

**Aanvraag gegevens ten behoeve van wetenschappelijk onderzoek
DUCA201607**

Datum

Juli 2016

Titel onderzoek

Predictive factors for post-operative mortality in elderly gastric cancer patients.

Contactpersoon

Drs. S.D. Nelen

Aanvragersgroep

dr. K. Bosscha, Jeroen Bosch Ziekenhuis, 's-Hertogenbosch
Prof. dr. V.E.P.P. Lemmens, Erasmus Universiteit Rotterdam, Integraal Kankercentrum
Nederland
Prof.dr. J.H.W. de Wilt, Radboudumc, Nijmegen
Achtergrond

Beschrijving onderzoek

Achtergrond van onderzoek:

Een chirurgische resectie heeft bewezen meerwaarde in de behandeling van de palliatieve maagkankerpatient.¹ Volgens de Nederlandse richtlijn voor de behandeling van het maagcarcinoom, komen patiënten onder 70 jaar met maximaal één parameter van incurabiliteit in aanmerking voor een palliatieve (partiële) maagresectie.² Dit is gebaseerd op gedateerde data, waarbij bepekt rekening is gehouden met co-morbiditeit.^{3,4} Het is tot nog toe onbekend wat de laatste jaren de overleving is voor palliatieve maagresecties in Nederland. Tevens is de invloed van klinische en patiëntgerelateerde factoren op mortaliteit en morbiditeit onbekend.

Onderzoeksvraag:

1. Wat is het mortaliteit en complicatie percentage van palliatieve chirurgie voor het maagcarcinoom in Nederland?
2. In welke mate zorgen verschillende patient, tumor of behandel eigenschappen voor peri-operatieve morbiditeit en mortaliteit?

Beoogde publicatie(s):

Mortality and morbidity for palliative gastric resections in the Netherlands.

2016.1