



Universiteit
Leiden
The Netherlands

Clinical significance of T-cell clonality in mycosis fungoides and other cutaneous T-cell lymphomas

Muche, J.M.

Citation

Muche, J. M. (2010, May 20). *Clinical significance of T-cell clonality in mycosis fungoides and other cutaneous T-cell lymphomas*. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/15546>

Version: Corrected Publisher's Version

License: [Licence agreement concerning inclusion of doctoral thesis in the Institutional Repository of the University of Leiden](#)

Downloaded from: <https://hdl.handle.net/1887/15546>

Note: To cite this publication please use the final published version (if applicable).

Stellingen behorend bij het proefschrift „Clinical significance of T-cell clonality in mycosis fungoides en other cutaneous T-cell lymphomas“ door Joachim Marcus Muche.

- Bij mycosis fungoides is de neoplastische T-cel kloon al in vroege stadia aanwezig in huid EN bloedsomloop. *(dit proefschrift)*
- Het aantonen van circulerende klonale T-cellen tijdens de initiële diagnosestelling is op zichzelf geen prognostische marker bij mycosis fungoides. *(dit proefschrift)*
- In analogie met monoklonale gammopathie van onbekende significantie (MGUS) bestaat ook een klonale T-cel proliferatie van onbekende significantie (T-cell Expansion of Undetermined Significance, TExUS). *(dit proefschrift)*
- Complexe chromosomale alteraties treden bij cutane T-cel lymfomen uitsluitend op in klonaal geëxpandeerde T-cellen. *(dit proefschrift)*
- Accurate integratie van klinische, histomorphologische en immunohistochemische gegevens blijft nog steeds de gouden standaard in de diagnose van cutane T-cel lymfomen.
- Diagnostiek en therapie van primaire cutane lymfomen, zeker in de vroege stadia, horen in de hand van een dermatoloog.
- Alhoewel de pathologie van primair cutane lymfomen lijkt op die van huidmanifestaties van systemische lymfomen, bestaan grote verschillen in het klinische beloop en de prognose. Een andere therapeutische benadering is daarom aangewezen. *(Willemze R et al., Blood. 105: 3768-85, 2005)*
- Bij primair cutane T-cel lymfomen moet het optreden van neoplastische cellen in de systemische circulatie en/of de lymfeklieren niet verward worden met een systemische disseminatie van de ziekte.
- Met de invoering van de marktwerking worden kwaliteitsverschillen in de zorg gelegitimeerd.
- De traditioneel veronderstelde rationeel handelende *homo economicus* bestaat niet – zelfs niet op een geaggregeerd niveau. ... In de zorg kunnen de effecten echter van begrensde rationaliteit niet alleen kostbaar maar ook pijnlijk, en zelfs dodelijk zijn. *(Sauter W, Marktwerking in de zorg. Toezicht: met oog op de consument.)*