

Preferencia szenzitív ellátások vizsgálata cerebrovaszkuláris betegek körében

Témavezető: Dr. Zsuga Judit

Debreceni Egyetem, Népegészségügyi Kar, Egészségügyi Menedzsment és Minőségirányítási Tanszék

A kutatás háttere: Az elmúlt évtizedekben az egészségügyben párhuzamosan két irányzat volt megfigyelhető: az egyik a klinikai vizsgálati adatok explicit felhasználására irányult a klinikai gyakorlatban, bizonyítékokon alapuló orvoslás, a másik a betegek nagyobb mértékű bevonása, a közös döntés meghozása, a tájékoztatáson alapuló beleegyezést és a betegközpontú ellátást tartalmazta. Mindkét összetevőt beépítették a klinikai ellátás minőségi modelljeibe, de néha ellentmondás áll fenn a bizonyítékok- és irányelvek által nyújtott gondozás és a betegközpontú ellátás, illetve az orvosok ajánlása és a betegek preferenciái között.

Az American Heart Association, az European Stroke Organisation, és a Magyar Stroke Társaság is kidolgozta ajánlásait az akut stroke esetén alkalmazandó thrombolysis terápiára 1996 és 2005 között.

Célja: Megvizsgálni, hogy a thrombolysis alkalmazása kapcsán az elmúlt években lezajlott szakmapolitikai döntések (a stroke sürgősségi szemléletének megjelenése) eredményei hogyan kerültek át a gyakorlatba. Vizsgáltuk továbbá az Actilyse (alteplase) akut stroke-ban való alkalmazhatósága hogyan jelenik meg a háziorvosok diagnózis felállításában, illetve betegekkel való kommunikációjában.

Módszerek: Az ETT TUKEB a vizsgálathoz szükséges szakmai etikai engedélyt 2018 márciusában megadta. Kérdőíves felmérést végeztünk, ami demográfiai adatokra és 3 nagy, klinikai relevanciával bíró esetvizsgálatra épül. A kérdőívekkel háziorvosok és rezidens képzésben résztvevő orvosok cerebrovaszkuláris megbetegedéssel kapcsolatos ismereteit, attitűdjeit és szóhasználatát mértük fel, felügyelt önkitöltős módszerrel. A vizsgálatban 29 rezidens és 99 háziorvos vett részt. Az adatokat excel táblázatban rögzítettük, majd az NVIVO program segítségével dolgoztuk fel.

Eredmények: Létrehoztunk 6 táblázatot, mely a leggyakrabban előforduló szavakat a gyakoriság sorrendjében jelenítik meg, ebből 6 szófelhőt készítettünk.

Összefoglalás: Az akut stroke kifejezés nem jelenik meg a szóhasználatban, bár az irányelvekben szerepel, de a gyakorlatba még nem épült be.

A betegekkel való kommunikációban megjelenik a thrombolysis alkalmazásának szükségszerűsége és az időablakról történő tájékoztatás is.

A TIA diagnózis betegek felé történő kommunikációjában bizonytalanság jelenik meg.

Támogatások: A munka a GINOP-2.3.2-15-2016-00005 számú projekt támogatása. A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg.