

Medicina.cz, 11. 03. 2014



Medicina.cz doporučuje

[Rameno.cz](#)
[O kouření](#)
[Gynekologie](#)

Hledání ve slovníku

Vyhledat...

Jste zde: Medicina

Medicina

Evropský den mozku a Evropský rok mozku

Kategorie: Novinky ze zdravotnictví Aktuality

11.březen 2014

Funkce lidského mozku s miliardami neuronů je základem tělesných i duševních pochodů, osobnosti, myšlenek a pocitů. Jeho složitá a dosud ne zcela probádaná struktura může být i původcem mnoha onemocnění. K popularizaci tématu byl roku 1988 vyhlášen Evropský den mozku, který letos připadá na 11. března. Tento den se konají přednášky pro veřejnost a odborné konference. Z iniciativy Evropské rady mozku byl dokonce celý rok 2014 vyhlášen Evropským rokem mozku, jak upozornil na TK věnované tomuto tématu prim. MUDr. Libor Musil z Rehabilitační kliniky na Malvazinkách v Praze.

Podle světové zdravotnické organizace (WHO) trpí neurologickými onemocněními v Evropské unii nejméně 50 milionů lidí a jejich počet stále stoupá – tento trend souvisí mimo jiné se stárnutím populace. Neurologickým chorobám se ale dle odborníků nevěnuje tolik pozornosti, kolik by zasloužily, a to i přes skutečnost, že náklady s nimi spojené dosahují třetiny všech výdajů na zdravotní péči v EU. K nejrozšířenějším neurologickým chorobám patří migréna, podle statistik jí trpí až 41 milionů Evropanů, okolo 4,5 milionu obyvatel EU se potýká s demencí, přibližně 2,6 milionu jich trpí epilepsií. Na čtvrtém místě je Parkinsonova choroba, následovaná cévní mozkovou příhodou, která ročně postihne přibližně milion Evropanů.

Následky těchto onemocnění jsou u jednotlivých pacientů různé. Jednou z cest jejich léčby je neurologická rehabilitace. Ta musí být specifická svou komplexností, protože naprostá většina neurologických chorob v sobě zahrnuje nejen postižení pohybového aparátu, ale i dalších smyslových orgánů – řeči, psychiky atd. Komplexnost se projevuje zejména tím, že se na léčbě podílí více odborností. Nutností je souhrnný náhled na všechny pacientovy obtíže, na jeho profesi i životní styl, včetně společenského uplatnění pacienta po neurologickém onemocnění.

Aby byly následky neurologického onemocnění co nejmenší, je důležitá včasná diagnóza onemocnění, odpovídající léčba a včasná rehabilitace.

www.mediterra.cz

www.amic.cz

Nakladatelství Galén

- [Molekulární hematologie](#)
- [Laboratorní diagnostika](#)
- [Individuálně připravovaná léčiva pro pediatrii](#)
- [Ošetrovatelství: Ideály a realita v ambulantní péči](#)
- [Pracovní sešit k praktickým cvičením z histologie](#)
- [Dětské zlomeniny](#)
- [Molekulární hematologie](#)

Nakladatelství Grada

- [Farmakologie. Pro studenty zdravotnických oborů](#)
- [Anestezie](#)
- [Histopatologický atlas](#)
- [Antikoagulační léčba](#)
- [Vnitřní lékařství pro stomatology](#)
- [Vše o léčbě bolesti](#)
- [Zevní dermatologická terapie a kosmetika](#)

Nakladatelství Maxdorf

- [Perorální léčba diabetu 2013](#)
- [Nové operační a léčebné postupy v urogynekologii](#)
- [ECMO – Extrakorporální membránová oxigenace](#)
- [Diabetes mellitus a deprese, demence \(DM 3. typu\)](#)
- [Farmakoterapie v těhotenství a v době kojení](#)
- [Doporučené postupy v pneumologii](#)