

## Szersze grono uprawnionych do wykonania TK tętnic wieńcowych

Kategoria: Polityka Zdrowotna

Opublikowano: czwartek, 05, grudzień 2024 16:50

Patrycja Grebla-Tarasek

Odsłony: 724

---

Do konsultacji publicznej trafił projekt rozporządzenia Ministra Zdrowia zmieniający rozporządzenie w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu ambulatoryjnej opieki specjalistycznej.

Projekt wprowadza zmiany warunków realizacji świadczenia opieki zdrowotnej – świadczenia gwarantowanego TK tętnic wieńcowych polegającego na:

1. poszerzeniu zakresu personelu medycznego uprawnionego do wykonywania oraz opisywania badania TK tętnic wieńcowych o lekarzy specjalistów w dziedzinie kardiologii z udokumentowanym doświadczeniem obejmującym wykonanie lub samodzielny opis co najmniej 300 koronarografii lub opisanie co najmniej 70 badań TK tętnic wieńcowych oraz
2. poszerzeniu zakresu personelu medycznego uprawnionego do wykonywania badania TK tętnic wieńcowych o osoby, które ukończyły studia wyższe na kierunku lub w specjalności elektroradiologia i uzyskały tytuł co najmniej licencjata lub inżyniera lub ukończyły szkołę policealną publiczną lub niepubliczną o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskały tytuł zawodowy technik elektroradiolog lub technik elektroradiologii lub dyplom potwierdzający kwalifikacje w zawodzie technik elektroradiolog.

Na podstawie obowiązujących przepisów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 6 listopada 2013 r. w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu ambulatoryjnej opieki specjalistycznej dotyczących badania TK tętnic wieńcowych, wykonywać badanie TK tętnic wieńcowych mogą lekarze specjaliści w dziedzinie radiologii lub radiodiagnostyki, lub rentgenodiagnostyki, lub radiologii i diagnostyki obrazowej lub lekarze wyżej wymienionych specjalności wraz z lekarzem w trakcie specjalizacji w dziedzinie radiologii i diagnostyki obrazowej lub lekarzem z I stopniem specjalizacji w dziedzinie radiologii lub radiodiagnostyki lub rentgenodiagnostyki.

Planowany termin wejścia w życie rozporządzenia to dzień 1 stycznia 2025 r

Źródło: [RCL](#)