

**1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)**

5 0910 03 07 Perioperatív szakasszisztens (Aneszteziológiai szakasszisztens)

**2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)**Perioperative assistant (Anaesthesiology assistant)  
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)**3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA**

- a beteg monitorizálásához tartozó eszközöket összeállítja, ellenőrzi, a hibákat felismeri és elhárítja;
- asszisztál az anesztézia bevezetése során, a fellépő szövődményeket felismeri, segítkezik elhárításukban, a lélegeztetési paramétereket és a beteg monitorizálását folyamatosan ellenőrzi;
- alkalmazza a nehézlégút biztosításának lépéseit a veszélyeztetett betegnél;
- összeszereli a transzfúziós és vérmelegítő eljárásokhoz szükséges eszközöket és azokat üzemelteti, karbantartja;
- betegdokumentációt vezet, szabályosan tárolja azokat a szakmai protokollnak megfelelően;
- követi a beteg állapotváltozásait, feltárja a kórélettani összefüggéseket, gyógyszeres fájdalomcsillapítást végez;
- szakmai tudását folyamatosan bővíti.

**4. AZ OKLEVÉL TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE**

3321 Általános egészségügyi asszisztens

**(\*) Megjegyzések:**

<sup>1</sup> Eredeti nyelven. | <sup>2</sup> A megnevezés fordítása tájékoztató jellegű. | <sup>3</sup> Szükség esetén kitöltendő. Az oklevél-kiegészítő és a szakmai bizonyítvány-kiegészítő további információkat nyújt a végzettségről, és önmagában nem rendelkezik jogi státusszal. A formátum a készségekre és képesítésekre vonatkozó jobb szolgáltatások nyújtásának közös keretéről (Europass) szóló Európai Parlament és a Tanács (EU) 2018/646 (2018. április 18.) határozatán és a 2241/2004 / EK határozat hatályon kívül helyezéséről szóló dokumentumon alapul.

©Európai Unió, 2002-2020 | europass.cedefop.europa.eu ©

## 5. AZ OKLEVÉL HIVATALOS ALAPJA

<p><b>Az oklevelet kiállító szerv neve és státusza</b></p>	<p><b>Az oklevél elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</b></p> <p>Innovációs és Technológiai Minisztérium</p>																				
<p><b>Az oklevél szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</b></p> <p><b>MKKR szint: 5</b></p> <p><b>EKKR szint: 5</b></p> <p><b>Digitális Kompetencia Keretrendszer szint: 5</b></p>	<p><b>Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények</b></p> <p>Ötfokú: 5 jeles 4 jó 3 közepes 2 elégséges 1 elégtelen</p> <p>Az ágazati alapvizsgára bocsátás feltétele valamennyi előírt képzési évfolyam eredményes teljesítése, vagy a beszámított előzetes tudás már magába foglalja az ágazati alapvizsga követelményeit. A szakmai vizsgára bocsátás feltétele valamennyi előírt képzési évfolyam és az egybefüggő szakmai gyakorlat eredményes teljesítése. Amennyiben ágazati alapvizsgát kell tennie a hallgatónak, akkor az ágazati alapvizsgát az alábbi súlyarányal szükséges beszámítani: A szakmai vizsga eredményébe az ágazati alapvizsgát az alábbi súlyarányal kell beszámítani: Ágazati alapvizsga: 10%, Szakmai vizsga: 90%</p>																				
<p><b>Az oklevél sorozatjele: CXK A</b></p> <p>sorszáma: 123456</p> <p><b>Az oklevél kiállításának időpontja: 2023.12.07</b></p>	<p><b>Az ágazati alapvizsga és a szakmai vizsga elméleti és gyakorlati tantárgyainak megnevezése és osztályzata az ötfokú skálának megfelelően</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2"><b>Ágazati alapvizsga:</b> Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Szakmai vizsga</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>központi interaktív</b></td> </tr> <tr> <td>Aneszteziológiai alap és szakismeretek</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>projektfeladat</b></td> </tr> <tr> <td>A választott műtéti érzéstelenítéssel kapcsolatos szakasszisztensi feladatok</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A szakmai vizsga eredménye százalékban</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">100%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A szakmai vizsga eredménye osztályzattal</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	<b>Ágazati alapvizsga:</b> Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette		<b>Szakmai vizsga</b>		<b>központi interaktív</b>		Aneszteziológiai alap és szakismeretek	5	<b>projektfeladat</b>		A választott műtéti érzéstelenítéssel kapcsolatos szakasszisztensi feladatok	5	A szakmai vizsga eredménye százalékban		100%		A szakmai vizsga eredménye osztályzattal		5	
<b>Ágazati alapvizsga:</b> Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette																					
<b>Szakmai vizsga</b>																					
<b>központi interaktív</b>																					
Aneszteziológiai alap és szakismeretek	5																				
<b>projektfeladat</b>																					
A választott műtéti érzéstelenítéssel kapcsolatos szakasszisztensi feladatok	5																				
A szakmai vizsga eredménye százalékban																					
100%																					
A szakmai vizsga eredménye osztályzattal																					
5																					
<p><b>Tovább lépés az oktatás következő szintjére</b></p> <p>Felsőoktatásba</p>	<p><b>Nemzetközi megállapodások</b></p>																				
<p><b>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ</b></p>																					
<p><b>Jogi alap</b></p> <p>12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról, 319/2020. (VII. 1.) Korm. rendelet a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet módosításáról, 2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről.</p>																					

## 6. AZ OKLEVÉL MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

Az ágazati alapképzés és a szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása	A teljes program óraszám megoszlása
Teljes képzési idő	3487 óra

### Belépési követelmények:

- Alapfokú iskolai végzettség esetén 6 éves a képzés, érettségi vizsga esetén 3 éves a képzés
- Foglalkozás egészségügyi alkalmassági vizsgálat a 40/2004. (IV. 26.) Egészségügyi, Szociális és Családügyi Minisztérium rendelet alapján szükséges
- Pályaalkalmassági vizsgálat szükséges

### További információk:

#### SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Irányított gyógyszerelés	12 óra
Komplex klinikai szimulációs gyakorlat	12 óra
Vitális paraméterek és injekciós rendelőintézeti gyakorlat	12 óra
Sejtbiológia	12 óra
Általános ápolástan és gondozástan	12 óra
Általános laboratóriumi alapismeretek	12 óra
Rehabilitációs alapismeretek és fizioterápia	12 óra
Belgyógyászat és ápolástan	12 óra
Sebészet és ápolástan	12 óra
Kisklinikumi ismeretek és ápolástanuk	12 óra
Klinikai gyakorlat	12 óra
Oxiológia	12 óra
Transzfúzió	12 óra
Egészségügyi asszisztensi feladatok	12 óra
Egészségügyi asszisztálás gyakorlata	12 óra
Aneszteziológiai szakambulancia szerepe	12 óra
Aneszteziológiai alapismeretek	12 óra
A regionális anesztézia jellemzői	12 óra
Műtéti beavatkozás alapjai	12 óra
Perioperatív, postoperatív betegellátás	12 óra
Perioperatív, postoperatív ellátás gyakorlata	12 óra
Bevezetés az intervenció ellátásba	12 óra
Kontrasztanyag- és gyógyszerismeret	12 óra
Fizikai alapok, sugárvédelem	12 óra
Intervenció gyakorlat	12 óra
Aneszteziológiai alapoó ismeretek	12 óra
Műszaki ismeretek	12 óra
Az anesztézia szakaszai	12 óra
Az aneszteziológia gyógyszerei	12 óra
Műtői viselekedés és kommunikáció	12 óra
Az aneszteziológia jogi és etikai aspektusai	12 óra
Az asszisztensi feladatok	12 óra
Transzfuziológia	12 óra
Általános anesztézia	12 óra
Regionális anesztézia	12 óra
Kritikus állapotú beteg	12 óra
Speciális betegek anesztéziája	12 óra
Műtéttípusok anesztéziája	12 óra

#### SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Munkavállalói ismeretek	12 óra
Munkavállalói idegen nyelv	12 óra
Egészségügyi etikai és betegjogi alapismeretek	12 óra
Kommunikáció	12 óra
Az emberi test felépítése	12 óra
Elsősegélynyújtás alapismeretei	12 óra
Munka-balesetvédelem, betegbiztonság	12 óra

Alapápolás-gondozás	12 óra
Irányított gyógyszerelés	12 óra
Szakmai kémiai és biokémiai alapok	12 óra
Szakmai fizikai és biofizikai alapok	12 óra
Egészségügyi informatika	12 óra
Egészségügyi terminológia	12 óra
Egészségügyi jog és etika alapjai	12 óra
Sejtbiológia	12 óra
Emberi test és működése	12 óra
Alapvető higiénés rendszabályok	12 óra
Általános ápolástan és gondozástan	12 óra
Gyógyszertani alapismeretek	12 óra
Kommunikáció	12 óra
Általános laboratóriumi alapismeretek	12 óra
Rehabilitációs alapismeretek és fizioterápia	12 óra
Szociológia alapjai	12 óra
Pszichológia alapjai	12 óra
Népegészségtan, egészségfejlesztés	12 óra
Pedagógiai-betegoktatási alapismeretek	12 óra
Belgyógyászat és ápolástan	12 óra
Sebészet és ápolástan	12 óra
Kisklinikumi ismeretek és ápolástanuk	12 óra
Szülészet-nőgyógyászat klinikuma	12 óra
Neurológia klinikuma	12 óra
Pszichiátria klinikuma	12 óra
Geriátria klinikuma	12 óra
Gyermekgyógyászat klinikuma	12 óra
Oxiológia	12 óra
Transzfúzió	12 óra
Egészségügyi asszisztensi feladatok	12 óra
Aneszteziológiai szakambulancia szerepe	12 óra
Aneszteziológiai alapismeretek	12 óra
A regionális anesztezia jellemzői	12 óra
Műtési beavatkozás alapjai	12 óra
Perioperatív, postoperatív betegellátás	12 óra
Perioperatív, postoperatív ellátás gyakorlata	12 óra
Bevezetés az intervenciók ellátásba	12 óra
Kontrasztanyag- és gyógyszerismeret	12 óra
Fizikai alapok, sugárvédelem	12 óra
Intervenció gyakorlat	12 óra
Műszaki ismeretek	12 óra
Az aneszteziológia gyógyszerei	12 óra
Műtői viselekedés és kommunikáció	12 óra
Az asszisztensi feladatok	12 óra
Transzfuziológia	12 óra
Általános anesztézia	12 óra
Regionális anesztézia	12 óra
Kritikus állapotú beteg	12 óra
Speciális betegek anesztéziája	12 óra
Műtétípusok anesztéziája	12 óra

Egybefüggő szakmai gyakorlat 160 óra

Összesen 1300 óra

A Képzési és Kimeneti Követelmények és a Programtervek elérhetősége: <https://ikk.hu>  
 Jelen oklevél-kiegészítő A szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020 (II. 7.) Korm. rendelet alapján került kidolgozásra.

**Nemzeti Referencia Pont: Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal: <https://nrk.nive.hu>**

A vizsgaszervező vezetője:  
Kiállítás dátuma: 2023.12.07

P. H.

MINIFEA