

## KITERJESZTETT HATÁSKÖRŰ ÁPOLÓ HÁLÓTERV NAPPALI MUNKAREND

PERIOPERATÍV APN  
2025/2026 TANÉV

Tudományterületi besorolás	Tantárgy megnevezése (részletes)	Előadás	Tantermi gyak.	Területi gyak.	Kredit	Félév	Vizsga típusa	Előfeltétel	Párhuzamos feltétel
alapozó egészség tudományok	Alapozó klinikumi ismeretek ea. - Anatómia	33			2	I.	kollokvium		Alapozó klinikumi ismeretek gyakorlat - Anatómia
alapozó egészség tudományok	Alapozó klinikumi ismeretek ea. - Élettan	33			2	I.	kollokvium		Alapozó klinikumi ismeretek gyakorlat-Élettan
alapozó egészség tudományok	Alapozó klinikumi ismeretek ea. -Kórélettan	33			2	I.	kollokvium		Alapozó klinikumi ismeretek elmélet - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek elmélet - Élettan
alapozó egészség tudományok	Alapozó klinikumi ismeretek gy.- Anatómia		21		1	I.	gyakorlati jegy		Alapozó klinikumi ismeretek elmélet - Anatómia
alapozó egészség tudományok	Alapozó klinikumi ismeretek gy. - Élettan		21		1	I.	gyakorlati jegy		Alapozó klinikumi ismeretek elmélet- Élettan
gyógyszertudományok	Terápiás ismeretek ea. (gyógyszertan 28, diétetika 14)	42			3	I.	kollokvium		
alkalmazott egészség tudományok	Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I. ea	28			2	I.	kollokvium		Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I. gy, Alapozó klinikai ismeretek ea.
alkalmazott egészség tudományok	Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I. gy.		28		2	I.	gyakorlati jegy		Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I. ea Alapozó klinikai ismeretek gy.
diplomamunka készítés	Diplomamunka készítés I. ea. (Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I. ea)	14			1	I.	kollokvium		Diplomamunka készítés I. gy (Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I. gyakorlat)
diplomamunka készítés	Diplomamunka készítés I. gy. (Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I. gy.)		14		1	I.	gyakorlati jegy		Diplomamunka készítés I. ea. (Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I. ea)
alkalmazott egészség tudományok	Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. ea (RTG, CT, MR, UH, labor, EKG ismeretek)	56			4	I.	kollokvium		Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. gy.
alkalmazott egészség tudományok	Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. gy. (EKG elemzés)		14		1	I.	gyakorlati jegy		Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. ea
alapozó egészség tudományok	Akut kórfolyamatok első ellátása ea	14			1	I.	kollokvium		Akut kórfolyamatok első ellátása gy.
alapozó egészség tudományok	Akut kórfolyamatok első ellátása gy.		14		1	I.	gyakorlati jegy		Akut kórfolyamatok első ellátása ea
ápolástudományok	Korszerű ápolói beavatkozások ea	28			2	I.	kollokvium		Korszerű ápolói beavatkozások gy.
ápolástudományok	Korszerű ápolói beavatkozások gy.		28		2	I.	gyakorlati jegy		Korszerű ápolói beavatkozások ea
alkalmazott egészség tudományok (spec)	Biofizikai és egészségügyi műszaki ismeretek ea.	28			2	I.	kollokvium		
szakápolástani ismeretek (spec)	Perioperatív betegellátás szervezése ea	28			2	I.	kollokvium		Perioperatív betegellátás szervezése területi gy.
szakápolástani ismeretek (spec)	Perioperatív betegellátás szervezése területi gy. (sebészet ambulancia)			30	0	I.	aláírás		Perioperatív betegellátás szervezése ea
					32				
alkalmazott egészség tudományok	Egészségfejlesztés-egészségnevelés I. ea	14			1	II.	kollokvium		Egészségfejlesztés-egészségnevelés I. gy.
alkalmazott egészség tudományok	Egészségfejlesztés-egészségnevelés I. gy.		14		1	II.	gyakorlati jegy		Egészségfejlesztés-egészségnevelés I. ea
gyógyszertudományok	Kardiovaszkuláris kórfolyamatok ea	42			4	II.	kollokvium	Alapozó klinikumi ismeretek ea Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	Kardiovaszkuláris kórfolyamatok specifikus ismeretek ea
szakápolástani ismeretek (spec)	Kardiovaszkuláris kórfolyamatok specifikus ismeretek ea	28			2	II.	kollokvium	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	Kardiovaszkuláris kórfolyamatok ea
szakápolástani ismeretek (spec)	Kardiovaszkuláris kórfolyamatok skill és szimulációs gy.		28		3	II.	gyakorlati jegy	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	Kardiovaszkuláris kórfolyamatok területi gy.
szakápolástani ismeretek (spec)	Kardiovaszkuláris kórfolyamatok területi gy			30	0	II.	aláírás	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	Kardiovaszkuláris kórfolyamatok skill és szimulációs gy.
elméleti és klinikai orvostudományok (spec)	Pulmonológia, fül-orr-gége, légút ea	42			3	II.	kollokvium	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	Pulmonológia, fül-orr-gége, légút skill és szimulációs gy.

								ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Pulmonológia, fül-orr-gége, légút specializáció specifikus skill és szimulációs gy.</b>		14		0	II.	<b>aláírás</b>	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	Pulmonológia, fül-orr-gége, légút ea
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Fül-orr-gége műtői területi gy.</b>			30	0	II.	<b>aláírás</b>		Pulmonológia, fül-orr-gége, légút ea
alkalmazott egészség tudományok (spec)	<b>Emelt szintű légútbiztosítás gy.</b>		28		2	II.	<b>gyakorlati jegy</b>	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	Lélegeztetési ismeretek ea
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Lélegeztetési ismeretek ea</b>	28			2	II.	<b>kollokvium</b>	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I. és II. elmélet	Emelt szintű légútbiztosítás
alkalmazott egészség tudományok (spec)	<b>Lélegeztetési ismeretek skill és szimulációs gy.</b>		14		1	II.	<b>gyakorlati jegy</b>	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I. és II. elmélet	Lélegeztetési ismeretek és fül-orr-gégészeti specializáció specifikus területi gy.
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Lélegeztetési ismeretek és fül-orr-gégészeti specializáció specifikus területi gy. (ITO)</b>			30	0	II.	<b>aláírás</b>		Lélegeztetési ismeretek skill és szimulációs gy.
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Varróanyagok és sebgyógyítási módszerek ea</b>		28		2	II.	<b>gyakorlati jegy</b>	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I. és II. elmélet	Varróanyagok és sebgyógyítási módszerek területi gy.
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Varróanyagok és sebgyógyítási módszerek területi gy.</b>			30	0	II.	<b>aláírás</b>		Varróanyagok és sebgyógyítási módszerek ea
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Preoperatív betegvizsgálat ea</b>		14		1	II.	<b>gyakorlati jegy</b>	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I. és II. elmélet	Preoperatív betegvizsgálat területi gy.(aneszt ambulancia)
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Preoperatív betegvizsgálat területi gy.(aneszt ambulancia)</b>			30	0	II.	<b>aláírás</b>		Preoperatív betegvizsgálat ea
egészségügyi menedzsment	<b>Egészségügyi ellátórendszer ismeret és jogi környezet ea</b>	14			1	II.	<b>kollokvium</b>		
diplomamunka készítés	<b>Diplomamunka készítés II. ea (Ápoláskutatás)</b>	10			4	II.	<b>kollokvium</b>	Diplomamunka készítés I. elmélet	Diplomamunka készítés II. gy.
diplomamunka készítés	<b>Diplomamunka készítés II. gy (Ápoláskutatás)</b>		10		4	II.	<b>gyakorlati jegy</b>	Diplomamunka készítés I. gyakorlat	Diplomamunka készítés II. ea
szabadon választható	<b>Szabadon választható (EKG II.)</b>		28		2	II.	<b>gyakorlati jegy</b>	Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. gy. (EKG elemzés)	
					33				
elméleti és klinikai orvostudományok (spec)	<b>Neurológia, pszichiátria specifikus ismeretek ea</b>	28			2	III.	<b>kollokvium</b>		
elméleti és klinikai orvostudományok (spec)	<b>Belgyógyászat (gastroenterológia, haematológia, nefrológia, geriátria) ea</b>	28			2	III.	<b>kollokvium</b>	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek	
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Belgyógyászat specializáció specifikus ismeretek ea</b>	14			1	III.	<b>kollokvium</b>	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek	
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Belgyógyászat skill és szimulációs gy.</b>		14		0	III.	<b>gyakorlati jegy</b>		Belgyógyászat ea, Belgyógyászat specializáció specifikus területi gy.
szakápolástani ismeretek (spec)-szakmai gyakorlat	<b>Belgyógyászat specializáció specifikus területi gy.</b>			30	1	III.	<b>gyakorlati jegy</b>		Belgyógyászat ea, Belgyógyászat specializáció specifikus területi gy., Belgyógyászat specializáció specifikus területi gy.
elméleti és klinikai orvostudományok (spec)	<b>Gyermekgyógyászat ea</b>	28			2	III.	<b>kollokvium</b>	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Gyermekgyógyászat specializáció specifikus ismeretek ea</b>	14			1	III.	<b>kollokvium</b>		Gyermekgyógyászat ea, Gyermekgyógyászat specializáció specifikus skill és szimulációs gy., Gyermekgyógyászat specializáció specifikus területi gy.
szakápolástani ismeretek (spec)	<b>Gyermekgyógyászat specializáció specifikus skill és szimulációs gy.</b>		14		0	III.	<b>gyakorlati jegy</b>		Gyermekgyógyászat ea, Gyermekgyógyászat specializáció specifikus ismeretek ea, Gyermekgyógyászat specializáció specifikus területi gy.
szakápolástani ismeretek (spec)-szakmai gyakorlat	<b>Gyermekgyógyászat specializáció specifikus területi gy.</b>			30	1	III.	<b>gyakorlati jegy</b>		Gyermekgyógyászat ea, Gyermekgyógyászat specializáció specifikus ismeretek ea, Gyermekgyógyászat specializáció specifikus skill és szimulációs gy.

szakápolástani ismeretek (spec)	A műtéti érzéstelenítés és állapotmonitorizálás ea	28			2	III.	kollokvium	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I. ea	A műtéti érzéstelenítés és állapotmonitorizálás gy
szakápolástani ismeretek (spec)	A műtéti érzéstelenítés és állapotmonitorizálás gy.		14		1	III.	gyakorlati jegy	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I. ea	A műtéti érzéstelenítés és állapotmonitorizálás ea
szakápolástani ismeretek (spec)-szakmai gyakorlat	A műtéti érzéstelenítés és állapotmonitorizálás területi gy. (ébredő=post.op megfigyelés)			30	1	III.	gyakorlati jegy		A műtéti érzéstelenítés és állapotmonitorizálás ea A műtéti érzéstelenítés és állapotmonitorizálás gy.
szakápolástani ismeretek (spec)	Anesztézia gyógyszerei ea.	14			1	III.	kollokvium	Terápiás ismeretek	A műtéti érzéstelenítés és állapotmonitorizálás ea
elméleti és klinikai orvostudományok (spec)	Kisklinikumi ismeretek (bőrgyógyászat, urológia, szemészet) ea	28			2	III.	kollokvium	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	
szakápolástani ismeretek (spec)-szakmai gyakorlat	Kisklinikumi ismeretek műtői területi gy.			30	1	III.	gyakorlati jegy		Kisklinikumi ismeretek (bőrgyógyászat, szemészet, urológia, érsebészet) ea
szakápolástani ismeretek (spec)	Reanimatológia I. (ALS) ea	14			1	III.	kollokvium	Emelt szintű légútbiztosítás, Lélegeztetési ismeretek elmélet, Terápiás ismeretek	Reanimatológia I. (ALS) gy.
szakápolástani ismeretek (spec)	Reanimatológia I. (ALS) gy.		28		2	III.	gyakorlati jegy	Lélegeztetési ismeretek skill és szimulációs gyakorlat, Emelt szintű légútbiztosítás	Reanimatológia I. (ALS) ea
alkalmazott egészségtudományok	Egészségügyi kommunikáció ea + videokommunikációs tréning	14			1	III.	kollokvium		Egészségügyi kommunikáció gy.
alkalmazott egészségtudományok	Egészségügyi kommunikáció gy.		14		1	III.	gyakorlati jegy		Egészségügyi kommunikáció ea
egészségügyi menedzsment	Egészségügyi menedzsment	14			1	III.	kollokvium	Egészségügyi ellátórendszer ismeret és jogi környezet ea	
diplomamunka készítés	Diplomamunka készítés III.		20		3	III.	gyakorlati jegy	Diplomamunka készítés II. elmélet, gyakorlat	
szabadon választható	Szabadon választható (Toxicológia)		28		2	III.	gyakorlati jegy		
					29				
szakápolástani ismeretek (spec)	Sebészet - Idegsebészet – Trauma specifikus ismeretek ea. (14-14-14)	42			3	IV.	kollokvium	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal I.és II. elmélet	Ortopédia- Arc-állcsont- és szájsebészet specifikus ismeretek ea.
szakápolástani ismeretek (spec)	Ortopédia- Arc-állcsont- és szájsebészet specifikus ismeretek ea.	14			1	IV.	kollokvium		Sebészet - Idegsebészet – Trauma specifikus ismeretek ea.
szakápolástani ismeretek (spec)	Sebészet - Idegsebészet - Trauma skill és szimulációs gy.		42		0	IV.	gyakorlati jegy		Sebészet - Idegsebészet – Trauma specifikus ismeretek ea
szakmai gyakorlat	Ortopédia- Idegsebészet – Trauma műtői területi gy.			60	2	IV.	gyakorlati jegy		Sebészet - Idegsebészet – Trauma specifikus ismeretek ea, Ortopédia- Arc-állcsont- és szájsebészet specifikus ismeretek ea.
szakápolástani ismeretek (spec)	Szülészet - nőgyógyászat ea	14			1	IV.	kollokvium	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	Szülészet - nőgyógyászat specializáció specifikus műtői ismeretek ea.
szakápolástani ismeretek (spec)	Szülészet - nőgyógyászat specializáció specifikus műtői ismeretek ea	14			1	IV.	kollokvium	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	Szülészet - nőgyógyászat ea
szakápolástani ismeretek (spec)	Szülészet - nőgyógyászat skill és szimulációs gy.		14		0	IV.	gyakorlati jegy	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan, Terápiás ismeretek, Klinikai diagnosztika és döntéshozatal II. elmélet	Szülészet - nőgyógyászat műtéti területi gy.
szakápolástani ismeretek (spec) - szakmai gyakorlat	Szülészet - nőgyógyászat műtői területi gy.			30	1	IV.	gyakorlati jegy	Perioperatív területi gyakorlat, Preoperatív betegvizsgálat területi gyakorlat (aneszt ambulancia)	Szülészet - nőgyógyászat skill és szimulációs gy.
szakápolástani ismeretek (spec)	Reanimatológia II. (peri-arrest, újszülött újraélesztés)		28		2	IV.	gyakorlati jegy	Reanimatológia I. (ALS) elmélet	
alkalmazott egészségtudományok (spec)	Infektológia (mikrobiológia, közegészségtan) ea	28			2	IV.	kollokvium	Alapozó klinikumi ismeretek ea - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek ea - Élettan, Alapozó klinikumi ismeretek ea – Kórélettan	Infektológia specializáció specifikus területi gy.
szakmai gyakorlat	Infektológia specializáció specifikus területi gy.			30	1	IV.	gyakorlati jegy	Alapozó klinikumi ismeretek gy. - Anatómia, Alapozó klinikumi ismeretek gy. - Élettan	Infektológia ea
szakmai gyakorlat	Perioperatív területi gy.			120	3	IV.	gyakorlati jegy	A műtéti érzéstelenítés és állapotmonitorizálás területi gyakorlat, Perioperatív betegellátás szervezése területi gyakorlat (sebészet ambulancia)	Sebészet - Idegsebészet - Trauma specifikus ismeretek ea, Ortopédia- Arc-állcsont- és szájsebészet specifikus ismeretek ea.
diplomamunka készítés	Diplomamunka készítés IV.		20		7	IV.	gyakorlati jegy	Diplomamunka készítés III.	
szabadon választható	Szabadon választható (Transzfúziológia)		28		2	IV.	gyakorlati jegy		
					26				

Szemeszter	Elmélet	Tan. gyak.	Ter. gyak.	Össz.	Kr.			
I. FÉLÉV	337	140	30	507	32			
		170						
II. FÉLÉV	178	178	150	506	33			
		328						
III. FÉLÉV	224	132	120	476	29			
		252						
IV. FÉLÉV	112	132	240	484	26			
		372						
ÖSSZÓRASZÁM	851	582	540	1973	120	Elmélet	Tan. gyak.	Ter. gyak.
		1122				43 %	30%	27%
						57 %		

valamennyi specializáció között közös tárgyak	Tudományágak, szakterületek	KKK által előírt kredittartomány	Tantervben szereplő kreditérték
diplomamunka készítés	alapozó egészségtudományok	8-10	10
szabadon választható tárgyak	alkalmazott egészségtudományok	11-13	13
specializáció specifikus tárgyak	ápolástudományok	4-6	4
szakmai gyakorlat	egészségügyi menedzsment	2-4	2
	gyógyszertudományok	5-7	7
	alkalmazott egészségtudományok (spec)	6-8	7
	elméleti és klinikai orvostudományok (spec)	9-12	11
	szakápolástani ismeretek (spec)	30-35	29
	diplomamunka készítés	20	20
szakmai gyakorlat	min. 10	11	
szabadon választható	min. 6	6	
sürgősségi spec.közös tárgyak			