

Stellingen behorende bij het proefschrift:

Classification and Treatment of Pancreatic and Non-Pancreatic Periampullary Cancers

1. Het correct classificeren van tumoren gelokaliseerd in en rond het pancreas is van groot belang voor de keuze van de juiste (neo)adjuvante behandeling. (dit proefschrift)
2. Adjuvante intra-arteriële chemotherapie via de truncus coeliacus reduceert het ontstaan van levermetastasen en verbetert de prognose van patiënten met periampullaire adenocarcinomen die niet van het pancreas uitgaan. (dit proefschrift)
3. De overexpressie van epidermale groeifactor receptoren bij het pancreascarcinoom draagt bij aan de slechte overleving in vergelijking met periampullaire adenocarcinomen die niet van het pancreas uitgaan. (dit proefschrift)
4. Met vergelijkende genomische hybridisatie (CGH) is het niet mogelijk pancreas- en periampullaire adenocarcinomen die niet van het pancreas uitgaan betrouwbaar van elkaar te onderscheiden. (dit proefschrift)
5. Interferon α heeft, in tegenstelling tot interferon β , een sterk groei remmend effect op endotheelcellen maar induceert geen apoptose zoals bij tumorcellen. (dit proefschrift)
6. Neo-adjuvante chemotherapie is bij het pancreascarcinoom al om vele redenen zinnig, de vraag is of een studie met als eindpunt overleving in deze discussie de doorslag moet geven.
7. Radicaliteit van de resectie zegt bij een pancreatoduodenectomie meer over de tumor dan over de chirurg.
8. Per-operatieve vriescoupes tijdens een pancreatoduodenectomie zouden door de chirurg uit eigen zak betaald moeten worden.
9. De financiële schuldencrisis is het bewijs dat zwarte zwanen wél bestaan en is een bevestiging dat wetenschappers - in lijn met de gedachte van Karl Popper - gepast bescheiden moeten zijn met doen van wetenschappelijke uitspraken gebaseerd op observaties en waarnemingen uit de praktijk. (O.F. Beck)
10. Als Groningen zich op 28 mei 1959 had afgescheiden van Nederland, was het nu het Qatar van Europa geweest.
11. Fearless is having fears but jumping anyway. (Taylor Swift)