



SAJTÓKÖZLEMÉNY

HUMÁNERŐFORRÁS FEJLESZTÉS A BIZTONSÁGOS BETEGELLÁTÁS ÉRDEKÉBEN A DEBRECENI EGYETEM ORVOS ÉS EGÉSZSÉGTUDOMÁNYI CENTRUMÁBAN

2013 / február / 16

A Debreceni Egyetem Orvos és Egészségtudományi Centruma sikeresen pályázott a Társadalmi Megújulás Operatív program keretében meghirdetett „Foglalkoztatás támogatása Egészségügyi Intézmények számára” programban.

Az Új Széchenyi Terv Társadalmi Megújulás Operatív Program támogatási rendszeréhez benyújtott, „Humánerőforrás fejlesztés a biztonságos betegellátás érdekében a Debreceni Egyetem Orvos és Egészségtudományi Centrumában” című, TÁMOP-6.2.4.A-11/1-2012-0074 pályázat keretében a Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centruma 193 902 680 Ft vissza nem térítendő támogatásban részesült. A pályázat célkitűzése, hogy az ápolás és egyes orvosi hiányszakmák vonatkozásában is megvalósulhasson az OEC.-en folyó magas színvonalú, hatékony gyógyító tevékenység. A projekt 30 fő OKJ. ápoló, 1 fő Aneszteziológiai szakorvos, 1 fő Plasztikai sebész szakorvos, 1 fő Patológus szakorvos állásfejlesztését, valamint négy mobil team működtetését, és tíz többlet-teljesítményt nyújtó szakápoló támogatását teszi lehetővé, 24 hónapra. A pályázó Orvos és Egészségtudományi Centrum, a támogatott időszaknak megfelelő időre, az érintett álláshelyek önerőből történő további biztosítására vállalt kötelezettséget.

A 2012. december 1-től 2015. január 31-ig tartó projekt keretében megvalósuló humánerőforrás fejlesztés jelentősen hozzájárul a betegellátó szervezeti egységek működési feltételeinek teljesüléséhez, valamint hozzájárul a legmagasabb progresszivitású szinten történő betegellátás hatékonyságának növeléséhez. Reményeink szerint tovább javul a betegellátás minősége, a lakosság elégedettsége, életminősége, mely célokat az egészségpolitikai is prioritásként kezel. Az állásfejlesztési támogatás a Centrum hét szervezeti egységét érinti, melyeknél problémát jelent részben a hiányszakmákhoz tartozó területek humánerőforrás igényének biztosítása. Szakápolók, szakorvosok, alkalmazására nyílik lehetőség a támogatásnak köszönhetően a bőrgyógyászati, (égéssebészeti) belgyógyászati, idegsebészeti, gyermekgyógyászati, szemészeti, tüdőgyógyászati ellátások, valamint a patológia területén. A harminchárom új egészségügyi dolgozó felvételével az érintett területeken további álláshelyek, betöltésére válik lehetőség.

A pályázat lehetőséget biztosít terápiás mobil teamek működtetésére. A teamek segítik a betegellátó szervezeti egységekben dolgozó szakemberek munkáját, különösen azokon az osztályokon ahol a team által ellátott szakfeladatok kis számban vagy ritkán fordulnak elő. A teamek konziliáriusi rendszerben (helyi illetve helyszíni) azonnali és szakmailag korrekt segítséget tudnak nyújtani a decubitus ellátásban, a beteg táplálásában, stóma ellátásban. Munkájukkal megelőzhetővé válnak a későbbi nem kívánatos szövődmények, a közvetlenül nyújtott segítség a már kialakult szövődmények gyors és szakszerű ellátását teszi lehetővé. Ezáltal javul a beteg gyógyulási esélye, nő a terápiás beavatkozások, így az ellátás hatékonysága.

A folyamatos munkarendben foglalkoztatott egészségügyi dolgozók munkája jelentős fizikai és emocionális megterheléssel jár. A betegellátás során számtalan konfliktus helyzet alakul ki, mely az állandó frusztrációt is magába hordozza. A kiégési szindróma kialakulásának megelőzéséhez szükség van





szakemberek segítségének igénybevételére. Az egészségügyben dolgozók lelki egészsége és az általuk nyújtott teljesítmény mennyisége és minősége szoros összefüggésben van egymással. A Burnout kezelő team ebben nyújt segítséget az ellátásban dolgozó szakemberek számára.

A többlet-teljesítményt nyújtó egészségügyi szakdolgozók közül a Transtelefonikus EKG. rendszer működtetésében résztvevő munkatársak díjazására nyújt lehetőséget a pályázat. A munkatársak fogadják, regisztrálják a transtelefonikus EKG. jeleit, koordinálnak a mentőszolgálat - beteg- szakorvos közötti kommunikációban. Tevékenységükkel hozzájárulnak az akut kardiológiai esetek gyors és szakszerű ellátásához, növelve ezzel a betegek szövődménymentes gyógyulási esélyeit.

