

A szóban forgó együttes idő- és költség-trend-skálás túlélési modell előnye, hogy összekapcsolja az idő és költség-skálás kockázati függvényeket, túlélési függvényeket, lehetővé teszi ezek pontos meghatározását és szimultán kiértékelését. Ez a megközelítés a betegellátás költségeinek a hagyományos időtől függő költségmodelleknél realisabb közelítését teszi lehetővé.

Valós onkológiai mortalitási tényezőkhöz igazított szimulációs kísérletekkel vizsgáltuk a modell illeszkedésének stabilitását és a paraméterek becslésének pontosságát.

AZ ELLÁTÁSHOZ VALÓ HOZZÁFÉRÉS TERÜLETI EGYENLŐTLENSÉGEI AZ AKUT MIOKARDIÁLIS INFARKTUS ESETSZÁMAI ALAPJÁN

Uzzoli Annamária, Vitrai József, Pál Viktor, Beke Szilvia, Bán Attila, Kovai Cecília

Az előadás célja a népegészségügyi szempontból kiemelkedő jelentőségű akut miokardiális infarktus (AMI) ellátási egyenlőtlenségeinek járási vizsgálata, hangsúlyozottan a területi egyenlőtlenségek értelmezésén keresztül. A kutatás során az AMI- (BNO I21-23) ellátáshoz való hozzáférésben kimutatható földrajzi egyenlőtlenség elemzése történt meg, részben az egyenlőtlenségeket befolyásoló társadalmi-gazdasági tényezők segítségével. A statisztikai vizsgálat az AMI-halandóság járási különbségeire is kitért. A 2008/2009-es pénzügyi és gazdasági válság egészséghatásait szintén figyelembe véve a vizsgált időszakok 2005-2007 és 2013-2015 idszakához köthetők.

A járó- és a fekvőbeteg-ellátási események alapján megvalósult betegút-elemzés jellemző összefüggésekre hívja fel a figyelmet. Ugyan az elmúlt másfél évtizedben csökkent az keringési rendszeri halálozás hazánkban, ennek ellenére Európában élenjáró ország vagyunk a magas kardiovaszkuláris halálozások miatt. A halandóság mellett a statisztikai elemzésekben érdemes kitérni az ellátási esetszám vizsgálatára (fekvő- és járóbeteg-ellátásban). Ezzel kapcsolatban felmerül, hogy a legutóbbi válság egészséghatásaival is (pl. stressz okozta szorongás pszichoszomatikus tünetegyüttese) összefüggésben hogyan alakultak az infarktus megbetegedések az országban. Az AMI-ellátás akut fázisában az intenzív ellátás körülményei fontos információhordozók az ellátáshoz való hozzáférésről, de emellett szükséges tanulmányozni a lábadozó és a fenntartó fázis intézményi körülményeit is. Jelen statisztikai elemzés – adatok hiányában – egyelőre nem tér ki a háziorvosi ellátás vizsgálatára.

A kutatási projekt következő szakaszában a statisztikai számítások eredményei alapján mintaterületek kerülnek kiválasztásra, ahol esettanulmányok formájában interjúkészítés technikával lesznek megkérdezve az érintett betegek és az ellátást végző intézmények a betegség kialakulását és az ellátást befolyásoló tényezők szerepéről.

Az előadás a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (NKFIH) K119574 számú pályázat támogatásával készült.

HATÁSOS MÓDSZEREK KERESÉSE AZ ISKOLÁS GYEREKEK VISELKEDÉSÉNEK BEFOLYÁSOLÁSÁHOZ

Varsányi Péter, Tóth Gergely, Vokó Zoltán