

STELLINGEN

I

Voor epidemiologisch-etologische studies van zeldzame ziekten verdient het case-control model de voorkeur.

II

In Nederland werd geen toename van de leukemie incidentie bij kinderen in de tijd vastgesteld.

Dit proefschrift

III

Leukemie bij kinderen vertoont geen clustering van plaats en tijdstip van diagnose.

Dit proefschrift

IV

Röntgenfoto's tijdens de zwangerschap geven een verhoogd relatief risico op leukemie.

Dit proefschrift

V

Het minder frequent voorkomen van infecties in het eerste levensjaar bij kinderen met leukemie dient nader onderzocht te worden.

Dit proefschrift

VI

Bij het beoordelen van behandelingsresultaten van multicenter trials dienen ook de behandelende artsen en de hem/haar ter beschikking staande middelen als variabelen bekeken te worden.

VII

De tienvoudige vermindering van de sterfte door ongevallen in een 25-jarig follow-up onderzoek van rheumatoïde artritis, is een wrange getuigenis van de sociale immobiliteit van deze patienten.

Naar: J.P. Vandenbroucke.

VIII

Na het doormaken van het hemolytisch uremisch syndroom treedt bij ongeveer de helft van de patienten een verminderde tubulaire gevoeligheid voor antidiuretisch hormoon op.

Naar: I.M. Risseuw-Appel en E.D. Wolff.

IX

Men is meer bezorgd over mogelijke carcinogene invloeden uit het macro milieu dan voor het het risico verhogende effect van cigarettten roken waaraan men zich vrijwillig blootstelt.

X

Acyclovir voorkomt progressie van herpes zoster infecties bij immunogecomprimeerde patienten.

H.H. Balfour et al., 1983; N Engl J Med, 308:1448.

XI

"The patient's right to privacy must be balanced against the patient's privilege to participate in research".

K.J. Rothman, 1981; Am J Publ Health, 71:1309.

XII

Dat de deelname aan het arbeidsproces van de Nederlandse vrouw zoveel lager is dan in andere Europese landen en nauwelijks hoger dan in het Middellandse zeegebied staat in schrille tegenstelling tot de in het buitenland vaak bewonderde progressiviteit van het Nederlandse feminisme.

Naar: M. Cerjez, Gebelgd in Amsterdam.

Stellingen behorende bij het proefschrift van Henriëtte A. van Steensel-Moll: "Childhood leukaemia in The Netherlands . A register based epidemiologic study".

Rotterdam, 21 september 1983.