

University of Groningen

## Exploring new strategies in diagnosis and treatment of hilar cholangiocarcinoma

Mantel, Hendrik Teunis Johannes

**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:*

2016

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

*Citation for published version (APA):*

Mantel, H. T. J. (2016). *Exploring new strategies in diagnosis and treatment of hilar cholangiocarcinoma*. Rijksuniversiteit Groningen.

### 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).

### 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.*

# Exploring New Strategies in Diagnosis and Treatment of Hilar Cholangiocarcinoma

H.T.J. Mantel

1. Mucin1 (MUC1) lijkt de meest veelbelovende target voor near-infrared optical imaging van hilar cholangiocarcinoom (*dit proefschrift*).
2. De stadiëring van hilar cholangiocarcinoom kan worden verbeterd door de identificatie van lymfeklier micrometastasen (*dit proefschrift*).
3. Peroperatief vriescoupeonderzoek van het proximale galwegsnijvlak is niet betrouwbaar bij hilar cholangiocarcinoom en moet alleen in geselecteerde gevallen worden toegepast (*dit proefschrift*).
4. Hoge doses neoadjuvante radiotherapie in het kader van het Mayo protocol voor hilar cholangiocarcinoom leiden tot een verhoogd risico op vasculaire complicaties na levertransplantatie (*dit proefschrift*).
5. Het wordt aangeraden om bij overleden-donor levertransplantatie in het kader van het Mayo protocol voor hilar cholangiocarcinoom een interpositie graft te gebruiken voor de arteriële reconstructie (*dit proefschrift*).
6. Er zijn aanwijzingen dat met strenge selectie van patiënten met een hilar cholangiocarcinoom voor levertransplantatie, acceptabele resultaten kunnen worden bereikt, ook zonder gebruik van neoadjuvante chemoradiotherapie (*dit proefschrift*).
7. De chirurg is een van de laatste generalisten in het ziekenhuis en dat moet gekoesterd worden.
8. The merit of all things lies in their difficulty (*Alexandre Dumas, The Three Musketeers*).
9. It is the surgeon's duty to tranquilize the temper, to beget cheerfulness, and to impart confidence of recovery (*Sir Astley Paston Cooper, 1824*).
10. Op het randje van het ongemakkelijke gebeuren interessante dingen (*Anna Chojnacka, auteur van Kilimanjaro Als Medicijn*).