

PROJEKT



**ŠPECIALIZAČNÝ ŠTUDIJNÝ PROGRAM
V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE**

P E D I A T R I A

Dĺžka špecializačného študijného programu: 4 roky

Odborný garant: doc. MUDr. Milan Kuchta, CSc.

Predkladateľ: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach,
Lekárska fakulta

Dekan fakulty: prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD.

MINIMÁLNY ŠTANDARD PRE ŠPECIALIZAČNÝ ŠTUDIJNÝ PROGRAM
V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE

PEDIATRIA

a) Charakteristika špecializačného odboru a dĺžka trvania špecializačného štúdia

1. Pediatria je špecializačný odbor medicíny. Zaoberá sa v teórii a praxi problematikou zdravého a chorého dieťaťa od narodenia do 18. roku a ďalších 364 dní života. Zahŕňa teoretické vedomosti a praktickú diagnostiku, diferenciálnu diagnostiku, liečbu a prevenciu chorôb detského veku, posudkovú a výskumnú činnosť, ktoré umožňujú kvalitnú všeobecnú a špecializovanú starostlivosť v pediatrii ambulantnou a ústavnou formou.
2. Špecializačné štúdium trvá štyri roky.
3. Špecializačné štúdium nadväzuje na vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v doktorskom študijnom programe v študijnom odbore všeobecné lekárstvo.

b) Rozsah teoretických vedomostí, praktických zručností a skúseností potrebných na výkon špecializovaných pracovných činností

Položka 1

Rozsah teoretických vedomostí

A. V rámci pediatrického kmeňa

1. fyziologické vývinové procesy a ich variácie, základy anatomického a funkčného prenatálneho vývoja, zhodnotenie stavu a vývoja novorodenca a novorodeneckej adaptácie, preventívne skriningové programy,
2. rast, fyziologický rast a fyzický vývoj v dojčenskom veku, detstve a adolescencii, varianty a vplyv genetických faktorov a faktorov prostredia, zmeny zloženia organizmu a anatomické zmeny závislé od veku, psychomotorický, kognitívny a sociálny vývin, reč, puberta, behaviorálne aspekty a sexualita, špecifiká fungovania rodiny, znaky jej dysfunkcie, možnosti pri ošetrovaní dieťaťa v rodine, správanie dieťaťa, jeho najčastejšie poruchy, citový vývoj a jeho možné poruchy,
3. násilie páchané na dieťati vo všetkých jeho formách vrátane sexuálneho zneužívania dieťaťa a sexuálneho vykorisťovania dieťaťa – príznaky, diagnostika a identifikácia, fyzické a psychologické zotavenie, sociálna reintegrácia dieťaťa, spolupráca s príslušnými štátnymi orgánmi,
4. intervenčné programy zodpovedajúce osobitným vývojovým potrebám detí, ktoré sa dopustili trestného činu sexuálnej povahy, fyzické a psychologické zotavenie, sociálna reintegrácia dieťaťa, spolupráca s príslušnými štátnymi orgánmi,
5. starostlivosť o zdravý vývin dieťaťa, jeho telesné funkcie, prostredie, spánok, špecifiká novorodenca, dieťa predčasne narodené s nízkou pôrodnou hmotnosťou, psychosociálna starostlivosť, akútne a chronicky choré dieťa,
6. fyziológia výživy a kŕmenia, nutričné požiadavky a odporúčania, výživa detí a adolescentov, zloženie stravy pri akútnych a chronických chorobách,
7. preventívna a sociálna pediatria, detská psychológia, imunizácia, hygienická problematika zdravých a chorých detí, faktory sociálneho prostredia, epidemiológia regiónu, programy zdravia, náhle úmrtia dojčiat, včasné poznanie porúch vývoja a závažných chorôb, prevencia nehôd a otráv, hospitalizované dieťa, interdisciplinárna tímová práca, znečistenie prostredia,
8. špecifiká profesionálnej komunikácie s detským pacientom a jeho zákonným zástupcom, princípy dialógu v špeciálnych situáciách,
9. práva dieťaťa, práva osôb so zdravotným postihnutím, práva a povinnosti zákonného zástupcu dieťaťa, etické princípy pediatickej starostlivosti a klinického výskumu, antidiskriminačné rozhodovanie,
10. vedenie odbornej dokumentácie, kontrola kvality práce, ekonomika zdravotníctva, sebakritika, manažment tímovej práce,
11. právne predpisy týkajúce sa poskytovania zdravotnej starostlivosti,
12. základné pediatrické diagnostické a terapeutické postupy, zahŕňajúce anamnézu, fyzikálne vyšetrenie, laboratórne metódy a zobrazovacie metódy, diferenciálnu diagnostiku v oblastiach zvládania: urgentných stavov, neonatologickej problematiky,

vrodených vývojových chýb, porúch výživy, malabsorpcií, chorôb pečene, chorôb dýchacích orgánov, vrátane cystickej fibrózy, bronchiálnej hyperreaktivity, spánkovej medicíny detí, vrodených a získaných chorôb srdca a ciev, imunodeficiencií, imunopatologických reakcií, alergií, atopie, reumatických ochorení, chorôb krvi, vrátane anémií, porúch hemokoagulácie, genetických ochorení, malformačných syndrómov, malígnych a benígnych nádorov, chorôb urogenitálneho systému, ochorení nervového systému, ochorení svalov, kostí a kĺbov, ochorení endokrinných žliaz, vrátane diabetes mellitus, porúch rastu, dedičných metabolických porúch, infekčných ochorení, parazitárnych chorôb, zápalových a nezápalových kožných chorôb, základy rehabilitačnej liečby, psychologických, psychosomatických porúch, porúch správania, dorastového lekárstva, vrátane problematiky dospievania, sexuality a posudkovej činnosti.

B. V rámci odboru pediatria

1. fyziologické vývinové procesy a ich variácie, základy anatomického a funkčného prenatálneho vývoja, zhodnotenie stavu a vývoja novorodenca a novorodeneckej adaptácie, preventívne skriningové programy,
2. rast, fyziologický rast a fyzický vývoj v dojčenskom veku, detstve a adolescencii, varianty a vplyv genetických faktorov a faktorov prostredia, zmeny zloženia organizmu a anatomické zmeny závislé od veku, psychomotorický, kognitívny a sociálny vývin, reč, puberta, behaviorálne aspekty a sexualita, špecifiká fungovania rodiny, znaky jej dysfunkcie, možnosti pri ošetrovaní dieťaťa v rodine, správanie dieťaťa, jeho najčastejšie poruchy, citový vývoj a jeho možné poruchy,
3. násilie páchané na dieťaťi vo všetkých jeho formách vrátane sexuálneho zneužívania dieťaťa a sexuálneho vykorisťovania dieťaťa – príznaky, diagnostika a identifikácia, fyzické a psychologické zotavenie, sociálna reintegrácia dieťaťa, spolupráca s príslušnými štátnymi orgánmi,
4. intervenčné programy zodpovedajúce osobitným vývojovým potrebám detí, ktoré sa dopustili trestného činu sexuálnej povahy, fyzické a psychologické zotavenie, sociálna reintegrácia dieťaťa, spolupráca s príslušnými štátnymi orgánmi,
5. starostlivosť o zdravý vývin dieťaťa, jeho telesné funkcie, prostredie, spánok, špecifiká novorodenca, dieťa predčasne narodené s nízkou pôrodnou hmotnosťou, psychosociálna starostlivosť, akútne a chronicky choré dieťa,
6. fyziológia výživy a kŕmenia, nutričné požiadavky a odporúčania, výživa detí a adolescentov, zloženie stravy pri akútnych a chronických chorobách,
7. preventívna a sociálna pediatria, detská psychológia, imunizácia, hygienická problematika zdravých a chorých detí, faktory sociálneho prostredia, epidemiológia regiónu, programy zdravia, náhle úmrtia dojčiat, včasné poznanie porúch vývoja a závažných chorôb, prevencia nehôd a otráv, hospitalizované dieťa, interdisciplinárna tímová práca, znečistenie prostredia,
8. špecifiká profesionálnej komunikácie s detským pacientom a jeho zákonným zástupcom, princípy dialógu v špeciálnych situáciách,
9. práva dieťaťa, práva osôb so zdravotným postihnutím, práva a povinnosti zákonného zástupcu dieťaťa, etické princípy pediatrickej starostlivosti a klinického výskumu, antidiskriminačné rozhodovanie,
10. vedenie odbornej dokumentácie, kontrola kvality práce, ekonomika zdravotníctva, sebakritika, manažment tímovej práce,
11. právne predpisy týkajúce sa poskytovania zdravotnej starostlivosti,
12. základné pediatrické diagnostické a terapeutické postupy, zahŕňajúce anamnézu, fyzikálne vyšetrenie, laboratórne metódy a zobrazovacie metódy, diferenciálnu diagnostiku v oblastiach zvládania: urgentných stavov, neonatologickej problematiky, vrodených vývojových chýb, porúch výživy, malabsorpcií, chorôb pečene, chorôb dýchacích orgánov, vrátane cystickej fibrózy, bronchiálnej hyperreaktivity, spánkovej medicíny detí, vrodených a získaných chorôb srdca a ciev, imunodeficiencií, imunopatologických reakcií, alergií, atopie, reumatických ochorení, chorôb krvi, vrátane anémií, porúch hemokoagulácie, genetických ochorení, malformačných syndrómov, malígnych a benígnych nádorov, chorôb urogenitálneho systému, ochorení nervového systému, ochorení svalov, kostí a kĺbov, ochorení endokrinných žliaz, vrátane diabetes mellitus, porúch rastu, dedičných metabolických porúch, infekčných ochorení, parazitárnych chorôb, zápalových a nezápalových kožných chorôb, základy rehabilitačnej

liečby, psychologických, psychosomatických porúch, porúch správania, dospelého lekárskeho, vrátane problematiky dospelosti, sexuality a posudkovej činnosti,

13. vedomosti v príbuzných špecializačných odboroch

- a) detská chirurgia,
- b) pediatrika ortopedia,
- c) pediatrika gynekológia,
- d) ORL,
- e) detské zubné lekárske,
- f) pediatrika oftalmológia,
- g) pediatrika neurológia,
- h) detská psychiatria,
- i) dermatovenerológia.

Položka 2

Rozsah praktických zručností a skúseností

Oddiel 1

A. Minimálny počet zdravotných výkonov

A. V rámci pediatrického kmeňa		
1.	ošetrenie detského pacienta na lôžkovom oddelení	300
2.	vyšetrenie dieťaťa na ambulancii – anamnéza, fyzikálne vyšetrenie, laboratórne vyšetrenia, diferenciálna diagnostika a liečba	60
3.	odber krvi u detí	100
4.	zavedenie infúzie detskému pacientovi	100
5.	plánovanie a rozpis infúznej liečby	100
6.	transfúzia krvi	7
7.	zavedenie žalúdočnej sondy	7
8.	odber moču, vrátane cievkovania	20
9.	odber biologického materiálu na mikrobiologické vyšetrenie	30
10.	vyšetrenie per rectum	10
11.	lumbálna punkcia	3
12.	otoskopia	50
13.	KPCR	7
14.	hodnotenie pubertálneho vývinu podľa Tannera	30
15.	vyšetrenie dieťaťa na ambulantnej pohotovostnej službe	10
16.	vyšetrenie dieťaťa na ústavnej pohotovostnej službe pre deti a dospelosť	50
17.	ošetrenie kĺbových stavov u detí	10
18.	ošetrenie rán (sutúra nekomplikovanej rany)	50 (10)
19.	hodnotenie rastu a hodnotenie psychomotorického vývoja	120
20.	hodnotenie rádiogramov (hrudník, skelet, natívna snímka brucha, lebka)	150
21.	očkovanie	75
22.	zostavenie diéty pri jednotlivých ochoreniach	30

B. V rámci odboru pediatria		
1.	ošetrenie detského pacienta na lôžkovom oddelení	200
2.	vyšetrenie dieťaťa na ambulancii – anamnéza, fyzikálne vyšetrenie, laboratórne vyšetrenia, diferenciálna diagnostika a liečba	40
3.	odber krvi u detí	100
4.	zavedenie infúzie detskému pacientovi	50
5.	plánovanie a rozpis infúznej liečby	50
6.	transfúzia krvi	3
7.	zavedenie žalúdočnej sondy	3
8.	odber moču, vrátane cievkovania	10
9.	odber biologického materiálu na mikrobiologické vyšetrenie	20
10.	vyšetrenie per rectum	10
11.	lumbálna punkcia	2
12.	KPCR	3
13.	hodnotenie pubertálneho vývinu podľa Tannera	20
14.	vyšetrenie dieťaťa na ambulantnej pohotovostnej službe	10

15.	vyšetrenie dieťaťa na ústavnej pohotovostnej službe pre deti a dospelosť	50
16.	ošetrenie kĺbových stavov u detí	10
17.	hodnotenie rastu a hodnotenie psychomotorického vývoja	30
18.	hodnotenie rádiogramov (hrudník, skelet, natívna snímka brucha, lebka)	50
19.	zostavenie diéty pri jednotlivých ochoreniach	20

C. Praktické skúsenosti

1. intravenózna urografia, cystografia,
2. punkcia pleurálna, abdominálna a subdurálna, intubácia,
3. vyšetrovacie metódy: USG, echokardiografia, Dopplerovská sonografia, CT, MR, rádioizotopové vyšetrenia, bronchoskopia, gastrofibroskopia, kolonoskopia, rektoskopia, vyšetrenie očného pozadia, perimetria,
4. princípy laboratórných a genetických vyšetrení, ich interpretácia, indikácie,
5. vykonávanie kožných testov, kanylácie centrálnej žily u detí v jednotlivých vekových obdobiach.

Oddiel 2

Nácvik techník komunikácie – v špecializačnom kurze

1. osobnostné predpoklady efektívnej komunikácie,
2. verbálna a neverbálna komunikácia,
3. asertívne zvládanie konfliktov a náročných komunikačných partnerov.

Kurz právnych predpisov v zdravotníctve (nie starší ako 5 rokov) – povinná vzdelávacia aktivita pre všetkých účastníkov špecializačného štúdia

c) Organizačná forma špecializačného štúdia

Špecializačné štúdium sa začína dňom zaradenia do špecializačného štúdia v súlade s platnými právnymi predpismi a prebieha podľa zostaveného študijného plánu. Pozostáva z praktickej časti a teoretickej časti, pričom praktické vzdelávanie má prevahu. Špecializačné štúdium pozostáva z:

- pediatrického kmeňa v trvaní najmenej 24 mesiacov,
- špecializačného štúdia v pediatrii v trvaní najmenej 24 mesiacov.

Účastník vzdelávania môže začať realizovať odbornú zdravotnícku prax v časti B. najskôr po absolvovaní nasledujúcich školiacich pobytov z časti A.:

- 1 mesiac na JIS Kliniky detí a dospelosti UPJŠ LF a DFN
- 3 mesiace na Klinike detí a dospelosti UPJŠ LF a DFN (oddelenie dojčiat/ oddelenie batoliat a menších detí/oddelenie detí školského veku a dospelosti)
- 1 mesiac na Klinike pediatickej anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a DFN

Po absolvovaní celého pediatrického kmeňa je nutné absolvovať písomný test u odborného garanta, ktorého termín bude vypísaný medzi vzdelávacími aktivitami na webovej stránke fakulty. Odporúčaná literatúra k testu – odborné pediatrické časopisy ako sú *Pediatrics* (Bratisl.), *Česká a Slovenská pediatria*, *Pediatrics pre prax.* (najmä z posledných 5 rokov) a poznámky z absolvovaných kurzov teoretickej prípravy.

Pohotovostné služby na pediatrickom oddelení sú súčasťou špecializačného štúdia.

Súčasťou teoretickej prípravy je aj povinné absolvovanie 4 špecializačných kurzov teoretickej prípravy v režime on-line, v celkovej dĺžke 80 hodín. Ich absolvovanie je, okrem plnej prezencie, podmienené priebežným hodnotením s vydaním potvrdenia o úspešnom absolvovaní kurzu, ktoré má byť založené v indexe odbornosti.

Zároveň je žiaduca, podľa možností, každoročná účasť na celoslovenskej Konferencii Kliniky detí a dospelosti UPJŠ LF a DFN a podobných odborných podujatiach (kreditovaných ARS CME), ako napr. Festival kazuistik v Žiline, Galandove dni v Martine.

Špecializačné štúdium sa ukončí špecializačnou skúškou pred komisiou, ktorej súčasťou je obhajoba písomnej práce, ktorej tému určuje odborný garant. Formálnu stránku špecializačnej práce definuje Študijný poriadok ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov UPJŠ LF, dostupný na webovej stránke fakulty. Obhajoba práce, po

oponenskom posudku, prebieha na odbornom seminári Kliniky detí a dorastu UPJŠ LF a DFN.

Po naplnení špecializačného študijného programu (absolvovanie povinnej odbornej zdravotníckej praxe v plnom rozsahu, absolvovanie predpísaného počtu povinných zdravotných výkonov a účasť na povinných teoretických vzdelávacích aktivitách), sa účastník vzdelávania prihlási na záverečnú špecializačnú skúšku v časovej lehote, ktorú určuje Študijný poriadok ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov UPJŠ LF.

Predpísaná odborná zdravotnícka prax musí byť potvrdená školiteľom v indexe odbornosti a realizovanie predpísaných zdravotných výkonov zaznamenané a potvrdené školiteľom v záznamníku zdravotníckych výkonov a iných odborných aktivít. Index odbornosti a záznamník zdravotných výkonov a iných odborných aktivít sú nevyhnutnými dokladmi účastníka ďalšieho vzdelávania, v ktorých je zaznamenaný celkový priebeh špecializačného štúdia účastníka ďalšieho vzdelávania.

Špecializačná skúška pozostáva z:

1. praktickej časti
2. obhajoby špecializačnej práce
3. ústnej odpovede pred komisiou.

d) Rozsah a zameranie odbornej zdravotníckej praxe vykonávanej na jednotlivých pracoviskách zdravotníckych zariadení, jej minimálna dĺžka a časový priebeh

Odborná zdravotnícka prax na detskom oddelení v trvaní minimálne 48 mesiacov, z toho:

A. Pediatrický kmeň v trvaní najmenej 24 mesiacov

1.	jednotka intenzívnej starostlivosti detského oddelenia (oddelenie pediatickej intenzívnej medicíny) vo vzdelávacej ustanovizni	1 mesiac
2.	oddelenie dojčiat	3 mesiace, z toho 1 mesiac vo vzdelávacej ustanovizni
3.	oddelenie batoliat a menších detí	3 mesiace, z toho 1 mesiac vo vzdelávacej ustanovizni
4.	oddelenie detí školského veku a dorastu	3 mesiace, z toho 1 mesiac vo vzdelávacej ustanovizni
5.	detský urgentný príjem alebo detská príjmová ambulancia	2 mesiace
6.	detské anesteziologicko-resuscitačné oddelenie vo vzdelávacej ustanovizni	1 mesiac
7.	neonatologické pracovisko – oddelenie fyziologických novorodencov	1 mesiac
8.	oddelenie detskej chirurgie alebo ambulancia detskej chirurgie vo vzdelávacej ustanovizni	1 mesiac
9.	pracovisko detskej onkológie	1 mesiac
10.	oddelenie ORL	1 mesiac
11.	oddelenie neurológie, z toho a) ambulancia pediatickej neurológie	2 mesiace, z toho 1 mesiac
12.	rádiologické oddelenie so zameraním na pediatriu	1 mesiac
13.	infektologické oddelenie so zameraním na pediatriu	1 mesiac
14.	všeobecná ambulancia pre deti a dorast	3 mesiace

B. Pediatria v trvaní najmenej 24 mesiacov

1.	neonatologické pracovisko - pracovisko patologických novorodencov vo vzdelávacej ustanovizni	1 mesiac
2.	oddelenie neurológie	1 mesiac

3.	oddelenie dermatovenerológie	1 mesiac
4.	Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky, z toho:	1 mesiac z toho:
	4.1. laboratórium hematológie a transfúziológie	2 týždne
	4.2. laboratórium klinickej biochémie	2 týždne
5.	pracovisko detskej psychiatrie	1 mesiac
6.	psychologické pracovisko so zameraním na detský a dospelý vek vo vzdelávacej ustanovizni	1 mesiac
7.	detské oddelenie materského pracoviska	6 mesiacov
8.	<p>Flexibilná časť prípravy podľa budúceho zamerania absolventa:</p> <p>8.1. klinická a ambulánna prax v pediatickej neurológii</p> <p>8.2. klinická a ambulánna prax v pediatickej kardiológii</p> <p>8.3. klinická a ambulánna prax v pediatickej pneumológii a ftizeológii</p> <p>8.4. klinická a ambulánna prax v pediatickej gastroenterológii, hepatológii a výžive</p> <p>8.5. klinická a ambulánna prax v pediatickej hematológii a onkológii</p> <p>8.6. klinická a ambulánna prax v pediatickej endokrinológii</p> <p>8.7. klinická a ambulánna prax v pediatickej reumatológii</p> <p>8.8. klinická a ambulánna prax v pediatickej nefrológii</p> <p>8.9. klinická prax v pediatickej intenzívnej medicíne a anestéziológii</p> <p>8.10. ambulánna prax v klinickej imunológii a alergológii</p> <p>8.11. ambulánna prax vo všeobecnej ambulancii pre deti a dospelých</p> <p>Uvedená odborná prax v trvaní 12 mesiacov je flexibilnou časťou špecializačného štúdia podľa budúceho zamerania absolventa, ktorú možno vzájomne kombinovať. Lekári, ktorí sa pripravujú prednostne pre poskytovanie všeobecnej ambulantnej starostlivosti pre deti a dospelých, absolvujú 3 mesiace vo všeobecnej ambulancii pre deti a dospelých a následne absolvujú odbornú prax vo všetkých uvedených odboroch v trvaní najmenej 2 týždne.</p>	12 mesiacov

Odporúčaná literatúra:

Šagát, Šašinka, Kovács, Bánovčin, Kuchta: *Pediatrica*, 1+2 diel, 3. vydanie, Herba Bratislava 2019, ISBN 978-80-89631-90-2

Jeseňák, Jakušová, Ďurdík, Rennerová, Havlíčková, Bánovčin a kolektív: *Moderná pediatická propedeutika*. Amedi, Bratislava 2023

Časopisy:

Pediatrica (Bratisl.) - ISSN 1336-863X

Pediatrica pre prax - ISSN 1339-4231

Česká a Slovenská pediatria - ISSN: 0069-2328

Pediatric pro praxi - ISSN 1803-5264

Svetové aktuálne pediatické písomníctvo:

(ako napr. *Frontiers in Pediatrics* - ISSN 22962360, *JAMA Pediatrics* - ISSN 2168-6211, *J. Pediat. Gastroenterol. Nutr.* - ISSN 22962360, *European Journal of Pediatrics* - ISSN 1432-1076)

Priebeh špecializačného štúdia sa riadi vnútorným predpisom: Študijný poriadok pre ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov UPJŠ LF v platnom znení.

**ČASOVO - TEMATICKÝ PLÁN
PRAKTICKÁ VÝUČBA
v odbore pediatria
na UPJŠ LF**

d) Rozsah a zameranie odbornej zdravotníckej praxe vykonávanej na jednotlivých pracoviskách zdravotníckych zariadení, jej minimálna dĺžka a časový priebeh

Odborná zdravotnícka prax **na detskom oddelení** v trvaní minimálne **48 mesiacov**, z toho:

A. Pediatrický kmeň v trvaní najmenej 24 mesiacov

	Pracoviská vzdelávacej ustanovizne <ul style="list-style-type: none"> • Detská fakultná nemocnica Košice • Univerzitná nemocnica L. Pasteura Košice 	Rozsah praxe	Pracovisko	ZODPOVEDNÝ ŠKOLITEĽ
1.	jednotka intenzívnej starostlivosti detského oddelenia (oddelenie pediatickej intenzívnej medicíny) vo vzdelávacej ustanovizni	1 mesiac	Klinika detí a dorastu UPJŠ LF a DFN	MUDr. Pavol Fedor
2.	oddelenie dojčiat	3 mesiace, z toho 1 mesiac vo vzdelávacej ustanovizni	Klinika detí a dorastu UPJŠ LF a DFN	MUDr. Ľubomíra Páľková
3.	oddelenie batoliat a menších detí	3 mesiace, z toho 1 mesiac vo vzdelávacej ustanovizni	Klinika detí a dorastu UPJŠ LF a DFN	MUDr. Ján Železník
4.	oddelenie detí školského veku a dorastu	3 mesiace, z toho 1 mesiac vo vzdelávacej ustanovizni	Klinika detí a dorastu UPJŠ LF a DFN	MUDr. Erika Bánóová
5.	detský urgentný príjem alebo detská príjmová ambulancia	2 mesiace	Centrálny príjem DFN	Doc. MUDr. Veronika Vargová, PhD.
6.	detské anesteziologicko-resuscitačné oddelenie vo vzdelávacej ustanovizni	1 mesiac	Klinika pediatickej anesteziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a DFN	MUDr. Mária Pisarčíková, PhD.
7.	neonatologické pracovisko – oddelenie fyziologických novorodencov	1 mesiac	Neonatologické oddelenie UNLP – pracovisko: Trieda SNP 1	MUDr. Peter Krcho, PhD.
8.	oddelenie detskej chirurgie alebo ambulancia detskej chirurgie vo vzdelávacej ustanovizni	1 mesiac	Oddelenie/ambulancia detskej chirurgie DFN	MUDr. Ľubomír Bockanič
9.	pracovisko detskej onkológie	1 mesiac	Oddelenie/ambulancia detskej onkológie a hematológie DFN	MUDr. Viktória Halušková
10.	oddelenie ORL	1 mesiac	ORL oddelenie DFN	MUDr. Andrej Koman
11.	oddelenie neurológie, z toho a) ambulancia pediatickej neurológie	2 mesiace, z toho 1 mesiac	Oddelenie/ambulancia detskej neurológie DFN	MUDr. Eva Zavadilíková

12.	rádiologické oddelenie so zameraním na pediatriu	1 mesiac	Klinika rádiodiagnostiky a zobrazovacích metód UPJŠ LF a UNLP	MUDr. Piotr Pedowsky
13.	infektologické oddelenie so zameraním na pediatriu	1 mesiac	Detské infekčné oddelenie DFN	MUDr. Dana Hudáčková, PhD.
14.	všeobecná ambulancia pre deti a dorast	3 mesiace	podľa zoznamu akreditovaných ambulancií	podľa zoznamu akreditovaných ambulancií

B. Pediatria v trvaní najmenej 24 mesiacov

	Pracoviská vzdelávacej ustanovizne	Rozsah praxe	Pracovisko	ZODPOVEDNÝ ŠKOLITEĽ
	<ul style="list-style-type: none"> • Detská fakultná nemocnica Košice • Univerzitná nemocnica L. Pasteura Košice 			
1.	neonatologické pracovisko - pracovisko patologických novorodencov vo vzdelávacej ustanovizni	1 mesiac	Oddelenie neonatologickej intenzívnej medicíny DFN	MUDr. Vanda Chovanová
2.	oddelenie neurológie	1 mesiac	Oddelenie detskej neurológie DFN	MUDr. Eva Zavadilíková
3.	oddelenie dermatovenerológie	1 mesiac	Klinika dermatovenerológie UPJŠ LF a UNLP	MUDr. Janette Baloghová, PhD.
4.	Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky, z toho:	1 mesiac z toho:	Oddelenie laboratórnej medicíny UNLP, pracovisko: Trieda SNP 1	MUDr. Miriam Mitníková
	4.1. laboratórium hematológie a transfúziológie	2 týždne		
	4.2. laboratórium klinickej biochémie	2 týždne		
5.	pracovisko detskej psychiatrie	1 mesiac	I. psychiatrická klinika UPJŠ LF a UNLP	MUDr. Terézia Rosenbergerová
6.	psychologické pracovisko so zameraním na detský a dorastový vek vo vzdelávacej ustanovizni	1 mesiac	Ambulancia klinickej psychológie DFN	PhDr. Katarína Fugeriková
7.	detské oddelenie materského pracoviska	6 mesiacov	Primár/prednosta detského oddelenia/kliniky	
8.	Flexibilná časť prípravy podľa budúceho zamerania absolventa:	12 mesiacov	Odborné ambulancie DFN	
	8.1. klinická a ambulatná prax v pediatrickej neurológii		8.1. pediatrická neurológia	8.1. MUDr. Angela Baranová
	8.2. klinická a ambulatná prax v pediatrickej kardiológii		8.2. pediatrická kardiológia	8.2. MUDr. Marta Herichová
	8.3. klinická a ambulatná prax v pediatrickej pneumológii a ftizeológii		8.3. pediatrická pneumológia a ftizeológia	8.3. MUDr. Anna Feketeová
	8.4. klinická a ambulatná prax v pediatrickej gastroenterológii, hepatológii a výžive		8.4. pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa	8.4. MUDr. Miroslava Petrášová, PhD.
	8.5. klinická a ambulatná prax v pediatrickej hematológii a onkológii		8.5. detská hematológia a onkológia	8.5. MUDr. Natália Galóová
	8.6. klinická a ambulatná prax v pediatrickej endokrinológii		8.6. pediatrická endokrinológia	8.6. MUDr. Adriana Dankovčíková

<p>8.7. klinická a ambulantná prax v pediatickej reumatológii</p> <p>8.8. klinická a ambulantná prax v pediatickej nefrológii</p> <p>8.9. klinická prax v pediatickej intenzívnej medicíne a anestéziológii</p> <p>8.10. ambulantná prax v klinickej imunológii a alergológii</p> <p>8.11. ambulantná prax vo všeobecnej ambulancii pre deti a dorast</p> <p>Uvedená odborná prax v trvaní 12 mesiacov je flexibilnou časťou špecializačného štúdia podľa budúceho zamerania absolventa, ktorú možno vzájomne kombinovať. Lekári, ktorí sa pripravujú prednostne pre poskytovanie všeobecnej ambulantnej starostlivosti pre deti a dorast, absolvujú 3 mesiace vo všeobecnej ambulancii pre deti a dorast a následne absolvujú odbornú prax vo všetkých uvedených odboroch v trvaní najmenej 2 týždne.</p>		<p>8.7. pediatická reumatológia</p> <p>8.8. pediatická nefrológia</p> <p>8.9. Klinika pediatickej anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a DFN</p> <p>8.10. pediatická imunológia a alergológia</p> <p>8.11. podľa zoznamu akreditovaných ambulancií</p>	<p>8.7. Doc. MUDr. Veronika Vargová, PhD.</p> <p>8.8. MUDr. Gabriel Koľvek, PhD.</p> <p>8.9. MUDr. Mária Pisarčíková, PhD.</p> <p>8.10. MUDr. Róbert Ostró</p> <p>8.11. podľa zoznamu akreditovaných ambulancií</p>
--	--	--	--