

Stellingen behorend bij het proefschrift

IMAGING *of the* SMALL BOWEL

BART WIARDA

1. MR enteroclyse stelt zowel mucosale laesies, transmurale veranderingen als de extramurale complicaties vast, die voorkomen bij de ziekte van Crohn.
(Dit proefschrift).
2. Distensie van het dunne darm lumen is nodig voor betrouwbare meting van de darmwanddikte en het diagnostiseren en graderen van darmobstructie door middel van MRI.
(Dit proefschrift).
3. MRI heeft een hogere sensitiviteit en positieve voorspellende waarde dan capsule-endoscopie voor beoordeling van dunne darm pathologie als gevolg van de ziekte van Crohn.
(Dit proefschrift).
4. Capsule-endoscopie kan de dunne darm oorzaak voor het chronisch bloedverlies via het darmstelsel bij patiënten beter aantonen dan MR enteroclyse.
(Dit proefschrift).
5. Patiënten prefereren capsule-endoscopie boven MR enteroclyse en ballon-assisted enteroscopie voor dunne darm diagnostiek.
(Dit proefschrift).
6. De ACR Appropriateness Criteria voor patiënten verdacht van appendicitis zal binnen enkele jaren uitgebreid worden, zodat bij iedereen jonger dan 40 jaar een MRI geadviseerd wordt bij een inconclusieve echografie en niet alleen bij zwangeren.
(J Am Coll Radiol 2011;8:749-55).
7. Diffusie-gewogen opnamen zijn van aanvullende waarde bij het MRI abdomenonderzoek bij patiënten die verdacht worden van een appendicitis.
(Radiology 2012, 264, 455-463).
8. MRI van het rectum maakt een wait-and-see beleid bij patiënten na chemoradiatie bij het rectumcarcinoom mogelijk.
(J Clin Oncol. 2011;29:4633-40).
9. MRI-knie zorgt voor vermindering van de kosten per patiënt en minder operaties: huisartsen kunnen deze eerste triage dus prima uitvoeren.
(Health Technol Assess 2001;5:1-95).
10. Het gebruik van een iPad als ondersteuning in de opleiding tot medisch specialist leidt tot toename van studie-uren en hogere studieresultaten.
(Neurosurgery 2012;71:164-72).
11. Tijdens interactief onderwijs is niet de cursist kwetsbaar, maar de docent.