

Stellingen behorende bij het proefschrift

**"Myocardial Viability in Ischemic Syndromes"**

Jan Hein Cornel, november 1996

## I

Improvement of chronic ischemic ventricular dysfunction must be considered a major therapeutic goal for the prevention of ischemic heart failure.

## II

The concept of metabolically viable myocardium must be distinguished from the ability to recover mechanical myocardial function.

## III

Advanced left ventricular dysfunction itself does not represent a risk factor for serious adverse effects during a dobutamine-atropine stress test.

## IV

Stress-reinjection <sup>201</sup>Thallium SPECT overestimates the probability of post-operative improvement of dyssynergic segments.

## V

<sup>201</sup>Thallium/FDG SPECT can accurately predict reversibility of ventricular function after revascularization.

## VI

Diagnostic accuracy of dobutamine stress echocardiography for predicting recovery depends on combining low and high dobutamine dosages, severity of resting wall motion abnormalities and the timing of evaluation.

## VII

De volgorde van auteurs van wetenschappelijke publicaties behoort de intellectuele inspanning en originaliteit te weerspiegelen.

## VIII

Wetenschappelijk onderzoek roept over het algemeen meer vragen op dan ze beantwoordt.

## IX

Na 'doorvoeren' is nu 'opvoeren' het devies van het Ministerie van Justitie. Het kan de politie niet snel genoeg gaan.

## X

Met de aanleg van een bypass voor de Hoge SnelheidsLijn wordt de vitaliteit van het Groene Hart gewaarborgd.

## XI

Plagiaat van een stelling heeft vooralsnog geen consequenties.

## XII

Wie met beide benen op de grond staat, komt geen stap vooruit.

## XIII

Wijsheid is als de horizon; hoe meer ge haar nadert, des te verder wijkt ze terug. (J.J.Rousseau)

