

## TISKOVÁ ZPRÁVA



### EVROPSKÉ PARTNERSTVÍ V PROJEKTU CD SKILLS: ZVÝŠENÍ KVALITY ŽIVOTA PACIENTŮ S CELIAKIÍ V DUNAJSKÉM REGIONU

*Hlavním cílem mezinárodního projektu CD SKILLS, na kterém se VFN podílí jako jeden z partnerů, je zlepšení kvality života pacientů s celiakií v "Dunajském regionu" \* prostřednictvím zvýšení úrovně znalostí odborníků (lékařů) i pacientů a rozvojem nových služeb.*

Na mezinárodním projektu „**Improving celiac disease management in the Danube region by raising the awareness, improving the knowledge and developing better skills – CD Skills**“ se podílí 13 partnerů z evropských zemí. Vedoucím partnerem projektu je University Medical Center Maribor ze Slovinska. Za VFN v Praze je hlavním řešitelem projektu MUDr. Peter Szitányi, Ph.D. z Kliniky pediatrie a dědičných poruch metabolismu.

Projekt reaguje na stávající nedostatky v diagnostice a léčbě celiakie. Partnerství v projektu propojuje nemocnice, univerzity, asociace, místní komunity a potravinářské firmy z celého regionu. Na projektu se podílí organizace ze Slovinska, Rakouska, Srbska, Chorvatska, České republiky, Rumunska, Maďarska, Bulharska a Moldávie.

**Celiakie** je autoimunitní onemocnění způsobené nesnášenlivostí lepku, nejčastěji se projevuje chronickým zánětem tenkého střeva. V populaci je tímto onemocněním postiženo více než 1 % osob, v Dunajském regionu se jedná o cca 1,3 mil. osob. Nemoc není léčitelná a pacienti musí dodržovat přísnou bezlepkovou dietu. Nemoc zásadně ovlivňuje život pacientů a jejich rodin, které jsou nuceny přizpůsobit stravovací návyky specifickým potřebám. Celiakie má ale i celospolečenský dopad, zejména v oblasti zdravotnictví, v segmentu stravování a v oblasti zaměstnanosti.

Projekt CD SKILLS byl zahájen 1. července 2020. Navazuje na již ukončené mezinárodní projekty CD-MEDICS, LQ-CELIAC a Focus IN CD. V rámci projektu bude vytvořena síť partnerů z různých zemí a segmentů, což umožní nejen výměnu zkušeností a stávající praxe, ale i vývoj nových služeb a inovativních postupů. Tím dojde ke zlepšení předpokladů pro včasnou diagnostiku a kvalitní léčbu a v konečném důsledku ke zvýšení kvality života pacientů s celiakií.

Cílem projektu je **zlepšit léčebnou péči, stravovací služby a celospolečenské povědomí o celiakii**. Partneři projektu CD SKILLS se společně zaměří na vývoj **nových diagnostických metod, inovace v oblasti vzdělávání pacientů a odborníků**, osvětu a propagaci, zlepšení dostupnosti léčby a výměnu informací.

Prostřednictvím integrovaných služeb selepší přístup k pacientům a z hlediska zaměstnanosti dojde ke snížení nemocnosti a míry absence v zaměstnání, následně i ke snížení nákladů na zdravotní péči a k celkovému zlepšení kvality života pacientů. Bude provedeno posouzení stávající úrovně diagnostiky a léčby celiakie v Dunajském regionu a budou vyvinuty nové edukační nástroje kombinující prezenční a e-learningové metody. Jeden z tematických „pracovních balíčků“ projektu zahrnuje **rozvoj a zavedení nových diagnostických metod**. Součástí projektu jsou i pilotní aktivity, které se zaměří např. na

## TISKOVÁ ZPRÁVA

programy pro zlepšení nabídky bezpečných jídel v restauracích, školách a předškolních zařízeních. Další aktivitou projektu je využití rychlostestů pro detekci celiakie u ohrožených skupin.

**Projekt CD SKILLS je spolufinancován z fondů Evropské unie (ERDF, IPA, ENI)** v rámci Interreg Danube Transnational Programme (dotace ve výši 85 % celkového rozpočtu). Celkový rozpočet projektu je cca 1,7 mil. EUR, z toho rozpočet VFN v Praze je 132 080 EUR. Délka realizace projektu je 30 měsíců.

### O projektu

<https://www.vfn.cz/odbornici/veda-a-vyzkum/evropske-granty-vfn/cdskills/>

CD SKILLS: Improving celiac disease management in the Danube region by raising the awareness, improving the knowledge, and developing better skills

Datum zahájení projektu: 1. 7. 2020

Datum ukončení realizace projektu: 31. 12. 2022

Rozpočet projektu: celkem 1 640 110 EUR, z toho pro VFN 132 080 EUR (112 268 EUR z ERDF a spolufinancování z vlastních zdrojů VFN ve výši 15 %, tj. 19 812 EUR)

Garant projektu (pracoviště): Klinika pediatrie a dědičných poruch metabolismu

Registrační číslo projektu: 571 – CD SKILLS

*\*Projekt byl podpořen ve 3. kole výzvy programu nadnárodní spolupráce Interreg Danube Transnational Programme. Tzv. „Dunajský region“ zahrnuje Rakousko, Bosnu a Hercegovinu, Bulharsko, Chorvatsko, Českou republiku, Německo (Bavorsko, Bádensko-Württembersko), Maďarsko, Moldavsko, Černou Horu, Rumunsko, Srbsko, Slovensko, Slovinsko, Ukrajinu.*

## TISKOVÁ ZPRÁVA

### ***O Všeobecné fakultní nemocnici v Praze***

[www.vfn.cz](http://www.vfn.cz)

Všeobecná fakultní nemocnice v Praze (VFN) představuje významné zdravotnické zařízení, patřící mezi největší nemocnice v ČR. Všeobecná fakultní nemocnice v Praze poskytuje základní, specializovanou a zvláště specializovanou léčebnou, ošetrovatelskou, ambulantní a diagnostickou péči dětem i dospělým ve všech základních oborech. Zajišťuje také komplexní lékárenskou péči, včetně technologicky náročných příprav cytostatik nebo sterilních léčivých přípravků.

Kromě poskytování zdravotní péče je VFN hlavní výukovou základnou 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze a současně jedním z nejvýznamnějších vědeckých pracovišť v oblasti léčebných a diagnostických metod v České republice. Nemocnice má nejdelší tradici akademické medicíny v ČR a od svého založení do současnosti je největším výzkumným medicínským pracovištěm v ČR.

### ***O 1. lékařské fakultě Univerzity Karlovy***

[www.lf1.cuni.cz](http://www.lf1.cuni.cz)

1. lékařská fakulta Univerzity Karlovy je největší z českých lékařských fakult – navštěvuje ji přes 4500 studentů. Základními studijními programy jsou všeobecné a zubní lékařství, kromě nich nabízí fakulta studium dalších zdravotnických oborů, specializační a celoživotní vzdělávání a řadu doktorských programů. Každoročně absolvuje 1. LF UK více než 300 nových lékařů.

Fakulta je zároveň nejproduktivnější institucí v biomedicínském a klinickém výzkumu. Vědecká práce, pregraduální a postgraduální výuka se koná na 75 teoretických ústavech a klinických pracovištích společných se Všeobecnou fakultní nemocnicí, Fakultní nemocnicí v Motole, Ústřední vojenskou nemocnicí, Thomayerovou nemocnicí, Nemocnicí Na Bulovce i v dalších mezioborových centrech.

1. LF UK se rovněž podílí na projektu BIOCEV – evropském vědeckém centru excelence v oborech biotechnologie a biomedicíny – a projektu Kampus Albertov, zaměřeném na rozvoj excelentních vědeckých a výukových aktivit Univerzity Karlovy v oblasti přírodních a lékařských věd.

#### **Pro další informace:**

Mgr. Marie Heřmánková, tisková mluvčí VFN v Praze, e-mail: [marie.hermankova@vfn.cz](mailto:marie.hermankova@vfn.cz), tel.: 224 962 074