

# Behandeling van patiënten met bestraling en/of tumor geïnduceerde ulcera

**J.P. Zum  
Vörde Sive  
Vörding,**  
Klinisch  
technicus  
Hyperthermie  
Afd.  
Radiotherapie  
Acad.  
Ziekenhuis  
Amsterdam  
(A.M.C.)



**Notities**

## **Abstract**

Op basis van ervaringen is gebleken dat bij patiënten met door het tumorproces veroorzaakte ulcera en bij patiënten met ulcera in bestraald gebied (Radio necrose), deze ulcera erg traag, dan wel niet genezen. Radio necrose kan maanden of zelfs jaren na Radiotherapie ontstaan. Voor de patiënt is dit een zware belasting en er bestaan momenteel weinig mogelijkheden om het genezingsproces te bespoedigen.

Voor patiënten, die meestal vanuit de perifere ziekenhuizen worden aangeboden voor een experimentele combinatie therapie die bestaat uit bestralen en verwarmen (Hyperthermie) is niet alleen het palliatieve effect van de behandeling van belang, maar ook de toegankelijkheid van het tumorproces, hetgeen mede door een goede wondverzorging kan worden gestimuleerd. Verschillende materialen zijn hiervoor uitgeprobeerd, waarbij het onze gewoonte is om het ulcus de eerste keren op onze afdeling zelf te verzorgen en de patiënt te instrueren omtrent de juiste behandelingsmethode.