

STELLINGEN

I

Meisjes die voor een lagere urinewegobstructie behandeld zijn, hebben op latere leeftijd een tienmaal verhoogde kans op het krijgen of houden van een (symptoomarme) bacteriurie. Dit risico gaat niet gepaard met nierfunctieverlies.

(Dit proefschrift)

II

Meisjes die in het verleden voor een lagere urinewegobstructie behandeld zijn en een symptoomarme bacteriurie bezitten, hebben niet meer urografische afwijkingen dan soortgelijk meisjes zonder een bacteriurie. Het is dan ook niet noodzakelijk dergelijke patiënten te behandelen of regelmatig te controleren.

(Dit proefschrift)

III

Het onder huiselijke omstandigheden uitvoeren van een 24-uurs urineverzameling of een 12-uurs dorstproef leidt tot onbetrouwbare resultaten. Om deze reden heeft een bepaling van de glomerulaire filtratiesnelheid volgens Counahan en een concentratie proef met behulp van 1-deamino-8-D-arginine vasopressine de voorkeur.

(Dit proefschrift)

IV

In de huisartsenpraktijk dient het onderzoek van het urinesediment, als diagnosticum voor een bacteriurie, vervangen te worden door een urinewek met behulp van een Uricult.

(Dit proefschrift)

X

De rol van pancreassappen in de aetiologie van reflux-oesophagitis lijkt sterk onderschat. Voor de rol van maagsappen en gal schijnt het tegendeel het geval te zijn.
(H.J. Mud, ter publikatie aangeboden)

XI

Wanneer bij een case-control studie voor het verzamelen van de gegevens gebruik wordt gemaakt van het geheugen van de respondenten, dient men bij de keuze van de controlegroep en bij de analyse en interpretatie van de resultaten rekening te houden met het optreden van recall-bias en confounding.

XII

Veel methodologische fouten in de opzet van medisch onderzoek hadden voorkomen kunnen worden wanneer hieromtrent deskundig advies was ingewonnen; de epidemioloog had hierbij vaak uitkomst kunnen bieden.

XIII

Het is een misverstand te veronderstellen dat de termen "Holland" en "Nederland" hetzelfde gebied aanduiden.

Stellingen behorende bij het proefschrift van L.P.H. Vermeer: "Het post-operatief beloop van urologisch behandelde kinderen; een epidemiologisch onderzoek".