

Tisková zpráva, 25. dubna 2013

Projekt HOBIT naučí děti, jak Vás zachránit, když dostanete mozkovou mrtvici

HOBIT – HOdina Biologie pro živoT je název tříletého projektu, který si klade za cíl naučit děti rozpoznat příznaky mozkového i srdečního infarktu a umět postiženému pomoci. Dotaci ve výši 5 mil. Kč získala Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost, z Globálního grantu Jihomoravského kraje. **Do projektu je zapojeno 37 jihomoravských škol, a to základních škol i víceletých gymnázií. Vzdělávací kampaň zasáhne 2 500 žáků a studentů a 45 pedagogů biologie ze zapojených škol.**

Cévní mozková příhoda (CMP) neboli mozková mrtvice (také mozkový infarkt nebo iktus) je druhou nejčastější příčinou úmrtí a nejčastější příčinou trvalé invalidity celosvětově. Jen v České republice zemře každý druhý z nás na cerebrovaskulární a kardiovaskulární onemocnění, tj. mozkové a srdeční infarkty. Medicína by dokázala mnoha úmrtím zabránit, kdyby lidé věděli, jak na prvotní příznaky správně zareagovat.

„Kampaně s cílem zvýšit povědomí o CMP zaměřené na dospělé populaci jsou pouze částečně účinné. Proto několik odborníků ve světě začalo uvažovat o vzdělání populace o nejzávažnějších nemocech ve školách. Školní vzdělávání je jediným systematickým způsobem předávání informací, které mohou v reálném prostředí rozhodnout o životě a jeho kvalitě, nebo o smrti“, říká ředitel FNUSA, Roman Kraus.

Díky projektu **HOBIT** vznikne populárně-naučný pořad, který žáci 8. a 9. tříd (tercií a kvart) zhlédnou v rámci předmětu Biologie. Jak se zlepšila reakce dětí na vznik příznaků mozkového a srdečního infarktu, bude zjištěno prostřednictvím simulačních testů, které žáci před a po zhlédnutí instruktážního pořadu absolvují. Vzdělávací kampaň bude doplněna o další aktivity, jako jsou soutěže mezi školami o „nejlepší lékařský tým“ nebo o nejlepší návrh letáku zachycujícího problematiku cévní mozkové příhody a její prevence, který pak bude vyvěšen ve vozech brněnské MHD.

V rámci projektu **HOBIT** se uskuteční několik workshopů pro pedagogy, kde budou seznámeni se závažnými nemocemi a jejich prevencí, ale také zde budou mít prostor pro diskusi s oborovými kolegy nad začleněním těchto závažných témat do výuky. Budou zprovozněny webové stránky jako komunikační platforma pro lékařskou obec, pedagogy i širokou veřejnost. Jejich význam bude také edukační.

*„Předpokládáme, že výstupem projektu **HOBIT** nebudou pouze vzdělanější žáci a studenti a jejich pedagogové v Jihomoravském kraji, ale že bude vyvinuta nová metodologie, která bude moci být aplikována do Školních vzdělávacích programů celorepublikově. K tomu bude na základě výsledků projektu zahájena diskuse mezi lékaři a orgány zastřešujícími školství,“* uvádí na závěr Robert Mikulík, vedoucí lékař iktového programu FN u sv. Anny v Brně, autor a garant projektu **HOBIT**.

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně poskytuje základní, specializovanou a vysoce specializovanou diagnostickou, léčebnou a ošetrovatelskou péči. Má 30 odborných pracovišť s centry vysoce specializované péče. Má statut komplexního kardiovaskulárního, cerebrovaskulárního a onkologického centra. Disponuje 913 lůžky, v roce 2012 zde bylo hospitalizováno 27 855 pacientů, ambulantních vyšetření a ošetření bylo provedeno 1 337 249. Její pracoviště jsou výukovými základnami LF MU. Plní vědecko-výzkumné úkoly, provádí klinická hodnocení léčiv a zdravotnických prostředků. Realizuje unikátní projekt Mezinárodního centra klinického výzkumu (FNUSA-ICRC), který je financován především ze strukturálních fondů Evropské unie (ERDF) prostřednictvím Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace.

Šárka Urbánková

Vedoucí Oddělení vztahů s veřejností a komunikace

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně

Mezinárodní centrum klinického výzkumu

Pekařská 53, 656 91 Brno

E-mail: sarka.urbankova@fnusa.cz

www.fnusa.cz; www.fnusa-icrc.org.

Tel: +420 543 182 003