

# Strategies of coronary reperfusion in acute myocardial infarction for patients admitted to hospitals without angioplasty facilities

## Citation for published version (APA):

Oude Ophuis, A. J. M. (2000). *Strategies of coronary reperfusion in acute myocardial infarction for patients admitted to hospitals without angioplasty facilities*. Universiteit Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20000526ao>

## Document status and date:

Published: 01/01/2000

## DOI:

[10.26481/dis.20000526ao](https://doi.org/10.26481/dis.20000526ao)

## Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

## Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

## General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

[www.umlib.nl/taverne-license](http://www.umlib.nl/taverne-license)

## Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

[repository@maastrichtuniversity.nl](mailto:repository@maastrichtuniversity.nl)

providing details and we will investigate your claim.

STELLINGEN  
behorend bij het proefschrift

Strategies of coronary reperfusion in acute  
myocardial infarction for patients admitted to  
hospitals without angioplasty facilities

**AJM Oude Ophuis**  
Maastricht, 26 mei 2000

1. Het angiografische en klinische resultaat van rescue en primaire PTCA is vergelijkbaar.
2. Het transport van patiënten met een groot myocardinfarct van een ziekenhuis zonder PTCA faciliteiten naar een ziekenhuis met PTCA faciliteiten is veilig en kent weinig complicaties.
3. De verwijzing bij het grote myocardinfarct voor rescue PTCA dient onmiddellijk na toediening van thrombolytische therapie te geschieden.
4. Niet-invasieve reperfusie parameters zijn van nut bij de herkenning van reperfusie bij het acute myocardinfarct. Precieze voorspelling van de mate van doorbloeding is niet mogelijk.
5. Verwijzing naar een PTCA centrum voor primaire PTCA leidt tot een goed klinisch resultaat en reduceert het aantal re-interventies tegen aanzienlijke kosten.
6. Een groot multi-center onderzoek is wenselijk alvorens acuut transport naar een PTCA centrum voor eventuele interventie kan worden aangenomen als standaard therapie bij het grote myocardinfarct.
7. Prehospital triage van het acute myocardinfarct door de ambulancedienst wordt de nieuwe strategie voor de komende 5 jaar.
8. Het succes van de intracoronaire stent is een "staaltje" van industriële marketing.
9. Specialisten in dienstverband heeft gevolgen voor de wachtlijst. "It's a matter of priority".
10. Een meta-analyse verbloemt de tekortkomingen van de individuele studies.
11. Een patiënt die een bijsluiter leest krijgt bijwerkingen.
12. Een *zorgmanager* zorgt voor problemen.