

Stellingen

behorende bij het proefschrift:

Late Morbidity (Dysphagia) in Head and Neck Cancer after Radiotherapy using various Treatment Techniques, D. Teguh, 22 December 2010

1. Patiënten met kanker in het hoofd hals gebied hebben vaak gelijktijdig een droge mond en moeite met slikken als gevolg van de behandeling met radiotherapie en / of chemotherapie. (Dit proefschrift)
2. Stralingsdosis op de musculus constrictor superior en medius heeft een sterke relatie met slikproblemen die hoofd hals kanker patiënten ondervinden na bestraling van de tumor. (Dit proefschrift)
3. Resultaten van de Fiberoptic Endoscopic Evaluation of Swallowing (FEES) hangt samen met de stralingsdosis die de musculus constrictor superior ontvangt. (Dit proefschrift)
4. Het voordeel van brachytherapie is de zeer conformele dosis verdeling; hier is echter veel training en handvaardigheid nodig. (Dit proefschrift)
5. Hyperbare zuurstof direct na een volledige radiotherapie behandeling van patiënten met oropharynx and nasopharynx kanker heeft een duidelijke invloed in het verminderen van de verschillende bijwerkingen die ontstaan na bestraling. (Dit proefschrift)
6. Formule 1 is niet slecht voor het milieu in tegenstelling tot wat de meeste mensen denken.
7. Lichaamstaal wordt eerder geloofd dan woorden. (Frank van Marwijk)
8. Door het routine gebruik van het elektronisch patiënten dossier is het volgen van een type- en / of computer cursus zeer wenselijk voor geneeskunde studenten.
9. Voor een arts is het onjuist een patient niet te helpen buiten reguliere werktijd. (Regionaal Tuchtcollege voor de Gezondheidszorg)
10. In tegenstelling tot wat algemeen gedacht wordt is het goed mogelijk om in Indonesië 100 jaar te worden.
11. Jakarta heeft verschillende versnellers en radiotherapeuten maar Indonesiërs hebben toch liever dat ze in Maleisië of Singapore behandeld worden.