

Risk Factors in Cause and Course of Multiple Sclerosis

1. De waarde van een corpus callosum lesie als een voorspeller van MS na een eerste aanval van demyelinisatie verdient meer aandacht in een toekomstige diagnostische richtlijn. *(dit proefschrift)*
2. De nieuwe MS risicogenen leveren tot nog toe een marginale bijdrage aan genetische modellen om de diagnose MS te voorspellen. *(dit proefschrift)*
3. Verhoogde titers van antilichamen tegen EBV in het hersenvocht van MS patiënten vormen nog geen bewijs voor een intrathecale synthese en ondersteunen het idee dat de rol van het virus buiten het centrale zenuwstelsel ligt. *(dit proefschrift)*
4. De associatie tussen mononucleosis infectiosa (ziekte van Pfeiffer) en MS kan wijzen op een ontregeld immuunsysteem dat deels gedreven wordt door gemeenschappelijke genetische factoren. *(dit proefschrift)*
5. De mogelijke confounders betrokken bij de associatie tussen roken en MS zijn onvoldoende onderzocht, waardoor een rookverbod specifiek voor deze patiënten niet te rechtvaardigen is. *(dit proefschrift)*
6. In tegenstelling tot het roken van tabak is het gebruik van Zweedse snus niet geassocieerd met MS. *(Hedström et al. Neurology 2009)*
7. Aangezien zowel genen als omgeving betrokken zijn bij het ontstaan van MS, verdient het onderzoek naar epigenetische modificaties een veel prominentere plek in het internationale MS onderzoek.
8. De vrijheid die lijkt te zijn ontstaan door mobiele telefonie, is paradoxaal genoeg verdrongen door een verlangen naar volledige en continue verbondenheid. *(Chris Klok, Amsterdam 2000)*
9. Het enige rechtvaardige argument voor een burka-verbod zou een dreigend vitamine D tekort zijn.
10. Vrijheid wordt nooit vrijwillig gegeven door onderdrukkers, onderdrukten dienen dit op te eisen. *(Martien Luther King)*
11. Weiger nooit kleinigheden te doen, want uit kleine dingen zijn de grote dingen opgebouwd. *(Vladimir Ulyanov Lenin)*