

ZAKŁAD MEDYCYNY NUKLEARNEJ

L.P.	RODZAJ ŚWIADCZENIA
1.	Scyntygrafia kośćca dynamiczna + statyczna
2.	Scyntygrafia kośćca SPECT
3.	Scyntygrafia dynamiczna nerek DTPA
4.	Scyntygrafia dynamiczna nerek + test Captoprilowy
5.	Scyntygrafia refluksu pęcherzowo-moczowodowego +SDN
6.	Scyntygrafia statyczna nerek DMSA
7.	Scyntygrafia nerek SPECT
8.	Scyntygrafia izotopowa serca metodą „pierwszego przejścia”
9.	Scyntygrafia perfuzyjna serca MIBI - stres
10.	Scyntygrafia perfuzyjna serca MIBI - rest
11.	Scyntygrafia perfuzyjna serca MIBI – stres + rest
12.	Scyntygrafia serca – bramkowane (wentykulografia MUGA)
13.	Scyntygrafia bramkowana serca SPECT REST
14.	Scyntygrafia wątroby koloid - planar
15.	Scyntygrafia wątroby koloid – SPECT/CT
16.	Scyntygrafia wątroby z wyznak. krwinek czerwonych SPECT/CT
17.	Scyntygrafia dynamiczne wątroby (z mebrofeniną)
18.	Scyntygrafia perfuzyjna płuc
19.	Scyntygrafia wentylacyjna płuc
20.	Scyntygrafia przełyku – ocena motoryki
21.	Scyntygrafia przełyku – ocena refluksu żołądkowo-przełykowego
22.	Scyntygrafia w kierunku uchyłka Meckela
23.	Scyntygrafia przytarczyc
24.	Scyntygrafia ślinianek
25.	Scyntygrafia sutków MIBI (mammoscyntygrafia)
26.	Scyntygrafia całego ciała z MIBI Tc 99m SPECT/CT
27.	Scyntygrafia całego ciała Ga 67
28.	Scyntygrafia całego ciała (J-131)
29.	Limfoscycyntygrafia
30.	Scyntygrafia mózgu – ocena regional. przepływu krwi SPECT
31.	Scyntygrafia mózgu - cysternografia
32.	Scyntygrafia receptorowa mózgu - DaTSCAN
33.	Scyntygrafia jąder z próbą Valsalwy
34.	Scyntygrafia stanu zapalnego - leukocyty
35.	Scyntygrafia nadnerczy MIBG J-131
36.	Scynt. z zast. pochodnych Somatostatyny (Tektrotyd)
37.	Znakowane płytki krwi
38.	Terapia izotopowa synowektomii radioizotopowych
39.	Terapia bólu nowotworowego strontem (Sr –89)
40.	Scyntygram tarczycy SPECT/CT
41.	Scyntygram tarczycy
42.	USG tarczycy
43.	Oznaczenie jodochwytności tarczycy
44.	Biopsja cienkoigłowa tarczycy
45.	Oznaczenie poziomu TSH
46.	Oznaczenie poziomu FT4
47.	Oznaczenie poziomu FT3
48.	Oznaczenie anti-TPO
49.	Oznaczenie przeciwciał TRAK
50.	Porada z zakresu medycyny nuklearnej
51.	Badania przed podaniem dawki J-131 (bez b.a.c.)
52.	Podanie dawki J-131