

Stellingen behorende bij het proefschrift

## “Chronic hepatitis C infection: clinical and societal evaluations”

Daphne Hotho, 21 juni 2013

1. Actief drugsgebruik vormt geen contra-indicatie voor antivirale therapie in de vorm van peginterferon en ribavirine voor chronische hepatitis C (dit proefschrift).
2. Patiënten met een chronische hepatitis C-infectie zijn het meest kwetsbaar voor interferon-geïnduceerde depressie indien ze eerder een depressie hebben doorgemaakt en drugs hebben geïnjecteerd (dit proefschrift).
3. Hepatitis E is een veel voorkomende, klinisch onbelangrijke, infectieziekte bij immuuncompetente patiënten met chronische hepatitis C (dit proefschrift).
4. Verwijding van de hoofdgalweg is niet per definitie een alarmsymptoom bij methadongebruikers (dit proefschrift).
5. Sustained virologic response behaald middels antivirale therapie bestaande uit peginterferon, ribavirine en de proteaseremmer narlaprevir, is duurzaam (dit proefschrift).
6. Antivirale behandeling van chronische hepatitis C patiënten die actief drugs gebruiken is een van de beste manieren om de burden of disease te reduceren (Journal of Hepatology, 2011 June).
7. To reduce health care costs, the legal system must first recognize a standard of care that respects cost-or tort reform that protects those physicians who do (Aesthetic Surgery Journal, 2012 February).
8. L'art de la médecine consistait à distraire le malade pendant que la nature le guérissait (Voltaire) (de kunst van de geneeskunde bestaat uit het amuseren van de patiënt terwijl de natuur de ziekte geneest).
9. Niet alleen het proeven van pure chocolade, maar ook het ruiken eraan remt de eetlust; hierbij speelt grehline een rol (Regulatory Peptides, 2010 April)
10. Those who have the gold make the evidence (Science and Engineering Ethics, 2012 June); een arts die evidence-based medicine uitoefent moet hierop bedacht zijn.
11. Een junk biedt voor een promotieonderzoek een grotere rijkdom dan de pejoratieve klank van dit woord doet vermoeden (dit proefschrift).