



CERTIFIKOVANÝ KURZ

Zobrazovací postupy v intervenční radiologii a kardiologii

Certifikovaný kurz reaguje na obnovení specializačního vzdělávání pro radiologické asistenty. Z tohoto důvodu je určen především radiologickým asistentům, kteří jsou účastníky specializačního vzdělávání. Mohou jej však pro zvýšení kvalifikace a úrovně odborných znalostí absolvovat i radiologičtí asistenti, kteří již specializaci získali.

Obsah certifikovaného kurzu:

Cílem vzdělávání v certifikovaném kurzu je získání potřebných teoretických znalostí a praktických dovedností k provádění zobrazovacích postupů a k poskytování specifické ošetrovatelské péče v celém spektru diagnosticko-terapeutických radiologických výkonů. Radiologický asistent získá zvláštní odbornou způsobilost k vykonávání specializovaných činností v zobrazovacích postupech v intervenční radiologii a kardiologii bez odborného dohledu. Během kurzu budou rozvíjeny znalosti potřebné pro výkon těchto činností, a to zejména z oblasti anatomie, patofyziologie, intervenčního instrumentária, radiodiagnostické techniky, IT, radiační ochrany, farmakologie a specifické ošetrovatelské péče

Certifikovaný kurz je určen:

pro radiologické asistenty, držitele platného osvědčení k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu s praxí v oboru delší než 24 měsíců.

Organizace certifikovaného kurzu:

Kurz je rozdělen na část teoretickou a praktickou.

Délka vzdělávacího programu

40 hodin v části teoretické (vyučovací hodina = 45 minut); 80 hodin v části praktické. Délka studia od zahájení do ukončení závěrečnou zkouškou je maximálně 12 měsíců.

Počet účastníků v certifikovaném kurzu:

Maximálně 20 účastníků na přímé výuce teoretické části, praktická část je vzhledem k vysoké odborné náročnosti a nutnosti individuálního přístupu členěna do skupin po 3 účastnících

vzdelavani.uvn.cz