

CENNÍK PRE SAMOPLATCOV

Základné výkony	Cena výkonu
Echokardiografické vyšetrenie	80 €
Tlakový Holter 24-hodinový	30 €
EKG Holter 24-hodinový	40 €
EKG Holter 72-hodinový	120 €
EKG Holter 7-dňový	130 €
EKG 12-zvodové s vyhodnotením	12 €
Odber krvi do uzavretého systému :	15 €
Krvný obraz, základné hemokoagulačné a biochemické vyšetrenie krvi	50 €
Krvný obraz, základné hemokoagulačné a biochemické vyšetrenie krvi + biomarkery srdcového zlyhávania	75 €
Komplexné kardiologické vyšetrenie (anamnéza, fyzikálne vyšetrenie, základné antropometrické vyšetrenie, meranie tlaku krvi a pulzu, základné laboratórne vyšetrenie, elektrokardiografia, echokardiografické vyšetrenie, zhodnotenie vyšetrení, konzultácia, odporúčenie režimových opatrení a prípadného liečebného postupu)	160 €
Opakovaná kardiologická konzultácia - tzv. „druhý názor lekára“ *	150 €
Kontrolný krvný obraz , kontrolné biochemické vyšetrenie krvi	35 €
Kontrolný krvný obraz, kontrolné biochemické vyšetrenie krvi a biomarkery srdcového zlyhávania	60 €
Vstupné kardiologické vyšetrenie,(anamnéza, fyzikálne vyšetrenie, základné antropometrické vyšetrenie, meranie tlaku krvi a pulzu, elektrokardiografia, konzultácia)	60 €
Kontrolné kardiologické vyšetrenie	25 €
Vyšetrenie NTproBNP analyzátorom F200	10 €
Vyšetrenie Trop analyzátorom F200	10 €
Vyšetrenie D-dimér analyzátorom F200	10 €

* Druhý názor lekára je všeobecne akceptovaná forma „superkonzília“ na vyžiadanie buď od iného špecialistu alebo samotného pacienta. Ak má pacient záujem o druhý názor lekára z vlastnej iniciatívy a žiada vyšetrenie pre rovnaký kardiologický „problém“, ktorý riešil iný kardiológ v predchádzajúcich 365 dňoch, bude toto vyšetrenie spoplatnené sumou 150eur 40 minútové vyšetrenie.

V cene je zahrnuté naštudovanie kompletnej predchádzajúcej dokumentácie (ktorú si prinesie pacient), vrátane nálezů od predchádzajúcich špecialistov v rovnakom odbore, odobratie detailnej anamnézy, komplexné objektívne kardiologické vyšetrenie, sumarizácia výsledkov predchádzajúcich pomocných vyšetrení, návrh ďalšieho iagnostického postupu a liečby.“