

**SZAKDOLGOZATI TÉMAJAVASLAT**
Ápolás és Betegellátás alapszak Ápoló szakirány
2024/2025. tanév

Témavezető neve:	Prof. Dr. Betlehem József
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Egészségpedagógiai és Alapozó Sürgősségi Tanszék
Téma címe: (1)	A korszerű ápolási eszközök ismerete az ápolók körében
Problémafelvetés:	Az utóbbi időben egyre több ápolást támogató eszköz jelent meg, mind az egészségügyi intézményekben, mind a betegek otthonában. Ugyanakkor ezeknek az eszközöknek a gyakorlatban történő szakszerű alkalmazása nem mindig hatékonyan valósul meg, aminek lehetséges oka részben az elméleti ismeret, részben a gyakorlati tapasztalatok hiánya. A vizsgálat célja, hogy különböző profilú osztályokon felmérje az ápolók korszerű ápolási eszközhasználati szokásait.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Prof. Dr. Betlehem József
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Egészségpedagógiai és Alapozó Sürgősségi Tanszék
Téma címe: (2)	A COVID-19 pandémia hatása az ápolók jólétére
Problémafelvetés:	A 2019-ben elindult új típusú koronavírus járvány a társadalom minden szintjén érezte hatását. A legnagyobb fizikai és mentális terhet az egészségügyi személyzet, különösen az ápolók körében tapasztalhattuk. A vizsgálat célja, hogy bemutassa a COVID-19 betegek ellátásával foglalkozó ápolók jólétében bekövetkezett változásokat, azokhoz képest, akik nem vettek részt ilyen ellátásban.

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Berta Gábor
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (3)	Az ionháztartás eltérések rendezésének ápolói vonatkozásai szívűműtétek után kialakuló ritmuszavarok esetén
Problémafelvetés:	A szívűműtétek során jelentkező ionháztartási zavarok jelentős mértékben befolyásolják a műtétet követő időszakban a betegek általános állapotát, mivel olyan ritmuszavarokat generálhatnak, amelyek hatással vannak a hemodinamikai státuszra, az intenzív osztályon eltöltött időre és az ápolási folyamatokra is. A vizsgálat célja bemutatni, hogy az ionháztartás eltérései milyen módon érintik a betegek állapotát, felépülési idejét és megvizsgálni ápolóink szerepét az észlelésben, ellátásban.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Dokumentum elemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis), korreláció analízis
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Berta Gábor
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (4)	TAVI (transaortikus billentyű implantáció) vagy extracorporális billentyű beültetés- a dilemma ápolói szempontból
Problémafelvetés:	A szakmai tudás és a technikai háttér fejlődése lehetővé tette, hogy a szervezetet megterhelő beavatkozások helyett kevésbé invazív eljárásokkal kezeljünk egyes betegségeket. A kutatás célja feltárni, hogy az aorta billentyű beültetése esetén milyen előnyökkel és

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	hátrányokkal járnak a betegek tekintetében a különböző beavatkozási lehetőségek és ezek milyen módon befolyásolják az ápolási folyamatokat.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Dokumentum elemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis), korreláció analízis
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Berta Gábor
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (5)	Alkohol fogyasztási szokások hatása a postoperatív intenzív ellátásra
Problémafelvetés:	A magas kockázatú műtéti beavatkozások után betegeink intenzív megfigyelése indokolt. Az intenzív terápiás ellátás nagy kihívást jelent mind a betegek, mind az őket ellátó személyzet számára. A vizsgálat célja felmérni, hogy az alkohol fogyasztási szokások milyen szerepet játszanak a betegeink általános állapotának alakulásában, hatással volt-e tudatállapotukra, felépülésükre.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Dokumentum elemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis), korreláció analízis
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Bogdán Patrik
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (6)	Az anya és gyermek közti kötődésének multidimenzionális vizsgálata
Problémafelvetés:	Az anya, születendő gyermekéhez való érzelmi kötődésének kialakulását

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	számos tényező befolyásolja. A vizsgálat célja felmérni azon faktorokat, amelyek a kötődés erősségét és annak minőségét befolyásolják a várandósság során. Longitudinális vizsgálat keretén belül a kutatás kiterjedhet mind a prenatális, perinatális és postpartum időszakra egyaránt.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves felmérés, interjú
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet-próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Bogdán Patrik
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (7)	A munkahelyi stressz hatása az ápolók mentális egészségére és a munkahelyi motivációra
Problémafelvetés:	Az ápolóknak az ápolói tevékenység során számos stresszforrással kell megküzdeniük. Ezek összességében kihatnak mentális egészségükre, teljesítőképességükre és a munkahelyi motivációra. A vizsgálat célja detektálni azon stressz faktorokat és azok forrásait, amelyek az ápolókat a mindennapi betegellátás során érik.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	kérdőíves felmérés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet-próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Bogdán Patrik
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (8)	A szülői burnout szindróma multidimenzionális vizsgálata

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

Problémafelvetés:	Az elmúlt években egyre nagyobb jelentőséget tulajdonítanak a szülői szerepből való kiegészítésnek. Ez a jelenség rendkívül hangsúlyos, hiszen hatással van a szülő és gyermeke közti kapcsolatra, a gyermek emocionális fejlődésére és a családi dinamikára egyaránt. A vizsgálat célja felmérni szülői burnout prevalenciáját Magyarországon és hogy megvizsgáljuk azon tényezőket, amelyek szerepet játszanak a kiegészítés kialakulásában.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	kérdőíves felmérés, interjú.
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet-próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Ferenczy Mónika
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (9)	Endometriózisban szenvedő nők életminőségének vizsgálata
Problémafelvetés:	Az endometriózis egy nőgyógyászati kórkép, amely több mint 70 millió felnőtt nőt, illetve serdülőt érint világszerte. A reprodukció korú nők 10%-a áll kezelés alatt a betegség miatt. Hazánkban 15 és 39 éves kor között 180.000 nő szenved a betegségben. Az endometriózis során fellépő nagyfokú fájdalom kihatással van a nők életminőségére. Az élet számos olyan területét érinti, mint például szexuális élet, alvás minősége, fizikai aktivitásra, illetve a munkahelyi teljesítmény. Ebből kifolyólag a téma több vonalon is vizsgálható. A kutatás célja megvizsgálni az endometriózisban szenvedő nők életminőségét, továbbá felmérni azokat a tényezőket, amik hatással lehetnek az endometriózisban szenvedő nők életminőségére, illetve, hogy megbizonyosodjunk arról, hogy a reprodukció nő életminőségét miként befolyásolja a nőgyógyászati kórkép.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet-próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3



Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány
Témavezető neve:	Ferenczy Mónika
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (10)	Pályaelhagyás kérdése az egészségügyi dolgozók körében
Problémafelvetés:	Az egészségügyben nagy a létszámhiány akár a szakdolgozók, akár az orvosok körében. A kutatás célja felmérni, hogy a pályaelhagyókat mi motiválta a váltásban, milyen tényezők játszottak szerepet ennek a kialakulásában, illetve a pandémia és az azzal járó lelki leterheltség milyen hatással, vagy hatással volt-e az egészségügyi dolgozók pályaelhagyására.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Ferenczy Mónika
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (11)	Okoseszközökkel szembeni attitűd vizsgálata
Problémafelvetés:	A világ népessége egyre inkább előregszik és szinte nincs olyan ország, ahol ez ne okozna problémát. A klinikusok holisztikus és objektív tájékoztatása a betegek egészségi állapotáról személyre szabott beavatkozásokat indíthat el a betegségek enyhítésére és a betegség előrehaladásának lassítására. Ez azonban hatalmas terhet ró a gondozókra és az egészségügyi szakemberekre. Ennek fényében az internetre kapcsolt eszközök (IoT- Internet of Things) ígéretes megoldás lehet a folyamatos, objektív és holisztikus monitorozásra, amely enyhíti a páciensek gondozóinak terhet és támogatja a klinikai döntéshozatalát. Globális szinten az ápolók létszámának csökkenése figyelhető meg, mely a közeljövőben az idősek gondozóinak hiányához vezethet. Az internetes intelligens eszközök segíthetnek az időseknek abban, hogy a lehető leghosszabb ideig önállóan éljenek otthon, és elkerüljék a szükségtelen kórházi tartózkodást.

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	A vizsgálat célja felmérni különböző korosztályok vonatkozásában az okoseszközökkel szembeni attitűdöt. Vizsgálatunk célja megvizsgálni, hogy a technológiai hozzáférés, a készségek, a megfizethetőség, valamint a demográfiai és egészséggel kapcsolatos tényezők hogyan befolyásolhatják ezeket az attitűdöket és használati szándékot szándékokat.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	4
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Ferenczy Mónika
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (12)	Az ápolói hivatás népszerűsége a lakosság, és az egészségügyi dolgozók, valamint a középiskolai tanulók (pályaválasztás előtt állók) körében
Problémafelvetés:	Az ápolói létszám csökkenése jellemző az elmúlt évek során. Egyre kevesebb fiatal készül már a középiskolában tudatosan is erre a pályára, emiatt nincsen utánpótlás az ápolók körében. A kutatás célja felmérni, mi állhat ennek a hátterében, milyen a szakma megítélése az egészségügyi dolgozók, a lakosság, valamint a középiskolai tanulók körében. Egy szakdolgozatban célszerű egy megközelítésből vizsgálni a témát.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány



Témavezető neve:	Ferenczy Mónika
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (13)	Egészségértés vizsgálata különböző életkorokban
Problémafelvetés:	<p>Fontos az a tény, hogy az egyén mennyire érti meg az egészségével kapcsolatos adatokat, információkat, hiszen csak így képes a saját egészségével kapcsolatos döntések meghozatalára. Az egyén egészségértése kihatással van a társadalomra is, a társadalom egészségére vonatkozó összkép formálására.</p> <p>A megfelelő szintű egészségműveltség segítséget nyújt az egyénnek az egészségügyi szolgáltatások rendszerében történő eligazodáshoz, és a szolgáltatások megfelelő igénybevételéhez. A nem megfelelő egészségműveltségű egyének egészségmutatói kedvezőtlenebbek, kevésbé élnek a prevenciós szolgáltatások adta lehetőségekkel. Emiatt sűrűbben keresik fel a sürgősségi betegellátást, illetve gyakrabban van szükségük kórházi ellátásra és kevésbé valószínű, hogy követik az orvos életvezetésre és gyógyszereszedésre vonatkozó utasításait. A nem megfelelő szintű egészségműveltség nemzetgazdasági szinten is komoly anyagi vonzattal jár: egy korábbi szisztematikus áttekintés szerint az alacsony egészségműveltség évente 3-5% többletkiadást jelent az egészségügyi ellátórendszer szintjén.</p> <p>Minden korosztály számára, de főként az idősebb korosztálynak kihívást jelent, hogy a média által közvetített egészségügyi információk tekintetében mit értenek meg, hogyan tudnak szelektálni a sok információ közül. Azért is lenne fontos ezen korosztály egészségműveltségének fejlesztése, javítása, mert ez által az egészségi állapot mutatói is hatékonyan javulhatnak.</p> <p>Kutatásunk célja felméri különböző korosztályok vonatkozásában milyen a lakosság egészségértése, és ezt milyen tényezők befolyásolják.</p>
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	4
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány



Témavezető neve:	Ferenczy Mónika
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (14)	Akut, illetve krónikus betegek életminőségének vizsgálata
Problémafelvetés:	A különböző krónikus betegségek kihatással vannak a betegek életére, életminőségére. A vizsgálat célja felméri, hogy a különböző akut, illetve krónikus betegségek hogyan változtatják meg a betegek életminőségét, és ezt milyen tényezők befolyásolják.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Ferenczy Mónika
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (15)	Betegek gyógyulási esélyei a fehérjehiány tükrében
Problémafelvetés:	A sebészet területén végzett újabb kutatások azt bizonyították, hogy a megfelelő fehérje szinttel rendelkező műtétre kerülő betegek sebgyógyulási esélyei jobbak voltak. Ennek ellenére a nem megfelelő fehérjeszinttel rendelkező pácienseknél nem történik meg mindenhol rutinszerűen a fehérjepótlás. A kutatás célja felmérni elsősorban sebészeti, valamint sebészeti jellegű osztályokon azoknál a pácienseknél, akik megfelelő fehérje szinttel (akár pótlás után) rendelkeznek műtét előtt, milyen a sebgyógyulás folyamata, ápolási napok számának alakulása, szövődmények kialakulása, kontrollcsoportként összehasonlítva olyan betegekkel, akik műtét előtt nem rendelkeztek megfelelő fehérje szinttel, és pótlásban sem részesültek
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet, t-próba, varianciaanalízis)



A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Horváth Éva
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (16)	Ápolói hivatás iránti motiváció vizsgálata pályaválasztás előtt álló fiatalok körében
Problémafelvetés:	Az ápolói hivatás és karrier jelenleg Magyarországon nem tartozik a népszerű pályaválasztási területek közé. Így hazánkban több tényező következtében jelentős humán erőforrás deficit van az ápolói szakterületen. Ezzel szemben több egyéb országban jelentősen nagyobb az ápolói hivatás iránti érdeklődés. A kutatás célja, hogy felmérje azokat a tényezőket és külső-belső motivációs faktorokat, amik befolyásolják a pályaválasztás előtt állókat, hogy ezt a hivatást válasszák.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat, interjú
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, khi-négyzet próba, t-teszt, lineáris regresszió
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Horváth Éva
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (17)	Gyógyszerelési nehézségek és hibák ápolói szempontból
Problémafelvetés:	A nem biztonságos gyógyszer alkalmazás a leggyakoribb hibák közé tartozik az egészségügyi ellátórendszeren belül, mely elkerülhető lenne. Az előforduló hibák leggyakrabban a gyógyszeradagolás során következnek be. Az ápolóknak jelentős szerepük van ezeknek a hibáknak a megelőzésében és elkerülésében. Hiszen ők az utolsó személyek a folyamatban, akik kijavíthatják és védekezhetnek az esetleges hibák ellen.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat, interjú
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, khi-négyzet próba, t-teszt, lineáris regresszió
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány
--	--

Témavezető neve:	Horváth Éva
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (18)	Mesterséges intelligencia az ápolásban, a jelenlegi és előremutató lehetőségeink
Problémafelvetés:	<p>A mesterséges intelligencia robbanásszerű fejlődése az egészségügyet ezen belül az ápolást sem hagyja maga mögött. Számítalan lehetőség kínálkozik ennek a területnek a kiaknázásában. Az MI számos egészségügyi technológiát foglal magában, amelyek átalakítják az ápolók szerepét és javítják a betegellátást. Az egészségügyben a mesterséges intelligencia általában a számítógépek azon képességére utal, hogy az adatokat önállóan tudássá alakítják át döntések vagy autonóm cselekvések irányítására. A mesterséges intelligencia pontos meghatározása azonban kihívást jelenthet az alkalmazások széles skálája miatt, beleértve a kockázat-előrejelző algoritmusokat, a robotokat és a beszédfelismerés – amelyek mindegyike növeli az ápolási gyakorlat minőségét, és gyors ütemben halad az egészségügy egészének változása felé.</p> <p>Az ápolásban használható mesterséges intelligencia eszközök közé tartozik a klinikai döntéstámogatás, a mobil egészségügyi és szenzor alapú technológiák, valamint a hangasszisztensek és a robotika.</p>
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat, adatgyűjtést, dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, khi-négyzet próba, t-teszt, lineáris regresszió
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Horváth Éva
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (19)	Kritikus állapotú betegek fájdalomfelmérésének és fájdalomcsillapításának nehézségei ápolói szempontból
Problémafelvetés:	<p>A kritikus állapotú betegek fájdalmának megítélése, felmérése és kezelése összetett és sokszor nem egyszerű feladat a szakszemélyzet számára. Eszméletlen vagy szédált betegek esetén egészen más fájdalomfelmérő eszközökre van szükség a fájdalom megítélésére, mint az éber orientált betegeknél. Ezek hatékonyságának vizsgálata és a különböző eszközök összehasonlítása számos perspektívát rejt magában.</p>

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Felmérőskálák alkalmazása, adatelemzés, dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, khi-négyzet próba, t-teszt, lineáris regresszió
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Karamánné dr. Pakai Annamária
Témavezető munkahelye:	PTE ETK, SEÁI
Téma címe: (20)	Szűrővizsgálatok jelentősége a XXI. században
Problémafelvetés:	<p>Az egészségtudatossághoz szorosan hozzátartozik a különböző szűrővizsgálatokon (mint pl.: életkorhoz, nemhez kapcsolódó, valamint egyes betegségek megelőzésére szolgáló kardiológia, fogászati, onkológiai, pszichiátriai megbetegedésekhez kapcsolódó szűrések, malnutrició) való részvétel, mivel segítségükkel idejében felfedezhetőek népegészségügyi szempontból fontos betegségek. Ennek ellenére, sajnos Magyarországon számos ember veszti életét kezelhető egészségügyi probléma miatt.</p> <p>Vizsgálat célja feltárni a lakosság szocio-demográfiai adatainak függvényében a szűrővizsgálatokhoz való viszonyulását, motivációit, távolmaradás okait, továbbá felmérni milyen ismeretekkel rendelkeznek - az egyes betegségek tükrében- a felelős rizikótényezőkről, valamint az önvizsgálat gyakorlatáról.</p> <p>További cél validált mérőeszközök segítségével felmérni az adott betegségek előfordulási gyakoriságát.</p>
Minta elemszáma:	100 fő
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Saját szerkesztésű kérdőív, validált kérdőív, dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (χ^2 -próba, t-próba, varianciaanalízis, átlag és gyakoriság megbízhatósági tartomány)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány



Témavezető neve:	Karamánné dr. Pakai Annamária
Témavezető munkahelye:	PTE ETK, SEÁI
Téma címe: (21)	A védőoltásokkal szembeni attitűd és ismeretszint vizsgálata
Problémafelvetés:	A védőoltások világszerte nagy szerepet játszanak a fertőző betegségek megelőzésében. A vizsgálat célja feltárni, hogy a lakosság milyen attitűddel, motivációval és ismerettel rendelkezik az egyes (kötelező és nem kötelező) védőoltással szemben.
Minta elemszáma	100 fő
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Saját szerkesztésű kérdőív, validált kérdőív, dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (χ^2 -próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Karamánné dr. Pakai Annamária
Témavezető munkahelye:	PTE ETK, SEÁI
Téma címe: (22)	Életminőség vizsgálata különböző kórképekben szenvedő betegek körében
Problémafelvetés:	Az életminőség vizsgálatok célja, hogy standard módon - számszerűsítse, - tudományosan elemezhető paraméterekkel jellemezze egy megbetegedés vagy terápiás eljárás hatását a beteg egészségére. A kutatás célja, hogy a különböző kórképekben (mint pl.: belgyógyászati, sebészeti, ortopédiai, nőgyógyászati, neurológiai, onkológiai, palliatív ellátás) szenvedő betegek körében felmérni az életminőség alakulását a betegség súlyosságának függvényében. Vizsgálni, hogy a gyógyszeres kezelés, diéta hogyan befolyásolja a saját életminőségének alakulását. Emellett felmérni az adott betegség (pl. sztóma) hogyan hat párkapcsolati és szexuális életre.
Minta elemszáma	100 fő
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Saját szerkesztésű kérdőív, validált kérdőív, dokumentumelemzés
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2



Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány
Témavezető neve:	Karamánné dr. Pakai Annamária
Témavezető munkahelye:	PTE ETK, SEÁI
Téma címe: (23)	Esés megelőzés az idős emberek körében
Problémafelvetés:	Az idősek életében közös és komoly probléma az esés, ami a 65 év feletti idősök mintegy egyharmadát érinti évente, és közülük sokan visszatérő esésekkel küzdenek. Az esés hatására a szépkorúak számos olyan kisebb vagy nagyobb egészségügyi károsodást szenvedhetnek el, ami miatt igénybe kell, hogy vegyék az egészségügyi ellátást. Illetve az esés következtében létrejövő szövődmények növelik a korai halálozás kockázatát. Vizsgálat célja felmérni az esésekkel és annak megelőzésével kapcsolatos ismereteket és az általuk tett beavatkozásokat.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	saját szerkesztésű kérdőív, validált kérdőív, dokumentumelemzés
Minta elemszáma	100 fő
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (χ^2 -próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Karamánné dr. Pakai Annamária
Témavezető munkahelye:	PTE ETK, SEÁI
Téma címe: (24)	Egészségügyi szakképző iskolába tanuló végzős diákok pályaválasztásának, motivációinak és továbbtanulásának vizsgálata
Problémafelvetés:	Kutatás célja felmérni az egészségügyi pályaválasztást befolyásoló tényezőket, motivációkat és a diákok továbbtanulási szándékát.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	saját szerkesztésű kérdőív, dokumentumelemzés
Minta elemszáma	100 fő
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2



Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány
Témavezető neve:	Karamánné dr. Pakai Annamária
Témavezető munkahelye:	PTE ETK, SEÁI
Téma címe: (25)	Szoptatást hatékonyságát befolyásoló tényezők
Problémafelvetés:	Az Egészségügyi Világszervezet kizárólagos szoptatást javasol 6 hónapos korig. Az anyák egy része ezt különböző okokból nem minden esetben biztosítja gyermeke számára. Kutatás célja az anyák szoptatással kapcsolatos tudásának, nehézségeinek megismerése.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	saját szerkesztésű kérdőív, validált kérdőív, dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Karamánné dr. Pakai Annamária
Témavezető munkahelye:	PTE ETK, SEÁI
Téma címe: (26)	Tűszúrásos balesetek előfordulása a mindennapi gyakorlatban
Problémafelvetés:	Évente több, mint 3 millió egészségügyi dolgozó szenved el tűszúrásos balesetet. Vizsgálat célja felmérni az egészségügyi dolgozók/ egészségügyi képzésben résztvevő tanuló diákok/hallgatók klinikai gyakorlataik alatt elszenvedett sérüléseinek gyakoriságát éles vagy hegyes eszközök által és megvizsgálni ezen sérülések megelőzését segítő oktatások eredményességét. Másodlagos célja feltárni a kijelölt populáció ismereti szintjét az esetleges sérülések által okozott egészségügyi kockázatokról.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	saját szerkesztésű kérdőív, validált kérdőív, dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2



Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány
--	--

Témavezető neve:	Karamánné dr. Pakai Annamária, Lukács Miklós
Témavezető munkahelye:	PTE ETK, SEÁI
Téma címe: (27)	Hospice és Palliatív ellátás jelentősége a XXI. században
Problémafelvetés:	<p>Hazánkban a rosszindulatú daganatos megbetegedések halálozási aránya rendkívül kedvezőtlen, a szív és keringési rendszer-eredetű halálokok mögött a második helyet foglalja el. Magyarországon a rosszindulatú daganatok okozta korai halálozás messze meghaladja az Európai Unió (továbbiakban EU) átlagát, 1,8 szerese annak. A Nemzetközi Rákregiszter és a KSH adatai azt bizonyítják, hogy hazánkban évente kb. 30-35 ezer ember hal meg különböző rosszindulatú daganatos betegségben.</p> <p>Vizsgálat célja felmérni:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> a palliatív ellátásban részesülő betegek életminőségét<input type="checkbox"/> egészségügyi dolgozók, hozzátartozók veszteség élményét<input type="checkbox"/> pszichológiai, spirituális, szociális szempontok jelentőségét
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	dokumentumelemzés, standard kérdőív
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Dr. Káposztás Zsolt/Dr. Bíró Adrienn
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (28)	A testmozgás hatásainak vizsgálata az életminőségre és túlélésre gasztrointesztinális daganatos betegeknél
Problémafelvetés:	<p>A gasztrointesztinális daganatok száma világszerte növekszik. A legtöbb beteg depresszióval küzd és a mozgáshiány is, valamint az arra való motiváció is hiányzik, pedig bizonyos tanulmányok alapján a testmozgásnak túlélését javító és kiújulást mérséklő hatása is van, amellett, hogy az életminőség is javul.</p> <p>A vizsgálat célja a GIT tumor miatt műtéten átesett betegek vizsgálata volna a testmozgás szempontjából vizsgálva elsősorban a kiújulásra és az életminőségre vonatkozó szempontokat.</p>

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív és adatgyűjtés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, ANOVA)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Dr. Káposztás Zsolt/Dr. Bíró Adrienn
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudomány Tanszék
Téma címe: (29)	A vastagbél műtéten átesett betegek életminőség vizsgálata
Problémafelvetés:	A vasrágbél daganatok előfordulása folyamatosan növekszik. A gyógyulás reményét a műtéti eltávolítás jelenti. A hasi sebészetben az egyik leggyakrabban végzett beavatkozás a nyitott és laparoszkoós vastagbél reszekció. A vizsgálat célja a nyitott és laparoszkoós műtéten átesett betegek életminőségének vizsgálata standard kérdőívekkel.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Standard kérdőív
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Dr. Káposztás Zsolt/Dr. Bíró Adrienn
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (30)	A tápláltsági állapot és annak hatásainak vizsgálata a kimenetelre gasztrointesztinális daganat miatt műtétre kerülő betegeknél
Problémafelvetés:	A tápláltsági állapot nagy hatással van minden műtétnél a kimenetelre, különösen a gasztrointesztinális traktus daganatos betegségeinél. Egyszerű mérésekkel és laboratóriumi paraméterekkel jó közelítéssel lehet vizsgálni a műtétre kerülő betegek tápláltsági állapotát. Ennek javítása érdekében dietetikus segítségével javasolt az ún. Prehabilitáció részeként a testmozgás és enterálisan bevitt tápoldatok

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	alkalmazása a műtét előtti időszakban. A vizsgálat célja a GIT daganatai miatt műtétre kerülő betegek tápláltsági állapotának felmérése és annak hatásainak vizsgálata a kimenetelre.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív és adatgyűjtés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, többváltozós lineáris regresszió, többváltozós logisztikus regressziós elemzés)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Kozmann Krisztina
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (31)	Szabadon választott téma női, illetve férfi meddőség témaköréből
Problémafelvetés:	<p>A meddőség a fogamzásképtelenség rutin védekezés nélküli szexuális tevékenység után több mint 12 hónapig tartó fogamzásgátlás nélkül. A jelentések szerint világszerte családok millióit érintette a meddőség. Bár a meddőség világszerte aggodalomra okot adó közegészségügyi probléma, a meghatározó tényezőket nem sikerült teljesen tisztázni. Magyarországon 20%-os meddőségi arányról beszélnek a szakemberek. Ez körülbelül 2 000 000 párt jelent. Általánosságban elmondhatjuk, hogy egy párnál 30-40%-ban a nő a gyermektelenség oka, és ugyanilyen arányban fordul elő, hogy a férfi meddő. A policisztás petefészek szindróma (PCOS) a legelterjedtebb endokrinológiai rendellenesség, amely néhány nőt érint, anovuláció, hyperandrogenizmus, petefészek morfológiai elváltozásai, nem megfelelő gonadotropin szekréció és inzulinrezisztencia (IR), kompenzációs hyperinzulinemia jellemzi, melyek következményeként meddőség alakulhat ki. Az endometriózis egy multifaktoriális és szisztémás betegség, amely közvetlen és közvetett pleiotróp hatással van a reprodukcióra. Az endometriózis altípusa, a fájdalom, a gyulladás, a megváltozott medence anatómiája, az összenövések, a zavart petefészek működés és a méhnyálkahártya fogékonyságának károsodása, valamint a betegség szisztémás hatásai közötti komplex kölcsönhatás határozza meg az endometriózissal összefüggő meddőséget. Ma a reprodukív korú nők közel 10%-a szenved endometriózisban, és körülbelül egyharmaduk meddőségben szenved, ami majdnem kétszerese a betegségben nem szenvedő nők körében</p>

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	megfigyelt arálynak. A meddő nők akár 50%-a szenved endometriózisban. A vizsgálat célja feltárni a meddőséget befolyásoló tényezőket és azok lehetséges hatásait.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív/irodalomkutatás/dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, khi-négyzet próba, egyutas variancia-analízis (ANOVA)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Kozmann Krisztina
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (31)	A túlsúly és az elhízás előfordulása az ápolónők körében
Problémafelvetés:	<p>Becslések szerint a világ népességének 26%-a él túlsúllyal, illetve 13%-a él elhízással (WHO, 2021). A túlsúlyt és az elhízást a túlzott vagy abnormális zsírfelhalmozódás jellemzi a szervezetben, ami növeli a krónikus betegségek, köztük a szív- és érrendszeri betegségek a 2-es típusú diabetes mellitus, anyagcsere-rendellenességek, meddőség és mozgásszervi betegségek kockázatát. A túlsúly és az elhízás magasabb szintű szorongással és depresszióval is összefüggésbe hozható, ami negatív társadalmi felfogásokkal kombinálva rosszabb életminőséget eredményez. A munkahelyi stressz, az egészségi állapot szempontjából az egészségügyi dolgozók, különösen az ápolók, rendkívül veszélyeztetett csoportba tartoznak. Az ápolók csoportjában aránytalanul magas az általános betegségek rátája. A segítő szakmákban dolgozók hatványozottabban vannak kitéve káros fizikai és mentális stresszoroknak, ezáltal kedvezőtlen egészségi állapot jellemzi őket, és náluk gyakori a pszichoszomatikus tünetek előfordulása is.</p> <p>A vizsgálat célja: felmérni az ápolók táplálkozási szokásait, összefüggésben különböző szociodemográfiai és munkahelyi tényezőkkel, illetve a túlsúly kapcsolata a Burnout szindrómával, illetve az észlelt stresszel.</p>
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív/dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, khi-négyzet próba, egyutas variancia-analízis (ANOVA)



A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Kozmann Krisztina
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (32)	Szülést és a szülésélményt befolyásoló attitűdök
Problémafelvetés:	<p>A szülés és a születés meghatározó pontja életünknek. Az édesanya szülésélményét befolyásoló tényezőinek demográfiai jelentősége mellett (a szülés megélése ugyanis hatással van a további gyermekvállalási hajlandóságra) kihatással vannak az anya-gyermek/apa-gyermek kapcsolatra, a gyermek fejlődésére, az anya, a gyermek és az apa lelki egészségére is.</p> <p>A demográfiai háttérmutatókon túl más tényezők szerepét is meg kell vizsgálni.</p> <p>A kutatás célja: feltárni azokat a tényezőket, melyek meghatározzák a szülés élményt befolyásoló tényezőket. Vajon milyen feltételek, körülmények kedvezőek a szüléshez?</p>
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív/dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, khi-négyzet próba, egyutas variancia-analízis (ANOVA)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Kozmann Krisztina
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (33)	A női reproduktív szerveket érintő tumoros elváltozás hatása az életminőségre
Problémafelvetés:	<p>Az elhunytak kevesebb mint egynegyede körében (31 623 fő) rosszindulatú tumoros megbetegedés volt a vezető halálok. Közülük 14 819 női halálesetet regisztráltak. 39 293 betegnél diagnosztizáltak valamilyen rosszindulatú daganatos elváltozást. Közülük 14 167 nőnél az emlő rosszindulatú megbetegedését diagnosztizáltak. A méhnyakrák és az emlőrák kezelése sebészeti beavatkozással, radioterápiával és kemoterápiával történhet. A kezelt betegek között</p>

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	magas az 5 éves túlélés, ezért az életminőség értékelése és a hosszú távú javítása elengedhetetlen. Fontos azokat a tényezőket vizsgálni, ami jelentősen befolyásolja az életminőséget. A kutatás célja: feltárni azokat a tényezőket, melyek meghatározzák az életminőséget, a múltbeli kezelések összefüggésének kontextusában.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív/dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, khi-négyzet próba, egyutas variancia-analízis (ANOVA)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Kozmann Krisztina
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (34)	Újszülöttkori hypoxiás ischaemiás encephalopathia kezelési stratégiái
Problémafelvetés:	<p>Az újszülöttkori encephalopathia (NE) a gyermekkori halálozás és neurológiai károsodás egyik fő oka.</p> <p>A mortalitás és a fogyatékosági arány csökkentésére jelenleg elérhető egyetlen kezelés gyenge másodlagos hatásokkal a terápiás hypotermia (TH), amelyet a HIE-ben szenvedő újszülötteknél az első 6 órán belül el kell kezdeni. Ennek ellenére a TH-vel kezelt HIE-ben szenvedő újszülöttek 45–50%-a hal meg, vagy hosszú távú neurológiai károsodás alakul ki.</p> <p>A kutatás célja felmérni a terápiás hypotermia eredményességét befolyásoló tényezőket, hatékonyságának elősegítő tényezőit.</p>
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív/irodalomkutatás/dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Kozmann Krisztina
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék



Téma címe: (35)	Genetikai indikáció alapján végzett közepidős terhességmegszakítások pszichés hatása
Problémafelvetés:	<p>A terhesség a 20. hétig (diagnosztikus eljárás elhúzódása esetén 24. hétig) megszakítható, ha a magzat súlyos genetikai károsodásának valószínűsége eléri az 50%-ot. A terhesség bármikor megszakítható az állapotos nő életét veszélyeztető egészségi ok miatt, illetve, ha a magzatnál a szülés utáni étellel összeegyeztethetetlen rendellenességre derül fény. Ez az időszak alatt nagyon szoros kapcsolat alakul ki a leendő szülők és a magzat között.</p> <p>Az élveszületések száma hazánkban folyamatos csökken. Ez összefüggést mutathat a várandóssághoz kapcsolódó veszteségélmények, mint például az egészségügyi indikáció alapján végzett abortusszal kapcsolatos élmények negatív befolyásoló hatása a következő gyermekvállalásra. Magyarországon kevés olyan, vizsgálat ismert, mely a nők és partnereik terhességi veszteségre adott pszichológiai reakcióit és következményeit vizsgálná.</p>
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Kozmann Krisztina
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (36)	A gyermekkori középsúlyos-, súlyos atopias dermatitis vizsgálata
Problémafelvetés:	<p>A csecsemők és a gyermekek leggyakoribb bőrgyógyászati megbetegedése, a lakosság 5-10 százaléka hajlamos e betegségekre, az 5 év alatti gyermekek 10-15%-a érintett. Hazánkban a 19. életév alattiak mintegy 20%-át érinti.</p> <p>Az atopias dermatitis veleszületett hajlam alapján kifejlődő, nem fertőző bőrgyulladás, más néven neurodermatitisnek vagy endogén ekzemanak is nevezik. Az atópiás dermatitisz nem csupán egy „kinőhető” gyermekkori bőrprobléma, hanem olyan krónikus betegség, amely bármely életkorban előfordulhat és kialakulhat. A tünetek és a beteg kórelőzménye alapján viszonylag könnyen felállítható a klinikai diagnózis. Ugyanakkor a betegség hátterében álló folyamatokat nehéz kimutatni, mert jelenleg nem létezik olyan specifikus vizsgálat, eszköz vagy teszt, amellyel 100%-os biztonsággal igazolható a betegség hátterében álló összes esemény, folyamat.</p>

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív / Dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, khi-négyzet próba, egyutas variancia-analízis (ANOVA)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Madarász Ildikó
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (37)	Sebészeti műtéten átesett betegek életminőségének vizsgálata a különböző műtéti típusok függvényében
Problémafelvetés:	Műtétnek nevezünk minden olyan gyógyító vagy diagnosztikus céllal végzett beavatkozást, mellyel a test integritását megbontjuk vagy a szövetek folytonosságát helyreállítjuk. A műtétek célja legtöbb esetben az operálandó betegség kezelése, ezzel párhuzamosan az életminőség javítása. A posztoperatív életminőség fontos eredménymérővé vált a beavatkozások után. A kutatás célja: sebészeti műtéten átesett betegek életminőségének vizsgálata, a műtét típusától függően.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív, dokumentum elemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (Khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Madarász Ildikó
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (38)	Modern sebkezelési eljárások
Problémafelvetés:	Az intelligens kötszerek fizikai vagy kémiai reakció során érintkezésbe lépnek a sebváladékkal, nagy mértékű felszívóképességgel rendelkeznek, és nedves sebkörnyezetet biztosítanak, ezáltal hatékony sebkezelés érhető el használatukkal. Az intelligens kötszerek magas költsége miatt a krónikus sebbel rendelkező betegek az olcsóbb hagyományos kötszerek alkalmazásához folyamodnak, amelyek

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	lassabb sebgyógyulást eredményeznek. Fontos a kötszer hatékonysága a sebgyógyulás kezelésében. A kutatás célja: az intelligens kötszerek hatékonyságának és prevenció jelentőségének feltárása, melyekkel megelőzhető az eszközös kezelés szükségessége. Összehasonlítani a sebkezelés különböző módszereit.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív, dokumentumelemzés, megfigyelés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (Khintegyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Madarász Ildikó
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (39)	Transzkulturális ápolás
Problémafelvetés:	Hazánkban is egyre szélesebb a különböző nemzetiségű lakosok köre. Az egészségügyben dolgozók és egyéb nemzetiségű, ettől eltérő etnikai csoportba tartozó páciensek közötti konfliktusok, félreértések legnagyobb részt a kulturális különbségek ismeretének hiányában merülnek fel. Az ápolói munka elkerülhetetlen részévé vált az eltérő kultúrából érkező betegek ellátása, és ha egymás kulturális értékeit nem ismerjük vagy nem tartjuk tiszteletben, az félreértéseket és problémákat okozhat. A kutatás célja: feltérképezni az eltérő etnikai csoportba tartozók létszámát, a vallás, etnikai különbségekből adódó problémák okát, ápolói vonatkozásait.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőív
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (Khintegyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány



Témavezető neve:	Madarász Ildikó
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (40)	A munkarend hatása a pszichoszociális státuszra
Problémafelvetés:	<p>Napjainkban a munkavállalók zöme nem kizárólag nappali, hanem többműszakos vagy akár kizárólag éjszakai munkarend szerint dolgozik. Kiemelten igaz ez a megállapítás egészségügyi dolgozókra. Az eddigi irodalmi adatok szerint a normál bioritmus változása hatást gyakorol az egyén mentális és szomatikus egészségére. Társadalmunkban a normál bioritmust leggyakrabban a különböző műszakos munkarendek bontják meg.</p> <p>A vizsgálat célja a különböző munkarendben dolgozók pszichoszociális státuszát felmérni, a munkarend és az előforduló mentális és szomatikus panaszok megjelenése közötti összefüggéseket feltárni.</p>
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Megfigyelés, kérdőív
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (Khí-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Mondovits Krisztina
Témavezető munkahelye:	PTE ETK, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (41)	Az infarktuson átesett betegek rizikófaktorainak vizsgálata a laboratóriumi értékekkel összefüggésben
Bevezetés:	<p>A szív- és érrendszeri betegségek még mindig a vezető halálokok közé tartoznak. A szívinfarktuson átesett betegek laboratóriumi paramétereinek vizsgálatával igazolható, hogy a betegek nagy része nem tartja be a terápiás utasításokat.</p>
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Felmérő skálák, dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, matematikai számítások (chi-négyzet próba, t-teszt, ANOVA, lineáris regresszió)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2



Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás Alapszak, Ápoló szakirány
--	--

Témavezető neve:	Dr. Simon-Pusztai Dorina
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (41)	Egészségmagatartási faktorok vizsgálata
Problémafelvetés:	Évente több, mint 15 millió ember hal meg nem fertőző megbetegedésben a 30- 69 éves korosztály tekintetében. A módosítható magatartásformák, mint például a dohányzás, a mozgásszegény életmód, az egészségtelen táplálkozás és a káros alkoholfogyasztás, mind növelik a nem fertőző betegségek kialakulásának kockázatát. Az egészségmagatartásnak széleskörű és központi szerepe van az egészség fenntartásában. A különböző viselkedési formák hatékonyan alkalmazhatók a betegségek megelőzésére, a meglévő betegségek kezelésének javítására, az életminőség javítására és az egészségügyi költségek csökkentésére.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	kérdőív
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi ² próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Sugár Miklós
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (42)	Táplálkozási zavarok és az azokra való hajlam felmérése az idősök körében
Problémafelvetés:	Napjaink fogyasztói társadalmában egyre elterjedtebbé válnak a táplálkozási zavarok, mi több, az utóbbi évtizedekben folyamatosan újabbak jelennek meg. Látható tehát, hogy a problémakör egyre nagyobb és nagyobb népegészségügyi súllyal rendelkezik. A vizsgálat célja a különböző táplálkozási zavarok vagy az arra való hajlam felmérése az idősök körében, figyelembe véve a szocio-demográfiai háttér és a szomatometriai jellemzőket is. A kutatás

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	lehetőséget ad a problémakör vizsgálatára és összevetésére különböző korosztályokban és országokban.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Sugár Miklós
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (43)	A közösségi média használatának összefüggései a mentális egészséggel
Problémafelvetés:	A közösségi média szerepe egyre nagyobbak mutatkozik az elmúlt évtizedekben és a fiatalabb korcsoportokban alig találni olyan személyt, akinek ne lenne fiókja valamilyen közösségi média felületen. Az elmúlt években több olyan kutatási eredmény is született, amely ennek a jelenségnek a negatív hatásait taglalta a mentális egészségre vonatkoztatva, ám a kutatási terület még nem merült ki, sok vizsgálandó aspektus maradt felfedezetlen.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Sugár Miklós
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (44)	A krónikus szorongás tüneteinek felmérése és hatásainak vizsgálata – az ápoló szerepe a felismerésben és kezelésben
Problémafelvetés:	A krónikus szorongás egyre gyakoribb jelenség a társadalmunkban. A kórkép jelentősen befolyásolja az életminőséget és több pszichoszomatikus tünettel is együtt járhat. Jelen kutatás ezt hivatott

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	feltérképezni különböző populációkban, valamint feltárni az ápolók szerepét a probléma felismerésében és kezelésében.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	4
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Sugár Miklós
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (45)	A telemedicina előnyei és hátrányai, elterjedésének fogadtatása különböző közösségekben
Problémafelvetés:	A telemedicina térhódítása a COVID-19 nyomán elrendelt lezárások következtében a várakozásoknál nagyobb mértékben és sebességgel folytatta a térhódítását, főleg a közösségi ellátásban. A telemedicina túlsúlya sok rendelőben a járványt követő időszakban is megmaradt. Ez a kutatás azt hivatott feltárni, hogy ez milyen hatással van a betegelégedettségre.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Sugár Miklós
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (46)	Az ápolók mentális egészségének vizsgálata különböző országokban és ellátórendszerekben
Problémafelvetés:	Az ápolók, mint segítő szakmában dolgozó szakemberek az átlagpopulációhoz viszonyítva nagyobb kitétségben élnek a mentális egészséget veszélyeztető tényezőknek az átlagpopulációhoz viszonyítva. A kutatás célja az ápolók mentális egészségének

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	felmérése különböző osztályokon, illetve különböző országokban, valamint ezen eredmények összehasonlítása az átlagpopulációval.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Sugár Miklós
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (47)	Az ápolói munkahelyi elégedettséget befolyásoló tényezők: az elégedettséget befolyásoló kulcselemek azonosítása az ápolók körében
Problémafelvetés:	Az ápolói munkahelyi elégedettség kulcsfontosságú tényező az egészségügyi rendszerek hatékonyságának, eredményességének és általános működésének biztosításában. Az elégedett ápolók nagyobb valószínűséggel nyújtanak magas színvonalú betegellátást, mutatnak magasabb szintű elkötelezettséget és maradnak hosszabb ideig munkakörükben, ezáltal csökkentve a fluktuációt és az ehhez kapcsolódó költségeket. Ezzel szemben az elégedetlenség kiégéshez, a gondozás minőségének csökkenéséhez és magasabb fluktuációhoz vezethet, amely végső soron befolyásolja a betegellátás kimenetelét és az egészségügyi ellátás minőségét. Ezen tanulmány célja, hogy azonosítsa és elemezze azokat a kulcselemeket, amelyek hozzájárulnak az ápolók munkahelyi elégedettségéhez.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Sugár Miklós
------------------	---------------------



Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (48)	A bizonyítékokon alapuló ellátás bevezetésének akadályai az ápolási gyakorlatban
Problémafelvetés:	A bizonyítékokon alapuló ellátás (EBP) a modern ápolás alapköve, amely a klinikai szakértelmet a legjobb elérhető kutatásokkal és a beteg preferenciáival integrálja a lehető legjobb egészségügyi eredmények elérése érdekében. Annak ellenére, hogy az EBP előnyei bizonyítottak, az evidencián alapuló beavatkozások bevezetését gyakran különféle akadályok gátolják. Ezek az akadályok az egyéni ellenállástól kezdve a szervezeti problémákig terjedhetnek. Ezen akadályok megértése és kezelése kulcsfontosságú az ellátás minőségének javítása és az ápolói gyakorlat folyamatos fejlődésének biztosítása érdekében. Ezen tanulmány célja, hogy azonosítsa és elemezze azokat a specifikus akadályokat, amelyek megakadályozzák az EBP széles körű bevezetését az ápolásban.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet próba, t-próba, varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Szabó László
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (49)	Munkahelyi stressz és megküzdési stratégiák vizsgálata ápolók körében
Problémafelvetés:	Az ápolói hivatás különböző területein a tevékenység jellege szerint eltérő mértékben jelen van a dolgozókra ható stressz, ám a létszám, bizonytalan munkahelyi környezet, karrierekép globálisan is kiettséget jelenthet számukra. A kutatás célja felmérni az ápolókra ható stresszorokat, valamint feltérképezni a megküzdési stratégiákat összefüggésben a stressz okozta pszichés és szomatikus panaszokkal.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves felmérés, strukturált interjú
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Egyváltozós elemzések, Egy-, kétmintás t-próba, khi-négyzet próba, Korreláció-analízis



A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Szabó László
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (50)	Az ápolói létszám hatása a teljesítményre és az ápolás minőségére
Problémafelvetés:	A kutatás célja annak a vizsgálata, miként befolyásolja az adott egészségügyi ellátó részlegek ápolói létszáma (és annak az ellátott betegekhez viszonyított aránya) az ápolás minőségét – ápolási idő, ellátható feladatok, kompetenciáknak való megfelelés, betegoldali kimeneti eredmények, valamint az ápolók elégedettsége, teljesítménye, jövőképe szempontjából.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves felmérés, strukturált interjú
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Egyváltozós elemzések, Egy-, kétmintás t-próba, khi-négyzet próba, Korreláció-analízis
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Szabó László
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (51)	Mentális zavarokkal küzdő páciensek életminőség-vizsgálata – az ápoló szerepe az életminőség javításában
Problémafelvetés:	A mentális zavarokkal küzdőket napjainkban is gyakran -az állapotukhoz és önellátási képességükhöz képest is – hátrány éri az elérhető optimális életminőség tekintetében. Az ápoló szerepe a terápia mellett az intézményekben és a közösségben is jelentős a páciensek támogatásában. A kutatás célja felmérni, hogy milyen életminőséget érnek el a pszichiátrián kezelt vagy gondozott páciensek, illetve milyen változást képesek elérni az ápolás során, kiemelt figyelmet fordítva a kommunikáció, társas támogatás jelenségeire.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves felmérés, strukturált interjú

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Egyváltozós elemzések, Egy-, kétmintás t-próba, khi-négyzet próba, Korreláció-analízis
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Szabó László
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (52)	Etikai és technológiai dilemmák napjaink és a közeljövő betegoktatásában – páciensek előzetes informáltsági szintjének felmérése alapján
Problémafelvetés:	A kutatás azt vizsgálja, mennyiben változik a fiatalabb generáció – napjaink és a közeljövő páciensei – előzetes informáltsági szintje az idősebb betegekéhez képest a kliensoktatás során. Hogyan befolyásolja a kliensek tudásszintjét az otthon is elérhető laikus és szakszerű információk tömege, miként használhatja ezt fel az ápoló a betegoktatás során.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves felmérés, strukturált interjú
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Egyváltozós elemzések, Egy-, kétmintás t-próba, khi-négyzet próba, Korreláció-analízis
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Szabó László
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (53)	Egészséges életmód, vagy táplálkozási zavar? Orthorexia nervosa tüneteinek felmérése fiatal felnőttek körében
Problémafelvetés:	Napjaink társadalma a fogyasztásra ösztönöz, mégis egy olyan ideál motivál bennünket, amely megköveteli az egészséges, izmos, sovány testalkatot a személyes boldogság elérése érdekében. Ez a közeg meghatározó az evés- és testképzavarok kialakulása szempontjából. Az evés- és testképzavarok divatbetegségnek számítanak, egyre újabb típusai jelennek meg, gyakori az átfedés a kórképek között, és még gyakoribb a szubklinikai megnyilvánulás. Az orthorexia nervosa (ON) (egészséges külső elérése érdekében alkalmazott kényszeres

Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

	táplálkozási zavar) megjelenése éppen ezért a legutóbbi időben vált realitássá. Vizsgálatunkban feltérképezzük, hogy különböző fiatal felnőtt társadalmi csoportokban milyen mértékben vannak jelen az ON tünetei, milyen összefüggést mutatnak a csoport demográfiai jellemzőivel és milyen faktorok befolyásolhatják a megjelenését.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Megfigyelés, kérdőíves felmérés, dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró (átlag, szórás, gyakoriság) és matematikai statisztika (khi-négyzet-próba, t-próba, Varianciaanalízis)
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	3
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány

Témavezető neve:	Tóth Livia
Témavezető munkahelye:	PTE ETK SEÁI, Ápolástudományi Tanszék
Téma címe: (54)	Digitalizáció az egészségügyben
Problémafelvetés:	Az információs technológiák alkalmazása egyre növekvő mértékben része az egészségügynek, a Covid pandémia tovább erősítette ezt a folyamatot. rávilágítva a digitális átalakulás hosszútávú előnyeire. A mostani felmérések alapján egészségügy 2040-re 80–90 százalékban digitalizálódni fog. Az egészségügy digitalizációjának kulcsszereplői vitathatatlanul az ápolók. Vizsgálatunk célja felmérni, az ápoló hallgatók informatikai kompetenciáját, az ápolói informatikai kompetenciák önértékelése skála (SANICS) felhasználásával.
Feldolgozás során alkalmazható kutatási módszerek:	Kérdőíves vizsgálat, adatgyűjtés, dokumentumelemzés
Szükséges és alkalmazható statisztikai módszerek:	Leíró statisztika, khi-négyzet próba, t-teszt, lineáris regresszió
A témán belül benyújtható szakdolgozatok becsült száma:	2
Melyik szakon/szakirányon hirdethető a téma:	Ápolás és Betegellátás alapszak, Ápoló szakirány



Egészségtudományi Kar
Sürgősségi, Egészségpedagógiai és Ápolástudományi Intézet

Prof. Dr. BETLEHEM József
egyetemi tanár, intézetigazgató