by som vyzdvihla úžasný prístup anesteziológov pri operácii a tímu rehabilitačnej kliniky za následnú starostlivosť. Ďakujem im, že robili maximum preto, aby mi pomohli nohu rozcvičiť. Tesne po operácii som s kolenom dokázala pohybovať v 80-stupňovom uhle. O mesiac neskôr sa vďaka cvičeniu na



motodlahe rozsah môjho pohybu zväčšil na 120 stupňov. Ak všetko dobre pôjde, nohy by mali byť plne funkčné a budem opäť chodiť bez opory,“ uzatvára svoj príbeh Košičanka.

Kontakt neslúži na objednávanie pacientov na vyšetrenie, očkovanie, testovanie a zasielanie výsledkov vyšetrení.

Kontakty na všetky spoločnosti a zdravotnícke zariadenia Skupiny AGEL nájdete v zozname spoločností Skupiny AGEL

Autor: Nemocnica AGEL Košice-Šaca



Regina [↗](#)

📺 17. 2. 2025, 16:30, Relácia: **Regina**, Stanica: **STVR 2**, Vydavateľ: **Slovenská televízia a rozhlas**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**

AVE: 126672 EUR

[strojový prepis] ...*Botanická záhrada **univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** tento rok oslavuje sedemdesiate piate výročie. Preto sme sa rozhodli naše tradičné výstavy, podujatia počas celého roka obzvlášť niečím iným, možno menej tradičným. A práve preto prvýkrát botanickej záhrade robíme taký romantický večer, valentínske večer....*



Orchideákból nyílt kiállítás a kassai Botanikus Kertben [🔗](#)

📅 18. 2. 2025, Zdroj: **Új Szó**, Strana: 5, Vydavateľ: **DUEL - PRESS, s.r.o.**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**

Dosah: **91 000 GRP**; **2,02 OTS**; **0,02 AVE**; **750 EUR**

Orchideákból nyílt kiállítás a kassai Botanikus Kertben

Mintegy 900 növényt tekinthetnek meg az érdeklődők az Orchideák – gyöngyszemek a növényvilágban című kiállításon, amely 13. évadát pénteken nyitották meg a kassai Pavol Jozef Šafárik Egyetem (**UPJŠ**) Botanikus Kertjében.

KASSA. Laura Hoľanová, az egyetem szóvivője arról tájékoztatta a szerkesztőségünket, hogy ebben az esetben olyan növényekről van szó, amik a földön élnek, esetleg olyanokról, amelyek magasan a fákhöz kapcsolódnak, hogy elegendő fényhez jussanak. „Mindkét csoport ismert képviselői a cymbidium nemzetségbe tartozó növények. Ezek nagy virágokat és hatalmas csomókat alkotnak, a növények magassága 0,3 és 1,5 méter között mozog. Ezek a robusztus orchideák Dél- és Délkelet-Ázsia, valamint Ausztrália hegyvidéki régióiban elterjedtek” – magyarázta Hoľanová.

Az orchideák kivételes növények, amelyek könnyen átesnek fejlődési változásokon, és könnyen keverednek egymással, pontosan ezért olyan változatosak a különböző orchideanemzetségek és -fajok. (nr)

(Fotó: Pixabay.com)



HÍRKOSÁR [🔗](#)

📅 18. 2. 2025, Zdroj: **Új Szó**, Strana: 13, Vydavateľ: **DUEL - PRESS, s.r.o.**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**

Dosah: **91 000 GRP**; **2,02 OTS**; **0,02 AVE**; **263 EUR**

HÍRKOSÁR

Sakk

II. LIGA, D csoport, 7. f.: Slávia **UPJŠ** Košice–Veľké Kapušany 4,5:3,5, nagykaposi pontsz.: Kendi István 1, Papp László, Tóbiás Győző, Paluch László, Arkagyij Vorovics, Mihail Bemak 0,5-0,5. Az állás: 1. Margecany 19 pont, 2. Moldava n/B. 15, 3. Prešov 14... 7. Veľké Kapušany 10.

Asztalitenisz

2. LIGA, kelet, 16. f.: V. Kapušany B– Čečehov A 10:8, nagykaposi pontsz.: Popély Ádám, Vargovčík Erik, Miloš Jenčík 3-3, Kristóf Flórián 1. Az állás: 1. V. Žipov A 47 pont, 2. Š. Michal'any A 40, 3. Zbereko Košice A 39, ... 8. V. Kapušany B 32. 5. LIGA, Tőketerebes, 8. f.: Kr. Chlmec C–Kr. Chlmec B 0:18, pontsz.: Sipos Roland, Kresťanko Daniel, Zdibák Kristóf 4-4, Sikora Bence, Varkonda Dávid 2-2, Sipos–Kresťanko, Zdibák–Sikora; Vojčice C–Pribeník B 13:5, perbenyiki pontsz.: Tóth András 3, Haminda Tibor 1, Tóth A.–Haminda; Čerhov–Čierna n/T. B 17:1, tiszacsernyői pontsz.: Kovács János. Az állás: 1. Hraň 24 pont, 2. Kr. Chlmec B 20, 3. Čerhov 19.... 6. Pribeník 13, 7. Kr. Chlmec C 10, 8. Čierna n/T. 8.



Veroniku posadila chrípka na vozík! [🔗](#)

📅 18. 2. 2025, Zdroj: **Nový Čas - Východ**, Strana: 9, Vydavateľ: **News and Media Holding a.s.**, Sentiment: **Ambivalentný**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**, Ďalšie zdroje: **Nový Čas - Bratislava, Nový Čas - Stred, Nový Čas - Západ**

Dosah: 450 000 GRP: 10,00 OTS: 0,10 AVE: 7893 EUR

Veroniku posadila chrípka na vozík!

Rubrika: SLOVENSKO

Z prípravy na operáciu kolena sa stal boj o zdravie

KOŠICE - Život sa jej zmenil v jedinom okamihu. Veronika z Košíc sa pripravovala na operáciu kolena postihnúť artrózou, keď jej plány skrížilo vzácne neurologické ochorenie. To ju na dlhé obdobie pripútalo k invalidnému vozíku.

U Košičanky prepukli bolesti v ľavom kolene, ktoré sa začalo odkláňať do strany, v roku 2019. Ortopéd odporučil operáciu, no vzhľadom na začínajúcu epidémiu COVID-19 sa zákrok odložil. Zlom nastal v roku 2023. „Prvého mája bolo ešte všetko v poriadku, na druhý deň som už však sedela na vozíku a nevedela chodiť,“

spomína Veronika. V noci začala vnímať nepríjemné pocity v nohách, akoby neboli jej. „Ráno som už nedokázala prejsť od postele bez opory.“

Náročná rehabilitácia

Primárka neurologického oddelenia v Košiciach takmer okamžite odhadla príčinu, ktorú následne potvrdila lumbálna punkcia - Guillainov-Barrého syndróm, prejavujúci sa symetrickou slabosťou končatín. Nasledovala liečba a rehabilitácia. „Nedokázala som stáť, nohy som mala ochrnuté po kolená a vôbec si ich necítila,“ spomína. Po dvoch týždňoch Veroniku preložili na infekčné oddelenie, aby zistili, čo bolo spúšťačom ochorenia. Podozrenie mali na boreliózu, tá sa nepotvrdila. Následne putovala do nemocnice v Šaci a na rehabilitácie do Kováčovej. Stáť samostatne s pomocou francúzskych bariel sa jej podarilo po dvanástich týždňoch.

Spúšťačom syndrómu bývajú chrípka, choroby dýchacích ciest alebo tráviaceho traktu. U Veroniky prepuklo ochorenie po prekonaní chrípky. „Ja som mala postihnuté dolné končatiny až nad kolená. Tam sa to našťastie zastavilo, no u niektorých ochorenie postupuje ďalej a zasiahne až dýchanie,“ hovorí.

Veľká vďaka

Rozcvičiť nohy do pôvodného stavu nebolo jednoduché, keďže Veroniku limitovala artróza kolena. Pre ďalší posun bola nevyhnutná operácia, a tak sa obrátila na prednostu Kliniky muskuloskeletálnej a športovej medicíny **UPJŠ LF** a Nemocnice AGEL Košice-Šaca Petra Polana, u ktorého v minulosti absolvovala operáciu bedrového kĺbu. Tentokrát šlo o implantáciu totálnej endoprotézy kolena, ktorá prebehla bez komplikácií. „Podarilo sa narovnať os končatiny a po absolvovaní rehabilitácie sa za štyri týždne podarilo obnoviť takmer plný rozsah pohybu, čo nie je vždy v prípade pacientov s komplikáciami možné,“ uviedol. Veronika netají obrovskú vďačnosť - tak samotnému prednostovi, ako aj anesteziológom a tímu rehabilitačnej kliniky za následnú starostlivosť. „Ak všetko dobre pôjde, nohy by mali byť plne funkčné a budem opäť chodiť bez opory,“ dodáva.

GUILLAINOV-BARRÉHO SYNDRÓM

• označovaný tiež skratkou AIDP, prejavujúci sa symetrickou slabosťou končatín • predstavuje vzácne ochorenie s incidenciou 0,81 - 1,89 na 100 000 obyvateľov ročne • prognóza pacienta je väčšinou dobrá, ochorenie má však stále mortalitu 3 - 7 %

Veronika musela absolvovať množstvo rehabilitácií.

Foto: agel

Autor: Autor: red