

eveneens met ingang van bovengenoemde datum worden ingevoerd; bij enkele, in verband met aanpassing der bestaande apparatuur, op een wat later tijdstip.

17 Juni 1952

*De Hoofden van de Streeklaboratoria voor de Volksgezondheid en van de Gemeentelijke laboratoria te Amsterdam, 's-Gravenhage en Rotterdam.*

## BRIEFWISSELING



### VERBETERING

De Redactie werd opmerkzaam gemaakt op de formulering van de zinsnede op bl. 1342, regel 3 van boven (nummer 22 van deze jaargang), die de indruk wekt, alsof de in het artikel van dr. R. BAHLMANN over Calomelvergiftiging besproken patiënte opgenomen zou zijn geweest in het R.K. Ziekenhuis te Tilburg. Het blijkt dat bedoelde patiënte in laatstgenoemd ziekenhuis onbekend is.

## BERICHTEN



### BUITENLAND

**DENEMARKEN.** — **QUALIFICATIE VAN SPECIALISTEN.** De *Semaine médicale* van 22 Mei 1952 ontleent aan de *Recueil International de Législation Sanitaire*, deel III, no 1, uitgave van de Wereldgezondheidsorganisatie te Genève, de wijze, waarop men in Denemarken het recht verkrijgt zich als specialist te vestigen. Men onderscheidt de algemene opleiding, die voor elke specialist is voorgeschreven, en de specialistische opleiding. Bij de laatste onderscheidt men voor vele specialismes de eigenlijke opleiding, een secundaire opleiding en een complementaire opleiding. De aanstaande kinderarts bij voorbeeld zal drie jaar werkzaam zijn in een kinderziekenhuis, zes maanden in een algemeen ziekenhuis, drie maanden in een afdeling voor infectieziekten en bovendien drie maanden in een afdeling voor huid- en geslachtsziekten. De complementaire opleiding van de oogarts geschiedt in een afdeling voor neurologie of neurochirurgie, van de obstetricus in een afdeling voor huid- en geslachtsziekten, van de patholoog-anatoom in een laboratorium voor bacteriologie, en zo voort. Het Kon. Besluit van 16 November 1950 somt 20 specialismes op en bepaalt, dat het recht zich specialist te noemen wordt verleend door de Gezondheidsraad, op voorstel van de Commissie voor Specialisatie. De bacteriologie is niet als specialisme onderscheiden.

**ENGELAND.** — **EEN EPIDEMIE VAN RUBEOLA.** In Engeland heerst rode hond in ongekende mate. Te Manchester, de enige plaats waar de aangifte verplicht is, werden gedurende de eerste 17 weken van 1952 4980 gevallen bekend, meer dan ooit in een geheel jaar sinds 1930 zijn aangegeven. De hoogste cijfers boekte men in 1944 (3700), 1940 (3500) en 1941 (2800).

Het gevaar voor de vrucht binnen 100 dagen na de conceptie doet bijzondere aandacht geven aan de frequentie van de ziekte volgens geslacht en leeftijd. De cijfers van 1940 en 1944 waren hoog voor vrouwen van de vruchtbare leeftijd, in tegenstelling tot de cijfers van 1941. Hier volgen de cijfers van Manchester gedurende de eerste 4 maanden van 1952.

Leeftijd	Mannen	Vrouwen	Tezamen
0—4 . . . . .	675	652	1327
5—9 . . . . .	1280	1441	2721
10—14 . . . . .	221	343	564
15—19 . . . . .	51	101	152
20—24 . . . . .	29	54	83
25 en ouder . . . . .	24	101	135

Het aantal vrouwelijke patiënten in de vruchtbare periode (15—44 jaar) bedroeg 252 (*Lancet*, 24 Mei 1952, bl. 1057 en 1073).

— **LIJDERS AAN KANKER THUIS VERPLEEGD.** Het MARIE CURIE Memorial en het Queen's Institute of District Nursing deden tezamen een enquête naar de omstandigheden, waaronder