

99m-TcFysiologisk og "γ-nuklearmedicinske" undersøgelser

| Organ | Undersøgelse | Tracer | Kommentar | Software |
|-------------------|------------------------------|------------------------------|---|-----------------------------|
| Galdeveje | Galdevejsskintigrafi | 99m-Tc-Mebrofenin | | Oasis |
| | SeHCAT | Se-75-HCAT | | Oasis |
| Hjerte | Myokardieskintigrafi | 99m-Tc-Tetrofosmin | Når belastning med Adenosin er kontraindiceret (ellers udføres Rb-PET/CT) | Syngovia |
| | Amyloidoseskintigrafi | 99m-Tc-HDP | Kardiel amyloidose | Oasis |
| | Arbejdstest med sat.måler | ----- | | |
| Knogle | Knogleskintigrafi | 99m-Tc-HDP | | Syngovia, Oasis |
| | DXA | ----- | | |
| Lunge | Lungeskintigrafi | 99mTc-MAA krypton | Specialkit ved svært forhøjet pulmonaltryk | Syngovia eller Oasis |
| | LFU inkl rev.test | ----- | | |
| Lymfe | Lymfeskintigrafi | 99m-Tc-NanoScan | | Oasis |
| Nyre | GFR | 99m-Tc-DTPA | | |
| | Renografi (inkl med MCU) | 99m-Tc-MAG3 | | Oasis |
| | Captoprilrenografi | 99m-Tc-MAG3 | | Oasis |
| | Nyreskintigrafi | 99m-Tc-DMSA | | Oasis |
| | DBT | ----- | Evt Lewis test | |
| Perifere kredsløb | HPT | ----- | | |
| | DBT, fingertryksmåling | ----- | | |
| | UL af vener | ----- | Veneinsufficiens | |
| | Ul af halskar | ----- | | |
| | Døgnblodtryk | ----- | | |
| | Active stand | ----- | Ortostatisme | |
| Parathyreoidea | Vippeleje | ----- | | |
| | Parathyreoideskintigrafi | 99m-Tc-Stamicis og 123-Iodid | | Syngovia eller Intellispace |
| | UL af parathyreoidea | ----- | | |
| Thyreoidea | Iod-skintigrafi | 123-Iodid | | Syngovia |
| | Thyreoideaskintigrafi | 99mTc-Pertechnetat | | Oasis |
| | UL thyreoidea | ----- | | |
| | Radiojod (benign) | 131-Iodid | | |
| | FNA | ----- | | |
| Sjældnere | Blødningsskintigrafi | 99m-Tc-Vasculosis | | Oasis |
| | Ventrikeltømningsskintigrafi | 99m-Tc-DTPA | | Oasis (eller Syngovia) |
| | Parietalcelleskintigrafi | 99m-Tc-Pertechnetat | | Oasis |
| | Spytkirtelskintigrafi | 99m-Tc-Pertechnetat | | Oasis |

PET-undersøgelser

| Tracer | Undersøgelse | Kommentar /(pt.grupper/indikation) | Software og workflow |
|--------|------------------------|--|----------------------|
| 18-FDG | Onkologi | Kolorektal ØNH Øvre gastro Gynækologisk Ukendt primær Okkult cancer Mamma | Syngovia |
| 18-FDG | Hjerne | Demens | Syngovia |
| 18-FDG | Infektion/Inflammation | Storkarvaskulit Polymyalgia rheumatica Sarcoidose Feber af ukendt årsag Bakteræmi m. ukendt fokus Spondyliscitis Vertebral osteomyelitis Ekstrakardielle foci v. endocarditis Knogle-proteseinfektioner Klap- / karproteser el. inficeret fremmedlegeme | Syngovia |
| 82-Rb | Hjerte | Myokardieperfusion | Syngovia |