

INGEZONDEN

Ter bevordering van spoedige plaatsing van de stukken, behoudt de Redactie zich het recht voor, deze zo nodig te bekorten



POKKEN TE TILBURG

(Onderstaand ingezonden stuk was reeds als los inlegvel bij no 18 gevoegd).

In Tilburg hebben zich gevallen van pokken voorgedaan. De klinische diagnose is bevestigd door het Virologisch Laboratorium van het Instituut voor Praevenatieve Geneeskunde te Leiden.

Ik wil de collegae op het hart drukken, dat bij het *vermoeden* van een besmettelijke A-ziekte (en hiertoe behoren pokken, c.q. alastrim) de Geneeskundig Inspecteur van de Volksgezondheid terstond bericht moet krijgen. Men wachte dus niet tot de diagnose is vastgesteld, doch houde zich aan de wettelijke bepalingen, vastgelegd in de Besmettelijke-Ziektenwet 1928, waarbij is voorgeschreven, dat zelfs een vermoeden van pokken terstond moet worden aangegeven.

Door telephonische of telegraphische berichtgeving kan kostbare tijd worden gewonnen bij het nemen van eventuele maatregelen.

's-Gravenhage, 1 Mei 1951

G. BANNING,

Geneeskundig Hoofdinspecteur van de Volksgezondheid

ONGEVALLLEN MET ZUURSTOF CYLINDERS

In verband met het feit, dat er ongevallen zijn ontstaan door het in brand *geraken* van zuurstofcilinders, heb ik aan de Centrale Dienst der Arbeidsinspectie hierover advies gevraagd, welke mij aanraade het volgende ter kennis van belanghebbenden te brengen.

„De ervaring van de laatste tijd heeft weer bewezen, dat gebruikers van zuurstofstoestellen er niet voldoende mede bekend zijn, dat een zuurstofstroom, die brandbare stoffen treft, aanleiding kan geven tot ontbranding, zonder dat deze wordt ingeleid door vuur in de nabijheid. Het is reeds herhaaldelijk voorgekomen, dat op deze wijze vetten of andere brandbare smeermiddelen, die waren gebruikt om kranen of moeren beter draaibaar te maken, in brand geraakten. Wanneer deze verbranding is ingeleid, worden ook de metaaldelen van het toestel door de zuurstofstroom verbrand, waarbij grote steekvlammen kunnen ontstaan.

Opnieuw wordt daarom ernstig gewaarschuwd tegen het gebruik van smeermiddelen bij zuurstofstoestellen.

Over het gebruik van zuurstoftenten al of niet met gesloten systeem is bij de Arbeidsinspectie geen ervaring opgedaan. Wel is bekend, dat aan verschillende zuurstofstoestellen een zak is bevestigd, waarin de zuurstof na uitstroming uit de cylinder wordt opgevangen; deze zak dient als reservoir. Wanneer de zak van een soepele stof is gemaakt, valt hij samen indien zich daarin geen zuurstof onder zekere druk bevindt. Is de zak echter van meer star materiaal vervaardigd, dan komt het voor, dat hij min of meer bol blijft staan, ook wanneer daarin geen zuurstof onder overdruk meer is. De vorm van de zak kan daarom in deze gevallen geen aanwijzing geven over de aanwezigheid van zuurstof onder overdruk in die zak en dus ook niet omtrent de hoeveelheid zuurstof, welke nog uit de cylinder tot de zak wordt toegelaten.

Het komt mij voor, dat het gebruik van deze toestellen goed bekend dient te zijn bij het personeel dat daarmee omgaat, en dat de nodige controle herhaaldelijk moet plaats vinden tijdens het gebruik”.

's-Gravenhage, 2 Mei 1951

G. BANNING,

Geneeskundig Hoofdinspecteur van de Volksgezondheid