

Stellingen

1. Het voorkomen van chromosomale afwijkingen alleen is niet voldoende om een slechte prognose te hebben. *Dit proefschrift*
2. Gelijktijdig verlies van chromosoom 1p en 3 in uvea melanomen suggereert een interactie van genen in tumorsuppressie. *Dit proefschrift*
3. Geïndividualiseerde dosis fractioneringsschema's kunnen de therapeutische ratio voor uvea melanomen verbeteren. *Dit proefschrift*
4. Voorbestraling van uvea melanomen heeft een gunstig effect op de lange termijn overleving van patiënten. *Dit proefschrift*
5. De overeenkomst in chromosomaal profiel van familiale en sporadische uvea melanomen impliceert dat soortgelijke genen betrokken zijn bij de tumor etiologie. *Dit proefschrift*
6. De late detectie van micro-metastasen verklaart ten dele de marginale verbetering van de overleving en tegenvallende resultaten bij de behandeling van metastasen. (*Ophthalmology 2003;110:962-5*)
7. "Success is the ability to go from one failure to another with no loss of enthusiasm." (*Winston Churchill*)
8. Intra-vitreale biomedicals kunnen de kans op secundaire emuclatie verminderen.
9. De huidige marktwerking in de zorg is een risico voor de kwaliteit van toekomstige specialisten.
10. Met de invoering van de 80-kilometerzone neemt de wegbetelling met 25% toe.
11. *Suavis laborum est praeteritorum memoria.* (*Cicero*)
"na gedane arbeid is het goed rusten"