

FELNŐTTKÉPZÉSI SZAKMAI PROGRAMKÖVETELMÉNY

1. a) A SZAKMAI PROGRAMKÖVETELMÉNY MEGNEVEZÉSE

Klinikai kutatási adminisztrátor

b) SZAKMAI VÉGZETTSÉG MEGNEVEZÉSE

Klinikai kutatási adminisztrátor

Szakmai programkövetelmény azonosító száma:	SzPk-00245-19-01 5 03 3
Szakmai programkövetelmény érvényességének kezdete	2019-04-18

2. A SZAKMAI VÉGZETTSÉGGEL MEGSZEREZHETŐ KOMPETENCIÁKKAL

új, önálló tevékenység, munkaterületi feladat végezhető el

3. A SZAKMAI PROGRAMKÖVETELMÉNY MODULRENDSZERŰ

nem

4. AZ OKJ-BAN SZEREPLŐ AZON SZAKMACSOPORT, AMELYBE A PROGRAMKÖVETELMÉNY BESOROLHATÓ

1 - Egészségügy

5. AZ EKKR-HEZ KAPCSOLÓDÓ MAGYAR KÉPESÍTÉSI KERETRENDSZER SZERINTI SZINTJÉNEK MEGHATÁROZÁSÁRA ÉS BESOROLÁSÁRA VONATKOZÓ MEGJELÖLÉSE

5 - szint

6. A SZAKMAI VÉGZETTSÉG JELLEGÉTŐL FÜGGŐEN A KÉPZÉS MEGKEZDÉSÉHEZ SZÜKSÉGES BEMENETI FELTÉTELEK

Iskolai előképzettség

érettségi végzettség

Szakmai előképzettség

a javaslatban szereplő, OKJ szerinti szakmacsoportba tartozó szakképesítés(ek), és pedig

55 720 01 képi diagnosztikai és intervenció asszisztens, 55 720 02 orvosdiagnosztikai laboratóriumi technológus, 55 5015 01 szülésznő, 54 5012 01 ápoló, 54 5012 02 csecsemő- és gyermekápoló, 54 5012 05 egészségügyi menedzser, 54 5018 01 egészségügyi szakasszisztens, 54 5012 04 foglalkozás-egészségügyi szakápoló, 54 5046 01 fogtechnikus, 54 7899 02 gyógyászati segédeszköz-forgalmazó, 54 5018 03 képi diagnosztikai asszisztens, 55 5030 01 képi diagnosztikai és intervenció asszisztens, 54 5018 04 klinikai elektrofiziológiai asszisztens, 54 5046 02 klinikai fogászati higiénikus, 54 5012 03 klinikai szakápoló, 54 5018 02 kórszövettani-szövettani asszisztens, 55 5018 01 orvosdiagnosztikai laboratóriumi technológus, 54 5018 05 orvosi laboratóriumi technikai asszisztens

Egészségügyi alkalmassági követelmények

szükséges, és pedig:

Munkaköri alkalmasság

Előírt gyakorlati idő

nem szükséges

Egyéb feltételek

szükséges, és pedig:

Vagylagos előképzettségi feltételként elfogadható szakirányú felsőfokú végzettségek közül ápoló, dietetika, biológia, gyógytornász, mentőtiszt, szülésznő, védőnő, népegészségügyi ellenőr, orvosi diagnosztikai laboratóriumi analitika szakirányú végzettség vagy egészségügyi szakközépiskolai végzettség

7. A SZAKMAI VÉGZETTSÉGGEL ELLÁTHATÓ LEGJELLEMZŐBB TEVÉKENYSÉG, VAGY MUNKATERÜLET RÖVID LEÍRÁSA

A képzés résztvevője a végzettség megszerzését követően közreműködik a jobb betegellátás érdekében adatgyűjtéssel a klinikumban zajló folyamatokban: bevonja a betegellátó intézményekben folyó kutatásokba a releváns betegségben szenvedő, illetve a kontrollcsoportba tartozó egészséges személyeket; begyűjti a kutatásban résztvevőktől a szükséges biológiai mintákat; kezeli a klinikai kutatásokhoz szükséges adatok rögzítésére szolgáló elektronikus felületeket és a kapcsolódó adatbázisokat; ellenőrzi az adatbázisokba más feltöltők által rögzített adatok helyességét; kimutatásokat készít a begyűjtött adatokból.

8. A SZAKMAI VÉGZETTSÉGGEL BETÖLTHETŐ MUNKAKÖR MEGNEVEZÉSE ÉS BESOROLÁSA

FEOR főcsoport megnevezése	FEOR száma	Foglalkozás megnevezése	A szakmai végzettséggel legjellemzőbben ellátható tevékenység, munkaterület
3. Egyéb felsőfokú vagy középfokú képzettséget igénylő foglalkozások	3322	Egészségügyi dokumentátor	Klinikai kutatási adminisztrátor

9. A SZAKMAI VÉGZETTSÉG MEGSZERZÉSÉHEZ SZÜKSÉGES KÉPZÉS KÉPZÉSI FORMÁTÓL FÜGGŐ MINIMÁLIS ÉS MAXIMÁLIS ÓRASZÁMA, ÉS AZ ELMÉLETI ÉS GYAKORLATI IDŐ ARÁNYA

A képzés "Egyéni felkészítés" képzési formában megvalósítható?

Nem releváns

A képzés "Csoportos felkészítés" képzési formában megvalósítható?

Igen

Csoportos felkészítés	Minimum	Maximum
A képzés óraszám	120	170
Elméleti képzés idő aránya (%)	53	
Gyakorlati képzés idő aránya (%)	47	

A képzés "Távoktatás" képzési formában megvalósítható?

Nem releváns

10. SZAKMAI KÖVETELMÉNYEK LEÍRÁSA

A legjellemzőbb tevékenység vagy munkaterület ellátásához szükséges szakmai kompetenciákat leíró szakmai ismeretek, készségek és személyes kompetenciák, társas kompetenciák és módszerkompetenciák tanulási eredmények szerinti leírása

Tudás	Képesség	Attitűd	Felelősség, autonómia
Ismeri a jogi alapfogalmakat, a jogszerű betegellátás jellemzőit, a betegek és az ellátást végzők jogait és kötelezettségeit - kiemelten 235/2009. (X. 20.) Korm. rendelet	Képes szakmai tudásának hatékony alkalmazására, szakmai irányelvek, protokollok, jogszabályok betartására.	Munkája során tiszteletben tartja az emberi méltóságot, valamint az alapvető emberi jogokat.	Önállóan alkalmazza szakterületén a különböző jogszabályokban rögzített eljárásokat, módszereket hatás- és feladatkörében folyamatos önellenőrzés mellett.
	Kiválasztja és megfelelően alkalmazza az adott betegellátásra vonatkozó prioritási szinteket, és helyszíneket és ennek megfelelően jár el az adatgyűjtés során.		Munkavégzése során betartja a szakmai, adatvédelmi és etikai szabályokat, protokollokat. Felelősséget vállal minden tevékenységéért, tudatában van azok lehetséges következményeivel.
Ismeri a kutatások etikai engedélyeztetésének folyamatát és a vonatkozó előírásokat.	Képes a vonatkozó előírások alapján etikai szempontból megfelelő kutatásba történő bevonásra. Az etikai szempontból hiányos vagy nem megfelelő bevonást pótolja, korrigálja, kiegészíti.		Felelős az etikai szempontból hiányos kutatásba történő bevonásból származó adatok rögzítéséért.

Ismeri önismeretének fontosságát a személyiségjegyeinek fejlesztése érdekében, - amely segítségére lehet a betegellátás során végzett adatgyűjtő munkája hatékonyságának növelésében.	Képes értelmezni – a beteg személyre szabott ellátása érdekében – az egészség és a társadalom közötti alapvető összefüggéseket.		
Érti jelentőségét a személyes mentális egészségmegőrzés fontosságának.	Felismeri a Burn-out szindrómai jeleit önmagán és környezetében egyaránt.		A saját lelki egészségéről koherens - kiegyensúlyozott egyéni állapotot alakít ki és tart fenn, ismeri teljesítőképességének a határait.
Ismeri a betegellátórendszer általános felépítését, alapvető működését.	Képes tájékozódni a betegellátó rendszerben, és bekapcsolódni annak működésébe tevékenységi körének megfelelően.	Rugalmasan kezeli az egészségügyi ellátórendszerben bekövetkező változásokat, problémamegoldásra törekszik.	
Tisztában van az anatómia, a gyógyszerteran és a betegellátás területén gyakori terminológiával.	Munkája során hatékonyan alkalmazza az idegen eredetű kifejezéseket az anatómia, gyógyszerteran és betegellátás területén.		
Tudja a közérthető verbális kommunikáció eszközeit.	A kutatás kommunikációs helyzeteiben megfelelően használja az alapvető verbális kommunikációs eszközöket. pl. hangsúly, hangerő, hanglejtés.	Törekszik az empátikus, együttműködő verbális kommunikáció fenntartására.	Következetesen, kulturáltan, célorientáltan irányítja a verbális kommunikációt.
Ismeri a verbális konfliktuskezelési eszközöket és módszereket.	Konfrontációs személyes vagy telefonos kapcsolatfelvétel során megfelelően alkalmazza a verbális konfliktuskezelés eszköztárát.	Minden kutatásba történő bevonás során határozottan, de magas szintű empátias készséggel viszonyul a kutatás potenciális résztvevőjéhez.	
	Hatékony kérdezési technikát alkalmaz a legtöbb információ megszerzése érdekében.	Törekszik a kiszolgáltatott és stressz helyzetben lévő - rendkívül széles életkort és etnikumi hovatartozást felölelő - személyekkel való kommunikációja során a teljes körű helyzetfelismerésre.	Felelősségének tudatában hozza meg döntéseit. Felelősséget vállal az adatkezeléséért és a titoktartás jogi és etikai szabályaiért.
	Célravezető, lényegre törő kérdéseket használ a kutatásba történő bevonások során		

Ismeri a hivatalos kommunikáció formalitásait.	Képes hivatalos levelezés, beszélgetés vagy tárgyalás lebonyolítására.	Munkája során a betegellátás hierarchikus rendszerét figyelembe véve, és az alapvető tiszteletet megadva kommunikál.	
Ismeri az alkalmazott betegellátási rendszer informatikai alrendszereit.	Felhasználói szinten alkalmazza az informatikai alrendszereket.	Magára nézve kötelezőnek fogadja el az informatikai alrendszerek használatát.	Felelősséget vállal az egészségügyi informatikai alrendszerekben végzett munka során az adatkezelésért és a titoktartás jogi és etikai szabályaiért.
Tisztában van a tudomány és a kapcsolódó alapfogalmak tartalmával, ismeri a kutatások típusait, a lehetséges módszereket azok fontosságát, jelentőségét.		Törekszik a kutatásokra és módszertanokra vonatkozó ismereteinek folyamatos bővítésére.	Felelősséggel magyarázza el a kutatásokba bevont személyeknek a tudomány fontosságát, elősegítve ezzel közreműködésüket.
Ismeri a Power Point és az Excel Office alkalmazásokat különböző infokommunikációs eszközökön.	Felhasználói szinten alkalmazza ez előadáskészítő és táblázatkezelő alkalmazásokat különböző infokommunikációs eszközökön.	Magára nézve kész az eszközök rendeltetésszerű használatára.	Felelősséggel használja a munkája során rábízott technikai eszközöket.
Ismeri az adatgyűjtési rendszer informatikai alrendszereit - Alkalmazás/teszt környezetben.	Felhasználói szinten alkalmazza az adatgyűjtési rendszer informatikai alrendszereit.		Felelősséget vállal az adatgyűjtési rendszerben végzett munka során az adatkezelésért és a titoktartás jogi és etikai szabályaiért.
Mentorált környezetben szakmai tudásából, rendszerezett ismereteiből adódóan, adott szituációnak megfelelő eljárásrendet tudja.	Képes gyakorlatban alkalmazni az elsajátított és a munkaköréhez tartozó feladatokat.	Nyitott a feltárt hiányosságok újra értelmezésére és igényli a szakmai fejlődést.	

A képzési tartalom szabadalmi vagy szerzői jogi oltalom alatt áll

Nem

11. A TERVEZETT KÉPZÉS MUNKAERŐ-PIACI RELEVÁNCIÁJA

A tudomány átültetése az egészségügyi gyakorlatba kiemelten fontos a mindennapos betegellátás minőségi növekedéséhez. A klinikai kutatások nagymértékben elősegítik ezt a folyamatot, azonban az egészségügyi dolgozók leterheltségük következtében nem tudnak teljes mértékben közreműködni e területen. Ennek következtében felmerül az igény olyan szakképesített személyzet iránt, aki képes közreműködni a klinikai kutatások mindennapos kivitelezésében, gyakorlati megvalósításában, a begyűjtött információk rendszerezésében és rögzítésében. A klinikai kutatások exponenciális növekedése alapján folyamatosan egyre több szakemberre van szükség az egészségügy és a tudomány e közös területén.

12. A SZAKMAI VÉGZETTSÉG MEGSZERZÉSÉT IGAZOLÓ DOKUMENTUM KIADÁSÁNAK FELTÉTELEI

1. a képzés felnőttképzési szerződésben megjelölt óraszámának hetven százalékán való részvétel, és
2. a szakmai záró beszámoló sikeres teljesítése