

NUCLEAIRE GENEESKUNDE

Aanvraagformulier onderzoek

Aanvragend specialist: _____ **Specialisme:** _____

Aanvragend ziekenhuis: Jeroen Bosch Ziekenhuis
 Bernhoven

Datum onderzoek: _____ **Lengte:** _____ **Gewicht:** _____ **Voor uitslag: sein** _____

Motivatie / anamnese

.....
.....
.....
.....
.....

Medicatie staken?

Ja

Nee

Namelijk: _____

vanaf: _____

- Patiënt geeft toestemming voor gevraagd onderzoek
 Aanvrager heeft overwogen of patiënt zwanger kan zijn
Aanvrager heeft daar waar nodig Telemetrie Dagverpleging Infuus

*Aanvullende vragen

- Diabetes: Nee Ja: Insuline Tablet
Mobiliteit: Mobiel Rolstoel Bed
Incontinent: Nee Ja
Claustrofobie: Nee Ja

Longen

- longperfusie (LNG-004)
 longventilatie (LNG-004)
 neustrilhaarmotiliteit (LNG-032)

Hart en bloedvaten

- Rb-82 PET myocard-perfusie (LNG-076)
 EF LV met wandbewegingsanalyse (LNG-085)
 links-rechts shunt (LNG-012)
 rechts-links shunt (LNG-049)
 F-18 FDG PET viability* (LNG-081)

Skelet (LNG-002)

- drie fasen skeletsintigrafie van: _____
 late fase skeletsintigrafie van gehele lichaam
 kaakopjes onderzoek (LNG-097)

Endocrinologisch systeem

- schildklierscintigrafie + 4-uurs uptake (I-123) (LNG-008)
 schildklierscintigrafie met MIBI (LNG-064)
 schildklierscan met wash-out test (LNG-065)
 bijnierschorscintigrafie (LNG-033)
 F-18 choline PET-CT (LNG-083)

Urogenitaal systeem

- statische nierscintigrafie (DMSA) (LNG-010)
 renografie + lasix (LNG-007)
 renografie + indir. mictiecystoscintigrafie (LNG-063)
 mictiecystoscintigrafie (direct) (LNG-013)
 peritoneale lekkage scintigrafie (LNG-061)

Centraal zenuwstelsel

- Liquorscintigrafie (LNG-071)
 Dopamine receptor scintigrafie (IBZM) (LNG-043)
 Dopamine transp. scintigrafie (DAT) (LNG-037)
 F-18 FDG PET-CT cerebrum* (LNG-082)

Tractus digestivus

- speekselklierscintigrafie (LNG-046)
 ect. maagslijmvliesscintigrafie (Meckel's) (LNG-036)
 maagontlediging vast voedsel (LNG-011)
 maagontlediging vloeibaar (LNG-011)
 leverhaemangioomscintigrafie (LNG-038)
 gastro-oesophageale reflux (LNG-069)
 cholelescintigrafie (HIDA) (LNG-040)
 eiwitverlies gastro-intestinaal (LNG-055)
 bloedingslocalisatie (LNG-035)
 galzuurresorptie (Sehcat) (LNG-084)

Infectiediagnostiek

- F-18 FDG PET-CT (LNG-077)
 F-18 FDG PET-partieel (LNG-077)
 leucocytenscintigrafie (LNG-060)

Oncologie

- bijniemergscintigrafie (MIBG) (LNG-034)
 Ga-68 DOTATOC PET-CT (LNG-091)
 sentinel node scintigrafie mamma (CHI-034)
 sentinel node scintigrafie melanoom (CHI-030)
 F-18 FDG PET-CT (low dose) (LNG-054)
 F-18 PET-CT PSMA (LNG-089)

Diversen

- lymfescintigrafie (LNG-047) van:
 armen benen
 miltscintigrafie met gedenatureerde ery's (LNG-048)

Anders, nl: _____

Paraaf nucleair geneeskundige:

.....
.....

Radiofarmacon

.....
.....
.....
.....
.....