

Aanvraag gegevens ten behoeve van wetenschappelijk onderzoek

Datum:

Februari 2016

Titel onderzoek: Management of brain metastases in melanoma patients in the Netherlands.
Evt. ondertitel: Results from the Dutch Melanoma Treatment Registry.

Contactpersoon:

H.W. Kapiteijn

Onderzoeksgroep:

H. W. Kapiteijn, A. Jochems, M.C.T. van der Zeijl (LUMC)

Tevens zullen de medisch coördinatoren van de 14 melanoomcentra bij de publicatie van het manuscript betrokken worden.

Achtergrond van onderzoek:

Cerebrale metastasen komen frequent voor bij patiënten met uitgezaaid huidmelanoom. In historische series is de prognose van deze patiëntencategorie somber met een mediane overleving van 3-4 maanden. De laatste jaren is er verandering opgetreden in de diagnostiek naar cerebrale metastasen en de mogelijkheden van behandeling van het gemetastaseerd huidmelanoom. Wij willen de patiëntkarakteristieken en behandeling van de patiënten met een cerebraal gemetastaseerd huidmelanoom in kaart brengen over de periode van 1 juli 2012 tot en met 30 juni 2015. Het betreft een patiëntselectie van patiënten die op moment van de diagnose stadium IV ziekte ook cerebrale metastasen hadden.

Beschrijving:

Hypothese: Sinds de introductie van de nieuwe behandelmogelijkheden met de BRAF remmers en ipilimumab is de prognose van patiënten met een cerebraal gemetastaseerd huidmelanoom verbeterd.

primaire en secundaire eindpunten:

- Mediane “time to next treatment”, mediane overleving per type behandeling (BRAf remmers, ipilimumab, en categorie patiënten behandeld in studies. Uiteraard zal over deze categorie niks over het effect op therapie gezegd worden.)
- Verschil in behandeling en prognose voor asymptomatische patiënten en symptomatische patiënten

Patiëntselectie: alle patiënten met cerebrale metastasen op moment van diagnose stadium IV ziekte

Tijdsperiode: 1 juli 2012 tot en met 30 juni 2015

Informatie over patiënt variabelen (leeftijd, geslacht, kenmerken primair melanoom, tijd tussen primair melanoom en ontstaan metastasen, uitgebreidheid en lokalisatie van alle metastasen, WHO performance score, asymptomatisch/ symptomatisch CZS betrokkenheid),

Informatie over behandeling: type beeldvorming verricht, informatie BRAf status (wel/niet mutatie aangetoond en met welke bepaling), toepassen van lokale therapie van de hersenmetastasen door middel van operatie en/of radiotherapie (WBRT en stereotaxie), type systemische behandeling, duur behandeling, respons op behandeling, overleving.