

Identifying sources and transmission routes of norovirus outbreaks

Molecular epidemiological methods as the basis for targeted prevention strategies

(Stellingen die bij dit proefschrift behoren)

1. "Norovirus transmissie: het hemd is nader dan de rok" (dit proefschrift)
2. 'Bomen' met virologen en epidemiologen werkt verhelderend (dit proefschrift)
3. Infectiepreventie bij immuungestoorde patiënten: de omgekeerde wereld? (dit proefschrift)
4. Chronische uitscheiders kunnen optreden als kweekvijver voor nieuwe virus-sequenties (dit proefschrift)
5. Verminder de kosten in de zorg, doe meer virus diagnostiek (dit proefschrift)
6. Positief advies over alcoholgebruik kent veel risico's (Foerster et al., 2009)
7. Gezond eten in een ongezonde wereld: Is biologisch eten gezonder? (<http://www.volkskrant.nl/vk/nl/2672/Wetenschap-Gezondheid/article/detail/3310569/2012/09/04/Onderzoeksanalyse-biologisch-eten-niet-gezonder.dhtml>)
8. Microbiële oorlogsvoering: bacteriële blootstelling als middel tegen bacteriële infectie (Kuo et al., 2013, Ayala et al., 2014)
9. Vaccineren ter voorkoming van een infectie is geen vloek maar een zegen voor de mensheid (Ahmed et al., 2013)
10. De regel: 'mannen kunnen geen 2 dingen tegelijk' geldt ook voor alle bestuurders die tijdens het rijden hun telefoon gebruiken (Olsen et al., 2013)
11. De eerste regel voor klussen "bewaar alle onderdelen", is ook zeker van toepassing op het schrijven van een proefschrift

Faizel Haiaat Alie Sukhrie
Dinsdag 27 mei om 15:30u
Rotterdam