

INGEZONDEN.

De redactie behoudt zich voor, ter bevordering van spoedige plaatsing der stukken, zoo noodig eenige bekorting aan te brengen.

„MELKERKNOTEN”.

Nu er verschillende malen over „Melkerknoten” geschreven is, en de indruk gewekt wordt, dat deze zoo zelden voorkomen, wil ik toch mededeelen, dat ik die aandoening zeer vaak, zeker bij een dertigtal patiënten, gezien heb. De aanleiding om mijn hulp in te roepen, was altijd een lymphan-gitis, die soms zeer heftig was, maar onder aanwending van alcoholomslagen spoedig verdween.

De puisten gedragen zich geheel als de puisten door inenting ontstaan, er komt geen etter, slechts sereus vocht uit, en genezing volgt met indroging en afstooting van de geheele puist. Altijd werd er aangegeven, dat er koeien gemolken waren met zeere uiers. De aandoening is zóó typisch, dat ik verschillende keeren bij patiënten, waarvan ik niet wist, dat ze met koeien omgingen, op het uiterlijk der puisten besloot, dat ze gemolken hadden, hetgeen altijd uitkwam. Eén geval betrof een jongen man, die kort te voren, zonder resultaat, was ingeënt tegen pokken, de andere zieken waren menschen, die als kind waren geënt. Ook herinner ik mij een patiënt, die aangaf al eerder zulke puisten gehad te hebben, maar zonder lymphan-gitis, en die dus toen niet in behandeling gekomen was.

's-Gravenzande, 20 Juni 1934.

F. C. DOORENBOS.

ONDERZOEK NAAR DE ERFELIJKHEID EN HET VOORKOMEN VAN MYOTONIA CONGENITA (ziekte van THOMSON).

Ondergeteekende heeft een uitgebreiden stamboom met ongeveer 75 gevallen myotonia congenita. Daar er echter meer gevallen in ons land voorkomen, verzoekt hij aan de collegae dringend hem van die gevallen in kennis te stellen met zooveel gegevens, als mogelijk is.

den Haag, van Alkemade-laan 350.

Dr. J. SANDERS.

Directeur medisch statistische afdeling van het Nederl. instituut voor erfelijkheidsonderzoek bij den mensch en voor rassenbiologie.

BERICHTEN.

BUITENLAND.

CANADA. — **Milde overheden en gelukkige congressen.** Voor het congres van de geneeskundigen van Fransche taal, dat in Canada zal worden gehouden, hebben de provinciën Quebec en Montreal elk 100.000 dollar, en de Canadeesche regeering 250.000 beschikbaar gesteld (*Bruux. Médical*, 10 Juni).

ROME. — **Een stralende vrouw.** In een brief uit Italië in de *Deutsche med. Wochenschr.* van 8 Juni worden waarnemingen beschreven, welke op aanwijzing van de Academie van Wetenschappen zijn verricht bij een visschersvrouw, ANNA MORANO te Pirano, waarvan het hoofd en de borst des nachts licht uitstralen. De vrouw is 42 jaar oud en heeft in haar 26-jarig huwelijk 12 zonen gebaard, die allen in leven zijn, en 4 miskramen gehad. 's Nachts heeft zij vaak asthma-aanvallen, doch niet als zij in de open lucht of aan boord slaapt. Als zij straalt, is zij in diepen slaap, begint te steunen en te zweeten en wordt de frequentie van polsslag en ademhaling verdubbeld. Door allerlei proefnemingen is vastgesteld, dat zij wel degelijk licht uitstraalt.

Verondersteld wordt, dat haar bloed veel zwavel bevat (haar zilveren halsketting heeft een donkere lijn op haar hals doen ontstaan) en dat deze onder den invloed van ultraviolette stralen in het bloed lichtstralen uitzendt.