

Wykaz świadczeń będących przedmiotem umowy

Lp.	Zakres świadczeń	Wykaz świadczeń w ramach zakresu	Cena oferowana tryb planowy
1.	badania tomografii komputerowej (TK)	TK: badanie głowy bez wzmocnienia kontrastowego, zatok obocznych nosa bez wzmocnienia kontrastowego, piramid kości skroniowych bez wzmocnienia kontrastowego, podstawy czaszki bez wzmocnienia kontrastowego, oczodołów bez wzmocnienia kontrastowego TK: badanie głowy ze wzmocnieniem kontrastowym, zatok obocznych nosa ze wzmocnieniem kontrastowym, piramid kości skroniowych ze wzmocnieniem kontrastowym, podstawy czaszki ze wzmocnieniem kontrastowym, oczodołów ze wzmocnieniem kontrastowym TK: badanie głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym, zatok obocznych nosa bez i ze wzmocnieniem kontrastowym, piramid kości skroniowych bez i ze wzmocnieniem kontrastowym, podstawy czaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym, oczodołów bez i ze wzmocnieniem kontrastowym TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym TK: badanie innej okolicy anatomicznej bez wzmocnienia kontrastowego, jeden odcinek kręgosłupa TK: badanie innej okolicy anatomicznej bez wzmocnienia kontrastowego układ kostno-stawowy TK: badanie innej okolicy anatomicznej bez wzmocnienia kontrastowego – TK klatki piersiowej bez wzmocnienia / HRCT TK: badanie innej okolicy anatomicznej bez wzmocnienia kontrastowego - TK układ moczowy bez wzmocnienia kontrastowego TK: innej okolicy anatomicznej ze wzmocnieniem kontrastowym TK: badanie innej okolicy anatomicznej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym – TK klatki piersiowej, TK układ kostno-stawowy, TK tkanek miękkich TK: badanie innej okolicy anatomicznej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym – TK szyi, TK gardła, TK krtani, TK ślinianek, TK twarzoczaszki TK: badanie dwóch okolic anatomicznych bez wzmocnienia kontrastowego – dwa odcinki kręgosłupa TK: badanie trzech lub więcej okolic anatomicznych bez wzmocnienia kontrastowego – trzy odcinki kręgosłupa TK: badanie dwóch okolic anatomicznych ze wzmocnieniem kontrastowym – TK dwa odcinki kręgosłupa bez i ze wzmocnieniem kontrastowym TK: badanie trzech lub więcej okolic anatomicznych ze wzmocnieniem kontrastowym TK trzy odcinki kręgosłupa bez i ze wzmocnieniem kontrastowym TK: badanie dwóch okolic anatomicznych bez i ze wzmocnieniem kontrastowym – TK klatki piersiowej i jamy brzusznej, TK jamy brzusznej i miednicy, TK głowy i szyi, TK szyi i klatki piersiowej TK: badanie trzech lub więcej okolic anatomicznych bez i ze wzmocnieniem kontrastowym – TK klatki piersiowej, jamy brzusznej i miednicy, TK innej okolicy anatomicznej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym – TK nadnerczy, TK miednicy, TK wątroby, TK trzustki TK innej okolicy anatomicznej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym – TK jamy brzusznej TK innej okolicy anatomicznej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym – TK jamy brzusznej i miednicy, TK układu moczowego TK: angiografia (z wyłączeniem angiografii tt. Wieńcowych) – agio-TK tt.szynych i kręgowych, agio-TK tt.mózgowych, agio-TK tt.nerkowych, agio-TK tt.płucnych TK: angiografia (z wyłączeniem angiografii tt. Wieńcowych) – agio-TK aorty piersiowej i brzusznej, agio-TK tt.biodrowych i tt.kończyn dolnych, agio-TK tt.szynych i mózgowych TK: angiografia (z wyłączeniem angiografii tt. Wieńcowych) – agio-TK aorty piersiowej, agio-TK aorty brzusznej i tt.biodrowych, agio-TK tt.trzewnych, agio-TK tt.kończyn dolnych, agio-TK tt.kończyn gównych, agio-TK naczyń klatki piersiowej TK: angiografia tt. Wieńcowych u pacjentów po zabiegach koronaroplastyki lub wszczępieniu by-passów TK: wirtualna kolonoskopia u pacjentów, u których warunki anatomiczne uniemożliwiają wykonanie kolonoskopii tradycyjnej Badanie kardiologiczne TK (obejmuje badanie morfologii i czynności mięśnia sercowego - także ze wzmocnieniem kontrastowym – TK serca, TK tt.wieńcowych z oceną badanie morfologii i czynności mięśnia sercowego (inne niż u pacjentów po zabiegach koronaroplastyki lub wszczępieniu by-passów)	
2.	badania rezonansu magnetycznego (RM)	MR badanie głowy bez wzmocnienia kontrastowego MR badanie głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym MR badanie jednego odcinka kręgosłupa lub kanału kręgowego bez wzmocnienia kontrastowego MR badanie jednej okolicy anatomicznej innej niż kręgosłup bez wzmocnienia kontrastowego – Cholangiografia MR MR badanie jednej okolicy anatomicznej innej niż kręgosłup bez wzmocnienia kontrastowego – MR stawu kolanowego, MR stawu ramiennego MR badanie jednej okolicy anatomicznej innej niż kręgosłup bez wzmocnienia kontrastowego – MR nadgarstka, MR stopy, MR stawu skokowego, MR stawu łokciowego, inne MR układu kostno stawowego MR badanie jednej okolicy anatomicznej innej niż kręgosłup bez wzmocnienia kontrastowego - MR tkanek miękkich MR badanie jednego odcinka kręgosłupa lub kanału kręgowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym MR badanie jednej okolicy anatomicznej innej niż odcinek kręgosłupa bez i ze wzmocnieniem kontrastowym – MR szyi, MR twarzoczaszki, MR ślinianek, MR krtani, MR gardła MR badanie jednej okolicy anatomicznej innej niż odcinek kręgosłupa bez i ze wzmocnieniem kontrastowym – MR narządu rodnego, MR odbytnicy, MR miednicy MR badanie dwóch odcinków kręgosłupa bez wzmocnienia kontrastowego MR badanie trzech odcinków kręgosłupa bez wzmocnienia kontrastowego MR badanie dwóch odcinków kręgosłupa bez i ze wzmocnieniem kontrastowym MR badanie trzech odcinków kręgosłupa bez i ze wzmocnieniem kontrastowym MR badanie dwóch okolic anatomicznych innych niż dwa odcinki kręgosłupa bez wzmocnienia kontrastowego MR badanie trzech okolic anatomicznych innych niż trzy odcinki kręgosłupa bez wzmocnienia kontrastowego MR badanie dwóch okolic anatomicznych innych niż dwa odcinki kręgosłupa bez i ze wzmocnieniem kontrastowym MR badanie trzech okolic anatomicznych innych niż trzy odcinki kręgosłupa bez i ze wzmocnieniem kontrastowym MR badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym - MR wątroby, MR trzustki, MR nadnerczy, MR prostaty, MR nerek, Angiografia MR bez wzmocnienia kontrastowego Angiografia ze wzmocnieniem kontrastowym - MR MR Badanie serca - czynnościowe i morfologiczne bez wzmocnienia kontrastowego MR Badanie serca - czynnościowe i morfologiczne bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	