

BERICHTEN EN MEDEDEELINGEN.

GESLACHTSZIEKTEN IN DE VEREENIGDE STATEN. — De afdeling voor geslachtsziekten van den gezondheidsdienst der Vereenigde Staten van Noord-Amerika deelt in het *Public Health Report* van 5 Maart 1926 eenige cijfers over de tweede helft van het jaar 1926 mede. De gegevens zijn afkomstig van 423 ziekenhuizen en van de staten, waar geslachtsziekten ter kennis van de overheid worden gebracht.

In de 423 klinieken werden in genoemd tijdsverloop 30182 gevallen van *syphilis* opgenomen, dat is ten opzichte van het geheele aantal geslachtszieken 55.1 ten honderd; *gonorrhoe* en *ulcus molle* volgen onderscheidenlijk met 42.3 en 2.6 ten honderd.

Veertig staten vermeldden 194721 gevallen van de drie ziekten te zamen; de percentages waren *syphilis* 53.6, *gonorrhoe* 44.7 en *ulcus molle* 1.6.

Van de 54753 zieken, die in de klinieken werden behandeld, werden er 25058 als niet-besmettelijk ontslagen; het aantal onderzoekingen volgens WASSERMANN bedroeg 163096; 100753 maal werd mikroskopisch onderzocht.

TETRA-AETHYLLOOD VOORLOOPIG VRIJGESPROKEN. — Op 20 Mei 1925 werd door het hoofd van den Amerikaanschen Gezondheidsdienst een commissie benoemd om de gevaren na te gaan, die het publiek loopt door het gebruik van tetra-aethyllood, een stof, die zooals men weet (zie dit *Tijdschrift*, 1926, I, bldz. 289) met benzine gemengd wordt ter vergrooting van het rendement. Als voorloopige uitslag van de eerste bijeenkomst der commissie staakten de fabrikanten den verkoop van het product. Meer dan 300 millioen gallon waren in den loop van twee jaar geleverd en ernstige gevallen van loodvergiftiging vastgesteld in New-Jersey en Ohio in de fabrieken, waar het „aethyl-gasoline” werd bereid.

De commissie stelde nu een onderzoek in bij een aantal personen, die als chauffeur of arbeider in een garage geruimen tijd met tetra-aethyllood-benzine in aanraking waren geweest; als contrôle dienden anderen, ten deele uit bedrijven waar zij op andere wijze aan het gevaar van loodvergiftiging zijn blootgesteld. Haar slotsom luidt, dat op dit oogenblik nog geen goede grond bestaat om het gebruik van „aethyl-gasoline” te verbieden, mits verspreiding en gebruik aan een behoorlijke verordening worden onderworpen. In het bijzonder kwam bij het onderzoek uit, dat menschen, die niet duidelijk op eenigerlei wijze met lood in aanraking komen, lood met de ontlasting uitscheiden. Ook van andere zijde is al in het licht gesteld, dat men onderscheid kan maken tusschen loodabsorptie en loodvergiftiging (zie dit *Tijdschrift*, 1925, I, bldz. 2874) (*Am. Jl. publ. health.* Maart 1926)

TUBERKELBACILLEN IN MELK. — In Engeland en Wales werden in den loop van het jaar 1924 4483 monsters melk op tuberkelbacillen onderzocht; 290 maal werden de bacillen gevonden.

Hier volgt het lijstje, meegedeeld in de *Med. Off.* van 3 April j.l.

Plaats	Aantal monsters	Aantal tuberculeus	percentage tuberculeus
Londen (city)	39	5	12.8
Londen (county)	2400	121	5.—
Birmingham	303	26	8.6
Manchester	590	48	8.1
Leeds	68	1	1.5
Liverpool	781	79	10.1
Plymouth	11	2	18.2
Cardiff	53	1	1.9
Kingston-upon-Hull	18	nihil	nihil
Newcastle-upon-Tyne	220	7	3.2
Te zamen	4483	290	6.5