

University of Groningen

Non-seminomatous germ cell tumors of the testis. Staging and threatment (An anlysis of the results of the treatment of 103 patients in the clinical stages I and II during the period 1963-1977).

Wobbes, Theo

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

1981

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Wobbes, T. (1981). *Non-seminomatous germ cell tumors of the testis. Staging and threatment (An anlysis of the results of the treatment of 103 patients in the clinical stages I and II during the period 1963-1977)*. [S.n.].

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

STELLINGEN

I.

De behandeling van een patient met een niet-seminoom kiemceltumor van de testis dient in een centrum te geschieden, waarin per jaar minstens 20 patienten met een dergelijke afwijking worden behandeld.

II.

De enig betrouwbare methode om het effect na te gaan van combinatie chemotherapie bij een patient met een niet-seminoom testistumor, is het verwijderen van de tumorresten voor histologisch onderzoek, hetzij door een laparotomie hetzij door een thoracotomie.

III.

Bij kinderen met een infantiel embryonaalcelcarcinoom bepaalt de leeftijd de behandelingswijze.

IV.

Indien een niet-seminoom kiemceltumor van de testis pulmonaal is gemetastaseerd moet een CT-scan van de hersenen worden vervaardigd.

V.

De oppervlakkige parotidectomie voor het pleiomorf adenoom is geen oncologische operatie.

VI.

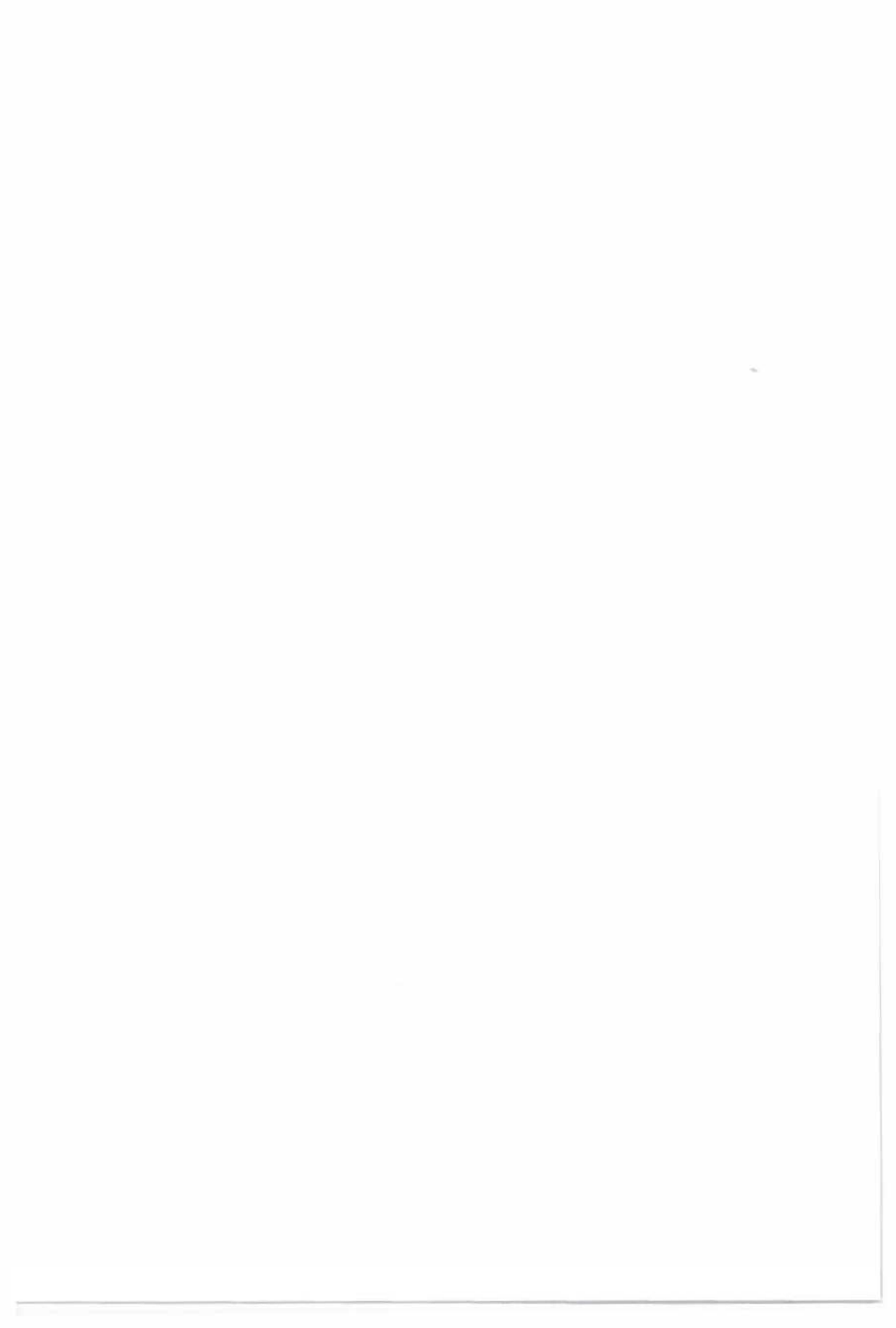
Het is zeer waarschijnlijk, dat de mogelijkheid mammasparend te zijn bij de behandeling van het mammacarcinoom stimulerend werkt op het zelfonderzoek en het vroegtijdig zoeken om medische hulp.

VII.

Het is wenselijk van de laparotomiewond bij een colonoperatie alleen de fascia primair te sluiten.

VIII.

Als toegangsweg voor de toediening van cytostatica heeft de end to side fistel tussen de vena cephalica en de arteria radialis de voorkeur.



IX.

Patienten met een maligne melanoom moet het roken worden ontraden.

X.

De geur van patienten met een zogenaamde "smelly tumour" is effectiever te verdrijven met behulp van het oraal gebruik van metronidazole dan door het sprayen met een deodorant.

XI.

Bij iedere zwangere behoort éénmaal een echografischonderzoek te worden verricht.

XII.

De mensheid toont vele kenmerken van een kwaadaardig gezwel. Voor de behandeling schijnt zij zelf de voorkeur te geven aan radiotherapie.

Stellingen
behorende bij het proefschrift van
Th. Wobbes
Non-seminomatous germ cell tumours of the testis, staging and treatment
Groningen, 1981