

Beschikbare kwaliteitsinstrumenten NVvR (april 2021)

Leidraden:

- Leidraad verslaglegging (i.o.)
- Leidraad onverwachte bevindingen
- Leidraad periprocedurele informatievoorziening
- Leidraad informed consent bij radiologische interventies
- Leidraad expertiseprocedure bij radiologisch onderzoek ten behoeve van een klachtensituatie elders
- Leidraad beschikbaarheid beeld en verslag bij herbeoordeling
- Leidraad beschikbaarheid klinische informatie bij aanvraag beeldvormende diagnostiek
- Leidraad archivering en beoordeling van surveys of scout opnames MR en CT
- Leidraad complicatieregistratie
- Leidraad mandatering portefeuille kwaliteit NVvR

Standpunten:

- Standpunt screenende total body scans / health checks
- Standpunt aanwezigheid van een arts bij toediening van contrastmiddelen
- Standpunt gebruik addendum of rectificatie
- Standpunt toelichting voor patiënten bij een radiologisch verslag
- Sectiestandpunt: beeldvorming CWK bij kinderen met trauma
- Sectiestandpunt: Nederlandse bewerking ACR BI-RADS Atlas 2013 (mammografie)

Beleidsnotities:

- Beleidsnotitie richtlijnenbeleid NVvR
- Beleidsnotitie procedure richtlijnautorisatie
- Notitie radioloog met aandachtsgebied
- Procedure ontwikkeling en besluitvorming indicatoren
- Notitie procesbeschrijving echografie voor radiologen
- Notitie inzet echolaboranten
- Notitie echografie door een niet-radioloog

Adviezen:

- Basisprotocollen beeld en verslag
- Advies digitaal beeldtransport
- Verstandige keuzes binnen de radiologie

Kwaliteitsnormen:

- Normendocument NVvR
- SONCOS normeringsrapport
- Normen spoedzorg
- Kwaliteitsstandaard acuut herseninfarct / IAT
- Yttrium-90 en Holmium-166 radioembolisatie
- Good Clinical Practice

Indicatoren:

- Basisset Medisch Specialistische Zorg Kwaliteitsindicatoren (indicator IAT)
- Transparantiekalender Medisch Specialistische Zorg

Kwaliteitsregistratie:

- Registratie leverablaties in DHBA
- Registratie borstkankerdiagnostiek in NABON NBICA
- Registratie herseninfarct of bloeding in DASA

Overige kwaliteitsdocumenten:

- NVvR Beleidsplan Kwaliteit 2013-2017
- Visitatiereglement Commissie Kwaliteitsvisite
- Reglement commissie Kwaliteit

Kwaliteitsprojecten

Lopende projecten:

- Werkgroep prostaat MRI: implementatie richtlijn
- Kennisagenda radiologie 2023-2027
- Kwaliteitsevaluatie beeldvorming in oncologie, DCRA
- Thuisarts informatie radiologie
- Uniformering coronaire CT-scans: van voorbereiding tot verslaglegging
- Kwaliteitsnormen voor interventieradiologie
- Integratie kwaliteitsvisitaties radiologie en nucleaire geneeskunde
- Ontwikkeling van een uniforme format voor modules beeldvormende diagnostiek in richtlijnen
- Richtlijn Veilig Gebruik van Contrastmiddelen deel 3

- Richtlijn radiologische diagnostiek bij de acute trauma-opvang van kinderen
- Witte vlekken analyse kwaliteitsbeleid NVvR (huidig)

Eindproducten afgesloten projecten:

- Landelijke eerstelijns samenwerkingsafspraken voor beeldvormende diagnostiek (2021)
- Handleiding en teaching syllabus bij MRI diagnostiek bij rectumcarcinomen (2020)
- Kwaliteitsregistratie voor thermale ablatie bij patiënten met niet-resectabele colorectale levermetastasen- DHBA (2019)
- Evaluatie werkwijze bij kritieke bevindingen (2019)
- Kennisagenda Radiologie 2017-2022 (2017)
- Uniforme scanprotocollen voor abdominale radiologie (2016)
- Leidraad complicatieregistratie (2015)
- Normendocument visitatie NVvR (2015)
- Verstandige keuzes binnen de radiologie (2014)
- Beleidsplan kwaliteit 2013-2017 (2013)
- Good clinical practice: een standaard voor de radiologische praktijk (2012)
- prestatie-indicatoren uit multidisciplinaire richtlijnen (2012)
- evaluatie en benchmark indicatoren radiologie (2011)

Richtlijnen (onder regie van NVvR):

- Richtlijnen veilig gebruik van contrastmiddelen, deel 1 (2017) en 2 (2020)
- Richtlijn initiële radiologische diagnostiek bij de opvang van acute trauma patiënten (2019)
- Richtlijn invaginatie op de kinderleeftijd: diagnostiek en therapie (2017)
- Praktijkrichtlijn klinische post-mortem radiologie (2017)

te raadplegen op www.radiologen.nl/kwaliteit

