

Stellingen behorend bij het proefschrift

Monitoring antiplatelet therapy in patients undergoing percutaneous coronary intervention

1. Slechts enkele bloedplaatjesfunctietesten voorspellen trombotische complicaties in patiënten op duale plaatjesremmende medicatie die een electieve percutane coronaire interventie ondergaan en zijn relevant in de klinische praktijk. *(dit proefschrift)*
2. Bloedplaatjesfunctietesten hebben een duidelijke meerwaarde voor de kliniek bovenop de voorspellende waarde van de klassieke cardiovasculaire risicofactoren. *(dit proefschrift)*
3. Het gelijktijdig optreden van “high on-aspirin platelet reactivity” en “high on-clopidogrel platelet reactivity” is geassocieerd met een hoger risico op trombotische complicaties na een percutane coronaire interventie dan wanneer er sprake is van één van beiden. *(dit proefschrift)*
4. Bloedplaatjesfunctietesten zijn niet in staat om bloedingen te voorspellen. *(dit proefschrift)*
5. Patiënten met een normale “on-clopidogrel platelet reactivity” hebben een zeer laag risico op trombotische complicaties na electieve PCI en hebben derhalve geen reden om agressievere plaatjesremmende medicatie te gebruiken. *(dit proefschrift)*
6. Waar vrouwen in vivo vaker heethoofdig zijn, doen ze in vitro nauwelijks onder voor mannen wat koelbloedigheid betreft.
7. All drugs are poisons, the benefit depends on the dosage. *(Paracelsus)*
8. If it were not for the great variability among individuals, medicine might as well be a science and not an art. *(Sir William Osler)*
9. Donkere chocolade heeft naast een goede invloed op het humeur, ook een goed effect op de mate van bloedplaatjesreactiviteit: hoewel het leidt tot plakkerige vingers, worden de bloedplaatjes minder plakkerig. *(Paul Gurbel)*
10. Apples and oranges are not only comparable, they are actually quite similar. *(J Barone, BMJ 2000; 321: 1569-1570)*
11. Nulla tenaci invia est via...