

Lucas Kingma

Ten geleide

Stijgend gebruik van drieletterwoorden en zo nog wat?

Bij elk nieuw nummer van MemoRad staat uw redactie weer voor de taak de inhoud dermate boeiend te maken dat deze ook werkelijk gelezen zal worden. Ook deze keer is dat dus het geval. Soms wil een thema wel eens helpen bij het trekken van de aandacht van de lezer. Ditmaal is tot thema gekozen: drieletterwoorden. Ooit was in de radiologie het gebruik van tweeletterwoorden, waarvan kV en mA een goed voorbeeld zijn, normaal. De wereld bestond nog uit zwart en wit, er was echt contrast, er waren nog heuse contrastmiddelen, en dat liep door in de tijd van moderne ontwikkelingen zoals US, CT en MR. Maar de tijden veranderen – zo ook het taalgebruik binnen de radiologie. Ik noem u een aantal voorbeelden: CT wordt aangevuld met CTA, MR (of MRI) met MRA en MRS, of het verandert in FMR. Nee, US is niet verandert in USA, al halen radiologen daar veel goeds vandaan. Maar ook onze omgeving verschuilt zich achter drieletterwoorden: CvB, BOB, VWS, VAZ, DBC en OMS. Met als uitzonderingen de zorgverzekeraars (ZN) en het Capaciteitsorgaan (CO). Soms is zelfs het drieletterwoord nog onvoldoende en gaan we verder naar de vier: PACS is een overheersend begrip aan het worden. En wat te zeggen van MRCA en MRCP? Soms echter vallen we terug op tweeletters: TH. TH? Technische Hogeschool? Nee, Teaching Hospitals: enkele grote ziekenhuizen gaan, ter ondersteuning van een primair universitaire taak, hun structurele bijdrage aan het onderwijs aan medisch studenten en co-assistenten uitbreiden. Een moeizaam proces, dat ook eens varieert per UMC (drie letters), het nieuwe begrip voor de samenwerking van academisch ziekenhuis en medische faculteit. En dat naast de recent gerealiseerde groei in opleidingsplaatsen voor AGIO's (vier en een halve letter). Bij het moeizaam opstarten van die TH-werkzaamheden zullen nog wel veel drieletterwoorden vallen, want de noodzaak tot deze uitbreiding is wel aangetoond, maar de UMC's willen maar weinig ondersteuning geven als het op echt zaken doen aankomt. Maar hier ligt wel voor de radiologie een grote kans: het tonen aan studenten en co-assistenten wat het moderne, klinische vak radiologie inhoudt en kan. Uit die vijver kunnen, in een vroeg stadium, zeer goede aanstaande AGIO's worden gevist. De radiologie moet dus een actieve bijdrage gaan leveren, wil zij op termijn haar huidige, goede positie behouden dan wel uitbreiden. Laten we dus veel gebruik maken van twee-, drie- en vierletterwoorden in het broodnodige onderwijs.

Wat mag u nog meer verwachten aan hoogstaande zaken? Technische en vaktechnische informatie, een oratie, een voorzitterscolumn, historie en heden. Het al maar weer opkomende gunstbetoon, naast flatpaneltechniek. Osteoporose en een typerend radiologisch beeld. Van tuchtcollege tot digitalisering: een breed palet aan radiologische zaken. Van enkele proefschriften kan een samenvatting gepubliceerd worden, u houdt nog enige tegoed, want de redactie moet rekening houden met de 'dikte' van Memorad. En dan praten en schrijven we nog niet eens over de DBC's, de budgetten, zorgprofielen en prijzen, nog niet over voortgangstoetsen, een nieuw huishoudelijk reglement, het aan u voorstellen van nieuwe leden van commissies, een verslag van de laatstgehouden AFIP-sandwichcursus en de algemene leden vergadering. Kortom, het blijft behelpen met MemoRad, maar liever te veel dan te weinig woorden, ook al zijn er veel drieletterwoorden!

Dr. L.M. Kingma

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.