

STELLINGEN

1. De hoge activiteit van proteolytische enzymen in VERO cellen maakt deze cellijn ongeschikt voor antigeenbereiding van herpes simplex virus ten behoeve van de Western Blot, omdat door de vele splitsingsproducten van de (glyco)proteïnen de beoordeling van het reactiepatroon bemoeilijkt wordt.
2. Western Blot Analyse voor het aantonen van typespecifieke antilichamen ten opzichte van herpes simplex virus type 2 is niet geschikt voor serologische screening van grotere groepen patienten op een routine virologisch laboratorium wegens de complexiteit van het uitvoeren van de testen en de hoge moeilijkheidsgraad van de beoordeling van het reactiepatroon.
3. Het wachten is op een commercieel verkrijgbaar gezuiverd glycoproteïne G2 om snelle en betrouwbare serologische testen voor het aantonen van typespecifieke antilichamen tegen herpes simplex virus type 2 te ontwikkelen.
4. Bij het beoordelen van de resultaten van evaluatiestudies van nieuwe detectiemethoden voor *Chlamydia trachomatis* is het een probleem dat de kweekmethode als gouden standaard niet gestandaardiseerd is.
5. De sensitiviteit van antigeen detecterende methoden voor het aantonen van *Chlamydia trachomatis* neemt toe indien er tekenen van ontsteking aanwezig zijn: cervicitis bij de vrouw of een urethritis bij de man, gemeten naar het aantal leukocyten in respectievelijk het uitstrijkpreparaat of het urinesediment.
6. Serologische testen voor *Chlamydia trachomatis*, *Neisseria gonorrhoeae* en herpes simplex virus zijn geen alternatief voor de kweek maar een goede aanvulling van de diagnostiek.
7. De naam "herpes simplex virus" zou vervangen dienen worden door de naam "herpes complex virus".
8. De effectiviteit van Acyclovir bij de bestrijding van computervirussen is nihil.
9. Het ware beter de veel te optimistische naam "Herwin" voor een commercieel verkrijgbare minoxidil bevattende haarlotion voor alopecia androgenetica te vervangen door het wat bescheidenere "Behoud" of het veel reëlere "Minder Verlies".
10. Bij patienten met het Burning Mouth syndroom vindt men vaak meerdere mogelijke oorzaken, zoals een contactallergie voor prothesematerialen, een ijzer- of een vitamine deficiëntie, medicijngebruik, diabetes mellitus of schildklierlijden, met daarbij nog een slecht passende prothese. Respectievelijke eliminatie van al deze oorzaken geeft over het algemeen nauwelijks vermindering van de klachten.
11. De plannen van "paars" zien er voor het wetenschappelijk onderwijs zwart uit.

