



**Oddělení dalšího vzdělávání FN Plzeň  
Klinika zobrazovacích metod FN Plzeň**

**pořádají certifikovaný vzdělávací program akreditovaný Ministerstvem  
zdravotnictví ČR**

### **CK Zobrazování magnetickou rezonancí**

**Forma:** Certifikovaný kurz

**Délka vzdělávacího programu, rozsah a obsah kurzu, organizace výuky:**

Je připraven ve spolupráci s týmem odborníků KZM z řad lékařů a NELZP. **Garantem CK je Mgr. Bc. Radek Süss.** Teoretická i praktická část je realizována ve Fakultní nemocnici Plzeň.

**Délka studia: Teoretická výuka - 5 dní.** Termín výuky teorie: **jaro 2021** **Praktická část** bude probíhat podle individuálního plánu po dohodě s garantem v celkové délce **2 týdny po 8 hodinách na akreditovaném pracovišti FN** (280 hodin praktické výuky lze započítat z CT neakreditovaného pracoviště).

**Termín závěrečné zkoušky je** po ukončení praktické části

**Maximální počet účastníků: 20**

**Kurzovné: Kurzovné pro posluchače CK mimo FN je 7 200,- Kč.** Poplatky za stravování a ubytování nejsou v ceně zahrnuty.

#### **Předpoklady:**

Podmínkou pro zařazení do CK Zobrazování magnetickou rezonancí je získání odborné způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání Radiologický asistent podle zákona č. 96/2004 Sb., zákon o nelékařských zdravotnických povoláních, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen zákon č. 96/2004 Sb.).

**Určení:** Certifikovaný kurz Zobrazování magnetickou rezonancí je určen radiologickým asistentům. **Tento kurz je součástí celoživotního vzdělávání a může být zahrnut do**

#### **specializačního vzdělávání v oboru Zobrazovací technologie v radiodiagnostice.**

Absolvent CK získá zvláštní odbornou způsobilost pro úzce vymezené činnosti, které prohloubí získanou odbornou nebo specializovanou způsobilost.

#### **Průběžné podmínky:**

V průběhu vzdělávacího programu musí účastník certifikovaného programu

- Absolvovat stanovený počet hodin teoretického vyučování, v individuálních případech může být absence omluvena.
- Absolvovat stanovený počet hodin praktického vyučování v rozsahu 100%
- Do vzdělávání v CK může akreditované pracoviště započítat část dříve absolvovaného studia, pokud odpovídá vzdělávacímu programu.
- Prokázat požadované vědomosti a dovednosti při hodnocení, a to jak v oblasti teoretické tak praktické.
- Absolvovat odbornou praxi pod vedením školitele a během ní splnit předepsané výkony.

#### **Činnosti, ke kterým bude získána zvláštní odborná způsobilost:**

Úspěšnému absolventovi bude vydán certifikát, v němž budou uvedeny činnosti, ke kterým získal zvláštní odbornou způsobilost:

- optimalizuje parametry skenovacích protokolů
- provádí standardní i speciální zobrazovací postup MR vyšetření
- provádí zobrazovací postupy pro plánování a ověřování léčby
- umí provést základní analýzu obrazu, identifikovat patologický stav a zpracovat obrazová data

**Přihláška: Řádně vyplněnou přihlášku odešlete co nejdříve na adresu: Oddělení dalšího vzdělávání, MUDr. Renata Jirková, Edvarda Beneše 13, 305 99 Plzeň**