

# Een man met perianale wratten

Ronald I. Siphanto en Edwin J.M. van Leent



**FIGUUR** Periaanaal gelokaliseerde, vlakke, nattende, huidkleurige papels.

## CASUS

Een 45-jarige man bezoekt de soa-polikliniek van de GGD wegens perianale, vlakke, huidkleurige papels die jeuk veroorzaakten (figuur). Hij vertelde onbeschermd seksueel contact met twee vrouwelijke partners te hebben gehad, maar niet met mannen. Directe donkerveldpreparaten van afgenomen materiaal waren positief voor

spirocheten. De uitslagen van sneltests voor syfilis, te weten de 'rapid plasmin reagin card'-test en de 'biorapid syphilis'-sneltest (Biokit, Barcelona, Spanje), waren eveneens positief. Er werd geen bipt genomen, maar de PCR van materiaal van de afwijkingen was positief voor *Treponema pallidum*. Bij serologisch onderzoek was de uitslag van de 'Treponema pallidum particle agglutination assay' (TPPA) positief, en de 'venereal disease research laboratory' (VDRL)-titer was 1:128. De uitslag van de 'fluorescent treponemal antibody absorption' (FTA-abs)-test was positief, maar die van de hiv-test was negatief. De patiënt had derhalve condylomata lata als uitingsvorm van syfilis in stadium 2. Hij werd met succes eenmaal behandeld met benzylpenicilline i.m. Bij latere controle waren de afwijkingen verdwenen. Contactopsporing werd ingezet. Syfilis ontstaat als gevolg van een infectie met de bacterie *T. pallidum*. Het beloop van symptomatische infecties wordt in stadia ingedeeld. In het eerste stadium ontstaat vaak een solitair ulcus op de plaats van de infectie, dikwijls op de genitaliën. Condylomata lata zijn een uitingsvorm van stadium 2. Dit stadium ontstaat

VU Medisch Centrum, afd. Dermatologie,  
Amsterdam.

Drs. R.I. Siphanto, arts in opleiding  
tot dermatoloog.

GGD Amsterdam, Soa-polikliniek, Amsterdam.

Dr. E.J.M. van Leent, dermatoveneroloog (tevens:  
Academisch Medisch Centrum/Universiteit van  
Amsterdam, afd. Huidziekten, Amsterdam).

Contactpersoon: drs. R.I. Siphanto  
(r.siphanto@vumc.nl).

bij circa 25% van de onbehandelde syfilispatiënten. Andere symptomen zijn: algemene malaiseklachten, exantheem – vooral aan de handpalmen en voetzolen – en zogenaamde ‘moth-eaten’ alopecia. Om condylomata lata te kunnen onderscheiden van condylomata acuminata dient men altijd serologisch onderzoek op syfilis in te zetten.

#### **DIAGNOSE**

Condylomata lata als uiting van syfilis in stadium 2.

Drs. J.G. Middelburg, arts, en drs. H. Vermaat, arts in opleiding tot dermatoloog, completeerden deze casus.

Aanvaard op 17 december 2007

Citeer als Ned Tijdschr Geneeskd. 2009;153:B75

 [Meer op www.ntvg.nl/klinischepraktijk](http://www.ntvg.nl/klinischepraktijk)