

# Vzdělávací plán - Pediatrie (praktici)

## Základní kmen pediatrický – v délce 30 měsíců

### Část I.

a) povinná odborná praxe v oboru

Obor	Délka praxe v měsících	Pracoviště
1. anesteziologie a intenzivní medicína	2	FN Ostrava
2. chirurgie	2	FN Ostrava
3. pediatrie  Je-li školenc zařazen v základním oboru  a) alergologie a klinická imunologie, b) dětská a dorostová psychiatrie, c) dětská neurologie, d) endokrinologie a diabetologie, e) hematologie a transfuzní lékařství, f) infekční lékařství, g) klinická biochemie, h) lékařská genetika, i) lékařská mikrobiologie nebo j) rehabilitační a fyzikální medicína,  může 6 měsíců z 23 měsíců povinné praxe v rámci základního pediatrického kmene absolvovat na akreditovaném zařízení pro obor alergologie a klinická imunologie nebo dětská a dorostová psychiatrie nebo dětská neurologie nebo endokrinologie a diabetologie nebo hematologie a transfuzní lékařství nebo infekční lékařství nebo klinická biochemie nebo lékařská genetika nebo lékařská mikrobiologie nebo rehabilitační a fyzikální medicína.	23 včetně účasti na vzdělávacích aktivitách uvedených v bodu b)  FN Ostrava	
z toho	4. pediatrie – u poskytovatele zdravotních služeb poskytujícího lůžkovou a ambulantní zdravotní péče na dětském oddělení, součástí daného poskytovatele zdravotních služeb jsou novorozenecká lůžka nebo perinatologická centra.	3  FN Ostrava
	5. pediatre – u registrujícího poskytovatele ambulantních zdravotních služeb v oboru pediatrie nebo v oboru praktický lékař pro děti a dorost.	3  Dětská ambulance E + T s.r.o.

## Teoretická část vzdělávacího programu

### Část I.

b) vzdělávací aktivity u pověřených organizací

Kurzy	Pracoviště
1. kurz Lékařská první pomoc	IPVZ
2. kurz Základy zdravotnické legislativy, etiky a komunikace	IPVZ
3. kurz Prevence škodlivého užívání návykových látek (NL) a léčba závislostí	IPVZ
4. kurz Radiační ochrana	IPVZ

Kurzy

Pracoviště

5. kurz Základy pediatrie

IPVZ

V Praha dne 29. 3. 2023



podpis

Nezapomeňte doložit smlouvy s následujícími subjekty:

- FN Ostrava
- IPVZ