

A belügyminiszter

.../2024. (... ...) BM rendelete

a meddősségi ellátásban dolgozó szakemberek képzésével kapcsolatos miniszteri rendeletek módosításáról

Az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 247. § (2) bekezdés i) pont ia) és ib) alpontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 66. § (1) bekezdés 26. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva,

a 2. alcím és a 4-7. melléklet tekintetében az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 247. § (2) bekezdés i) pont ia) és ib) alpontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 66. § (1) bekezdés 26. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva
a következőket rendelem el:

1. Az egészségügyi felsőfokú szakirányú szakképesítés megszerzéséről szóló 22/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet módosítása

1. §

Az egészségügyi felsőfokú szakirányú szakképesítés megszerzéséről szóló 22/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet [a továbbiakban: 22/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet] 13. §-a a következő (10) és (11) bekezdéssel egészül ki:

„(10) Reproductív medicina ráépített szakképesítés esetében 2027. december 1-jéig a szakképzési program teljesítése nélkül jogosult a szakvizsga letételére az asszisztált reprodukció szakterületén legalább 5 éves szakmai gyakorlattal rendelkező szülész-nőgyógyász szakorvos. A szakvizsgára jelentkezéskor az egyetem a képzési program teljesítésének igazolása helyett azt tanúsítja, hogy az érintett személy az adott szakterületen előírt szakmai gyakorlattal rendelkezik.

(11) A klinikai embriológia szakképesítés esetében a szakképzés teljesítése nélkül jogosult a szakvizsga letételére 2029. május 31-ig az a klinikai embriológia területén szakmai tapasztalattal rendelkező személy, aki megfelel az alábbi feltételeknek:

a) Alap- vagy mesterképzési szakon megszerzett

aa) Agrármérnök,

ab) Állattenyésztő mérnök,

ac) Állatorvos,

ad) Biológia tanár,

ae) Biológus,

af) Biomérnök,

ag) Biotechnológus,

ah) Élelmiszerbiztonsági és - minőségi mérnök,

ai) Élelmiszeripari mérnök,

aj) Gyógyszerész,

ak) Gyógyszervegyész-mérnök,

al) Kertézmérnök,

am) Klinikai laboratóriumi kutató,
 an) Környezetgazdálkodási agrármérnök,
 ao) Környezetmérnök,
 ap) Környezetkutató,
 aq) Kutató zoológus,
 ar) Mezőgazdasági biotechnológus,
 as) Mikrobiológus,
 at) Molekuláris biológus,
 au) Molekuláris bionikus mérnök,
 av) Orvosi biotechnológus,
 aw) Orvosi diagnosztikai analitikus,
 ax) Sejt és molekuláris biológus,
 ay) Vegyész,
 az) Vegyész-fizikus laboratóriumi operátor vagy
 asz) Vegyészmérnök
 szakképzettség,
 b) legalább 3 év asszisztált reprodukciós – andrológiai és embriológiai tevékenységet is végző
 – laboratóriumban eltöltött gyakorlat, valamint
 c) a 10. melléklet 1. alcím 1.5. pontjában meghatározott minimum beavatkozási esetszámok
 igazolt teljesítése.”

2. §

- (1) A 22/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 1. melléklete az 1. melléklet szerint módosul.
- (2) A 22/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 3. melléklete a 2. melléklet szerint módosul.
- (3) A 22/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 10. melléklete a 3. melléklet szerint módosul.

2. A szakorvosok, szakfogorvosok, szakgyógyszerészek és szakpszichológusok egészségügyi szakirányú szakmai továbbképzésről szóló 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet módosítása

3. §

A szakorvosok, szakfogorvosok, szakgyógyszerészek és szakpszichológusok egészségügyi szakirányú szakmai továbbképzésről szóló 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet (a továbbiakban: 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet) 2. §-a a következő (1b) és (1c) bekezdéssel egészül ki:

„(1b) A szakpszichológusok által megszerezhető licenceket az 1a. melléklet tartalmazza.
 (1c) A szakpszichológusok által megszerezhető licencek képzési követelményeit és a licenc birtokában végezhető tevékenységi köröket a 2a. melléklet tartalmazza.”

4. §

- (1) A 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 1. melléklete a 4. melléklet szerint módosul.
- (2) A 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet az 5. melléklet szerinti 1a. melléklettel egészül ki.
- (3) A 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 2. melléklete a 6. melléklet szerint módosul.
- (4) A 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet a 7. melléklet szerinti 2a. melléklettel egészül ki.

3. Záró rendelkezések

5. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba.

1. melléklet a .../2024. (...) BM rendelethez

1. A 22/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 1. melléklet 2. alcímében foglalt táblázat a következő 46b sorral egészül ki:

	<i>(A)</i>	<i>B</i>	<i>C</i>
<i>1.</i>	<i>Szakképzés megnevezése</i>	<i>Bemeneti szakképesítés</i>	<i>Képzési idő)</i>
” 46b .	Reproduktív medicina	szülészeti-nőgyógyászat	(53-60) + 24 hó
”			

2. A 22/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 1. melléklet 8. alcímében foglalt táblázat a következő 6a. sorral egészül ki:

	<i>(A)</i>	<i>B</i>	<i>C</i>
<i>1.</i>	<i>Szakképzés megnevezése</i>	<i>Bemeneti szakképesítés</i>	<i>Képzési idő)</i>
6a.	1.5. Klinikai embriológia	Egyetemi mesterképzés (MSc vagy megszerzett Agrármérnök) szakon Állattenyésztő mérnök; Állatorvos; Biológia tanár; Biológus; Biomérnök; Biotechnológia; Klinikai Laboratóriumi Kutató; Kutató zoológus; Mezőgazdasági biotechnológia; Molekuláris biológia; Orvosi biotechnológia szakképzettség	48 hó

2. melléklet a .../2024. (...) BM rendelethez

1. A 22/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 3. melléklete a következő 29/B. alcímmel egészül ki:

„29/B. REPRODUKTÍV MEDICINA

1. Képzés belépési feltétele: Szülészeti-nőgyógyászat szakvizsga
2. Képzési idő: 77-84 hó: 53-60 hó alapképzés (szülészeti-nőgyógyászat) + 24 hó ráépített képzés
3. Képzési program:
 - a) 3 hó endokrinológia: (1,5 hó osztály, 1 hó ambulancia, 0,5 hó labor)
 - b) 1 hó andrológia (0,5 hó ambulancia, 0,5 hó labor)
 - c) 3 hó klinikai embriológia (3 hó labor)
 - d) 2 hó klinikai genetika (1,5 hó ambulancia, 0,5 hó labor)
 - e) 1 hó reproduktív nőgyógyászati sebészet (1 hó osztály)
 - f) 1 hó nőgyógyászati ultrahang diagnosztika (1 hó labor)

g) 1 hó klinikai szakpszichológia (0,5 hó osztály szülészeti-nőgyógyászati háttérrel, 0,5 hó ambulancia)

h) 12 hó asszisztált reprodukció (osztály/ambulancia)

3.1. A képzési program teljesítése során, az andrológia, embriológia, klinikai genetika, reprodukív nőgyógyászati sebészet és asszisztált reprodukció képzési elemeknél 1 hónapot egyetemi klinikai központban kötelező eltölteni.

4. Szakvizsgára bocsátás egyéb feltételei:

a) Kötelező szintentartó továbbképzésként meghirdetett Reprodukív medicina tanfolyam

b) Részvétel a Magyar Asszisztált Reprodukciós Társaság kongresszusán (1 alkalom)

c) Részvétel az ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embriology):

ca) reprodukív endokrinológiai témájú workshopján (1 alkalom)

cb) andrológiai témájú workshopján vagy webinárján (1 alkalom)

cc) embriológiai témájú workshopján vagy webinárján (1 alkalom)

cd) genetikai témájú workshopján vagy webinárján (1 alkalom)

ce) a ca)-cd) alpontban meghatározott képzési elemek a grémiumvezető jóváhagyása esetén Magyarországon minősített egészségügyi továbbképzés keretében biztosított tanfolyam elvégzésével is teljesíthetők a témák egyezése esetén

d) Ultrahang vezérelt follikuluspunkció cadaver kurzus elnevezésű szakvizsga előkészítő tanfolyam elvégzése

e) Az 5. pontban lévő vizsgálati és beavatkozási lista szerint meghatározott számú és típusú vizsgálat és beavatkozás elvégzése

5. Beavatkozási lista:

	A	B	C	D
1.	Beavatkozás típusa	A képzési program mely részében kell elvégezni	Esetszám	Ebből egyetemi képzőhelyen elvégzendő legalább
2.	Meddő pár anamnézisének felvétele, kivizsgálása, endokrinológiai és andrológiai leletek értékelése, kezelési terv elkészítése	asszisztált reprodukció	100	10
3.	Petefészek stimuláció ultrahangos (follicolometria) és hormonális (ösztradiol) nyomonkövetése	asszisztált reprodukció	50	5
4.	Egyszerűbb asszisztált reprodukciós kezelés (inszemináció) elvégzése	asszisztált reprodukció	50	5
5.	Bonyolult asszisztált reprodukciós kezelés (petesejtnyerés, embrió beültetés IVF keretében) elvégzése	asszisztált reprodukció	50	5

6.	Spermiogram készítése és sperma feldolgozása	andrológia	20	20
7.	Endometriózisos meddő betegek kivizsgálása és asszisztált reprodukciós kezelése	asszisztált reprodukció/reproduktív nőgyógyászati sebészet	20	5
8.	Asszisztálás a méhen, kürtökön és a petefészken végzett operatív reprodukciós beavatkozások (LSK, HSH) során	reproduktív nőgyógyászati sebészet	20	20
9.	HyCoSy végzése	asszisztált reprodukció/reproduktív nőgyógyászati sebészet	20	5
10.	A fertilitás megőrzésével kapcsolatos tanácsadás onkológiai betegek részére	asszisztált reprodukció	10	2
11.	Az ovariális hyperstimulációs szindróma (OHSS) megelőzése, diagnosztikája és kezelése	asszisztált reprodukció	10	10

6. Reprodukzív medicina szakvizsgával az 5. pont szerinti Vizsgálati és beavatkozási listán szereplő kompetenciák önállóan végezhetők.”

3. melléklet a .../2024. (...) BM rendelethez

1. A 22/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 10. melléklet 1. alcíme a következő 1.5. ponttal egészül ki:

„1.5. KLINIKAI EMBRIOLÓGIA

1.5.1. Képzés belépési feltétele: Egyetemi mesterképzési (MSc vagy azzal egyenértékű) szakon megszerzett

- a) Agrármérnök
- b) Állattenyésztő mérnök
- c) Állatorvos
- d) Biológia tanár
- e) Biológus
- f) Biomérnök
- g) Biotechnológia
- h) Klinikai Laboratóriumi Kutató

- i) Kutató zoológus
- j) Mezőgazdasági biotechnológia
- k) Molekuláris biológia
- l) Orvosi biotechnológia szakképzettség.
- 1.5.2. Képzési idő: 48 hó
- 1.5.3. Képzési program:
 - a) Asszisztált reprodukció alapjai modul: 6 hónap alatt teljesítendő összesen 75 óra elméleti képzés egyetemi képzőhelyen:
 - aa) 15 óra Sejtbiológia
 - ab) 15 óra Élettan
 - ac) 15 óra Fejlődésbiológia
 - ad) 15 óra Genetika
 - ae) 15 óra Jogi és etikai alapismeretek
 - b) Mikrobiológia modul
3 hónap alatt teljesítendő:
 - ba) 15 óra elméleti képzés egyetemi képzőhelyen,
 - bb) 5 óra elméleti képzés akkreditált mikrobiológiai vagy bakteriológiai laboratóriumban,
 - bc) 2 hónap gyakorlati képzés akkreditált mikrobiológiai vagy bakteriológiai laboratóriumban.
 - c) Biostatisztika modul
3 hónap alatt teljesítendő: 15 óra elméleti képzés egyetemi képzőhelyen.
 - d) Meddőség és asszisztált reprodukció nőgyógyászati vonatkozásai modul
3 hónap alatt teljesítendő:
 - da) 10 óra elméleti képzés egyetemi képzőhelyen (a meddőség nőgyógyászati háttere, az asszisztált reprodukció klinikai vonatkozásai)
 - db) 2 hónap akkreditált Asszisztált reprodukciós centrumban eltöltött gyakorlat (kivizsgálás, betegutak, meddőség kezelése, IUI, IVF klinikai vonatkozásai, UH, dokumentáció)
 - e) Meddőség és asszisztált reprodukció andrológiai vonatkozásai modul
6 hónap alatt teljesítendő:
 - ea) 15 óra elméleti képzés egyetemi képzőhelyen
 - eb) 8 óra Skill labor gyakorlat (Androkursus) egyetemi képzőhelyen
 - ec) 2 hét akkreditált Andrológiai centrumban eltöltött gyakorlat
 - ed) 4 hónap akkreditált Andrológiai laboratóriumban eltöltött gyakorlat:
 - Spermaminta vizsgálata (50 elvégzett beavatkozás)
 - Spermaminta feldolgozása IUI-hoz, IVF-hez (50 elvégzett beavatkozás)
 - Sebészeti úton nyert spermaminta vizsgálata és feldolgozása (1 beavatkozáson való részvétel)
 - f) Asszisztált reprodukciós laboratóriumi eljárások alapjai modul
12 hónap alatt teljesítendő:
 - fa) 45 óra elméleti képzés egyetemi képzőhelyen
 - fb) 9 hónap akkreditált Embriológiai laboratóriumban eltöltött gyakorlat:
 - petesejtkeresés (50 elvégzett beavatkozás)
 - hagyományos IVF megtermékenyítés (50 elvégzett beavatkozás)
 - embriótenyésztés (50 elvégzett beavatkozás)
 - embriófejlődés értékelése (50 elvégzett beavatkozás)
 - embrióbeültetés (50 elvégzett beavatkozás)
 - Minőségbiztosítás alapjai az embriológiai laborban (KPI határértékek megismerése, értelmezése, hibakeresés, problémamegoldás)
 - g) Mikromanipulációs technikák modul
6 hónap alatt teljesítendő:
 - ga) 15 óra Elméleti képzés egyetemi képzőhelyen
 - gb) 8 óra Elméleti képzés akkreditált Embriológiai laboratóriumban

gc) 4 hónap akkreditált Embriológiai laboratóriumban eltöltött gyakorlat

Mikromanipulációs technikák:

Intracitoplazmatikus Spermium Injektálás

ICSI (50 elvégzett beavatkozás)

Megtermékenyítés sebészeti úton nyert hímvarsejtekkel

TESE-ICSI (1 beavatkozáson való részvétel)

Embrió biopszia preimplantációs genetikai tesztelés céljából

PGT (1 beavatkozáson való részvétel)

h) Kriobiológia, reprodukív sejtek és szövetek fagyasztása modul

6 hónap alatt teljesítendő:

ha) 15 óra elméleti képzés egyetemi képzőhelyen

hb) 8 óra Elméleti képzés akkreditált Embriológiai laboratóriumban

hc) 4 hónap akkreditált Embriológiai laboratóriumban eltöltött gyakorlat

Petesejt és embrió fagyasztás (vitifikáció): 25 elvégzett beavatkozás

Petesejt és embrió felolvasztás, visszamelegítés: 25 elvégzett beavatkozás

Spermium fagyasztás – felolvasztás: 5 beavatkozáson való részvétel.

i) Klinikai genetika és Preimplantációs Genetika Tesztelés (PGT) modul

3 hónap alatt teljesítendő:

ia) 15 óra Elméleti képzés egyetemi képzőhelyen

ib) 2 hónap akkreditált Genetikai tanácsadást végző intézetben valamint PGT kezelést végző laboratóriumban eltöltött gyakorlat

Embrió biopszia PGT kezelés céljából (legalább 1 beavatkozáson való részvétel)

1.5.4. A gyakorlatok sorrendje:

Az Asszisztált Reprodukció Alapjai [1.5.3. a) pont] témakört az első félévben kell teljesíteni.

Ezt követően a többi gyakorlat sorrendje kötetlen.

1.5.5. Szakvizsgára bocsátás egyéb feltételei:

a) Valamennyi képzési elem igazolt teljesítése és

b) a képzési programban meghatározott számú és típusú beavatkozás teljesítése

1.6.1. A megszerzhető képesítés birtokában végezhető szakmai tevékenységek köre

A képzés feltételeinek és a vizsgakövetelmények teljesítését követően a megszerzett szakképesítés feljogosítja a klinikai embriológusokat, hogy asszisztált reprodukciós tevékenységet folytató intézetek andrológiai vagy embriológiai laboratóriumaiban a meddőség kezeléséhez kapcsolódó laboratóriumi eljárásokat végezzenek.

1.6.2. A szakképzettség birtokában a szakemberek önállóan képesek az alábbi eljárásokat elvégezni:

a) ivarsejtek azonosítása, kezelése, előkészítése
megtermékenyítéshez

b) petesejtek megtermékenyítése

c) embriótenyésztés, embriófejlődés
értékelése

d) mikromanipulációs eljárások alkalmazása ivarsejteken és embriókon

e) embriók előkészítése beültetéshez

f) ivarsejtek és embriók mélyfagyasztása
(vitifikálása)

g) az asszisztált reprodukciós laboratóriumok működtetéséhez szükséges adminisztrációs feladatok ellátása, adatelemzések elvégzése, minőségirányítási rendszerek alkalmazása, készletgazdálkodás kezelése.”

4. melléklet a .../2024(...) BM rendelethez

1. A 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat a következő 26. sorral egészül ki:

	(A	B	C
1.	Licenc megnevezése	Licenc típusa	Képzési idő)
26.	Klinikai andrológia	specializációs	12 hónap

5. melléklet a .../2024. (...) BM rendelethez

„1a. melléklet a 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelethez

Szakpszichológus licencek listája

	A	B	C
1.	Licenc megnevezése	Licenc típusa	Képzési idő
2.	Reproduktív pszichológiai szaktanácsadó	specializációs	12 hónap

6. melléklet a .../2024. (...) BM rendelethez

1. A 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelet 2. melléklete a következő 25. alcímmel egészül ki:

„25. Klinikai andrológia

1. A képzésben való részvételhez szükséges képesítés és szakmai feltétel: urológiai szakvizsga
2. Licenc típusa: specializációs
3. A képzés időtartama: minimum 12 hónap
4. A gyakorlati képzés szakmai tartalma
 - 4.1. 9 hónap általános andrológia elméleti és gyakorlati képzés szakképző helyé minősített képzőhelyen
 - a) a gyakorlati képzés során legalább 30 önállóan végzett spermaanalízis (WHO kritériumok szerint)
 - b) legalább 50, fertilitási zavaros férfinél önállóan végzett diagnosztika és terápiás terv felállítása
 - c) legalább 20, hypogonadizmusos esetnél végzett diagnosztika és terápiás terv felállítása

4.2. 1 hónap asszisztált reprodukciós elméleti- és gyakorlati képzés Asszisztált Reprodukciós Centrumokban: spermium mélyfagyasztás legalább 10 eseténél a minták fagyasztásra való előkészítése

4.3. 1 hónap endokrinológiai elméleti- és gyakorlati képzés szakképző helyé minősített képzőhelyen: legalább 20, hypogonadizmusos eseténél végzett diagnosztika és terápiás terv felállítása

4.4. 1 hónap andrológiai sebészet, andrológiai mikrosebészeti betekintés szakképző helyé minősített képzőhelyen mikrosebészeti spermiumnyerési műtétek megtekintése:

- a) legalább 5 mikrodisszekciós TESE műtét
- b) legalább 3 mellékheréből történő mikrosebészeti spermium aspiráció (MESA)
- c) legalább 5 mikrosebészeti varicokelectomia

5. A vizsgára bocsátás további feltételei

5.1. A Magyar Andrológiai Társaság által szervezett gyakorlati képzésen (Androkurszus) való részvétel és

5.2. igazolt részvétel az elméleti és gyakorlati képzésen

6. A megszerezhető képesítés birtokában végezhető szakmai tevékenységek köre

WHO érvényes előírás szerinti spermaanalízis végzése, a vizsgálatok szakmai felügyelete, andrológiai alapvizsgálatok és járóbeteg-ellátás, triage (kezelési szint progresszivitási besorolása), betegirányítás magasabb progresszivitású központok irányába, AIH férfi oldali alkalmasság véleményezése, AIH előkészítésének és végzésének andrológiai felügyelete, heretumor-szűrés, hypogonadizmus gondozása, spermium krioprezerváció andrológiai felügyelete, alap uro-andrológiai műtétek szervezése és végzése (hydrokele, detorquatio, semicastratio)

7. Gyakorlati képzőhelyek követelményeinek meghatározása: a 9. pontban foglaltaknak megfelelően

8. A képzés személyi és tárgyi feltételei

8.1. A képzés személyi feltételei

- a) urológiai- és andrológiai szakvizsgával-, legalább 10 éves andrológiai gyakorlattal, tájékozódó andrológiai ultrahang vizsgálatban rutinnal rendelkező andrológus szakorvos, WHO kritériumok szerinti spermaanalízisben szerzett jártassággal, és
- b) andrológiai témájú tudományos minősítéssel rendelkező-, hazai vagy nemzetközi folyóiratban rendszeresen publikáló andrológus szakorvos

8.2. A képzés tárgyi feltételei

- a) andrológiai laboratórium, WHO rendszerű spermaanalízis végzésére alkalmas felszerelés,
- b) kismencei- és scrotalis színes Doppler ultrahang vizsgálatra alkalmas ultrahang készülék,
- c) oktatásra alkalmas számítógépes- és vetítő rendszer,
- d) képi dokumentáció lehetősége,
- e) a centrumban az éves vizsgálatszám haladja meg a 250-et, és
- f) az andrológiai fertilitási klinikai diagnosztika minden lehetősége rendelkezésre álljon.”

„2a. melléklet a 23/2012. (IX. 14.) EMMI rendelethez

A szakpszichológusok által megszerezhető licencek képzési követelményei

1. Reproductív pszichológiai szaktanácsadó

1. A képzésben való részvételhez szükséges képesítés és szakmai feltétel:
 - 1.1. felnőtt klinikai és mentálhigiéniai szakpszichológia szakképesítés,
 - 1.2. alkalmazott egészségpszichológiai szakpszichológia szakképesítés,
 - 1.3. pszichoterápia (szakorvosi szakképesítéssel) vagy
 - 1.4. pszichoterápia (felnőtt klinikai szakpszichológiai szakképesítéssel).
2. Licenc típusa: specializációs
3. A képzés időtartama: 12 hónap (78 elméleti óra + 166 gyakorlati óra = összesen 244 óra)
4. A képzési program:
 - 4.1. 9 hónap elméleti (78 óra) képzés és csoportos gyakorlat (102 óra) a következő nyolc tématerületen
 - 4.1.1. Reproductív egészségpszichológia (16 óra elmélet, 8 óra gyakorlat)
 - 4.1.2. Reproductív kórképek és egészségpszichológiájuk (14 óra elmélet, 10 óra gyakorlat)
 - 4.1.3. A termékenység társas-társadalmi kontextusa (10 óra elmélet, 12 óra gyakorlat)
 - 4.1.4. A termékenységi nehezítettség pszichológiai megközelítései (12 óra elmélet, 12 óra gyakorlat)
 - 4.1.5. Reproductív kórképekhez társuló pszichés tünetek megsegítése és terápiája (6 óra elmélet, 18 óra gyakorlat)
 - 4.1.6. A fogantatási problémák pszichoszociális megsegítése és pszichoterápiája (12 óra elmélet, 20 óra gyakorlat)
 - 4.1.7. A szakpszichológus és pszichoterapeuta helye az interdiszciplináris ellátásban (4 óra elmélet, 18 óra gyakorlat)
 - 4.1.8. Reproductív pszichológia, mint mentális egészségtudomány (4 óra elmélet, 4 óra gyakorlat)
 - 4.2. 2 hónap terepgyakorlat (64 óra)
 - 4.2.1. 16 óra meddőségi szakambulancián
 - 4.2.2. 16 óra asszisztált reprodukciós centrumban
 - 4.2.3. 16 óra szülészeti-nőgyógyászati osztályon
 - 4.2.4. 16 óra szupervíziós esetmegbeszélő csoportban (legalább hat esetbemutatóval)
 - 4.3. 1 hónap önálló elméleti és gyakorlati munka (opcionális konzultációs lehetőséggel): egy eset pszichológiai ellátása és komplex feldolgozása (exploráció, anamnézislevegő, biopszichoszociális térképezés különös tekintettel a rizikófaktorokra, pszichodiagnosztika, a problematika értelmezése a hozzá legjobban illő elméleti keretben, pszichoszociális intervenciós terv és annak kivitelezése)
5. A képzés és a vizsga szakmai tartalma:
 - 5.1. igazolt aktív részvétel a csoportos és terepgyakorlatokon
 - 5.2. legalább hat szupervíziós esetbemutató, melyből három (területenként egy) a terepgyakorlatokról, három pedig a jelölt saját eseteivel videóra felvett ülésrészletekből származik
 - 5.3. sikeres írásbeli vizsga (feleletválasztós teszt) a képzés végén a 4.1. pont szerinti nyolc tématerület anyagából (beugró jelleggel)

5.4. a 4.3. pontban foglalt eset bemutatása szóbeli prezentáció formájában a képzésfelelős által megbízott két oktató előtt

6. A vizsgára bocsátás további feltételei: igazolt részvétel legalább egy reprodukciós témájú tudományos szimpóziumon, konferencián vagy egyéb rendezvényen, a képzésfelelőssel egyeztetve

7. A licenc birtokában végezhető szakmai tevékenységek köre (kompetenciákkal):

7.1. Exploratív kompetenciák (felmérési készségek) a következő területeken: pszichés státusz (alapszakképzettségtől függően diagnosztikus vagy nem-diagnosztikus céllal, különös tekintettel a depresszióra és a szorongásra); reprodukciós és szexuális anamnézis, pszichés és életmódbeli kockázati és védőtényezők, erőforrások (biopszicho-szocio-spirituális megközelítésben); kognitív, emocionális és viselkedéses problématerületek; betegségpercepció és reprezentáció, stresszel és fertilitási problémával való megküzdési képesség, szorongás a beavatkozásoktól; egészségtudatosság és -kontroll; szomatizációs tendenciák; rugalmas ellenállóképesség; veszteségek (különös tekintettel a perinatális illetve nemi identitással kapcsolatos veszteségekre, test- és énképkrízisekre); kommunikációs és együttműködési készségek; társas támogatottság.

7.2. Intervenciós kompetenciák: pszichoedukáció (a reprodukatív zavarok pszichés hatásairól egyéni és párkapcsolati szinten, életmódtényezőkről); egészségmagatartás erősítése; pszichés erőforrások mobilizálása; szorongás és depresszió oldása, terápiája (alapszakképzettségtől függően), műtési felkészítés, reprodukatív pszichoszociális beavatkozások és betegvezetés; párkonzultációs készségek; meddőségi krízis- és traumafeldolgozás; csoportvezetés; kommunikációs és asszertívtréning-vezetés; döntéstámogatás.

7.3. Interdiszciplináris kooperációs kompetenciák: szakemberek kiégésprevenciója, tanácsadás konfliktus- és stresszkezelésben, asszertívtréning-vezetés, tanácsadás orvosi és egészségügyi kommunikációban (mind beteg-, mind szakember oldalról), szupervíziós és intervíziós készségek.

7.4. Receptív tudományos kompetenciák: a szakirodalom kritikai olvasata, evidenciaszintek ismerete, lépéstartás a reprodukatív mentális egészségtudomány legfrissebb eredményeivel, a reprodukatív és pszichés működés kapcsolatának modern szemlélete.

8. A képzés személyi és tárgyi feltételei:

8.1. Az elméleti képzés és csoportos gyakorlatvezetés személyi feltételei: a képzésben oktatóként (szupervizorként) reprodukatív pszichológiai szaktanácsadó licenccel és minimum 4 éves szakmai gyakorlattal rendelkező pszichoterapeuta vagy szakpszichológus vagy a reprodukatív tudományok területén bizonyítottan jártas (témába vágó PhD végzettséggel vagy szakmai publikációkkal, konferencia előadásokkal, tudománynépszerűsítő kiadványokkal, média-megjelenésekkel, vagy az oktatott tématerületnek) szakember vehet részt.

8.2. A terepgyakorlati képzőhely személyi feltétele: nincs. Optimális esetben már foglalkoztat mentális segítő szakembert.

8.3. Az elméleti képzőhely tárgyi feltételei: előadások és gyakorlat tartására alkalmas helyszín, termékenységspecifikus pszichodiagnosztikai eszközök.

A terepgyakorlati képzőhely tárgyi feltételei: beteggel és szakemberrel való konzultációra alkalmas helyszín.”