

onder mijn beheer staande parc vaccinogène, dan verplicht men mij door mededeeling van het aantal in te enten personen; de benodigde hoeveelheid wordt dan, zoo mogelijk, in ruime mate toegezonden. Onnoodig groote aanvragen van buisjes zijn soms oorzaak, dat men anderen moet teleurstellen.

Zou het met het oog op latere contrôle (voor herenting, enz.) niet nuttig zijn, indien overeengekomen werd de enting steeds op één plaats, bijv. den linker bovenarm, te verrichten?

Utrecht, 17 Februari 1913.

W. C. SCHIMMEL.

## BRIEFWISSELING.

### PRIJZEN VAN HET INTERNATIONALE GENEESKUNDIG CONGRES.

Ter gelegenheid van het zeventiende internationaal geneeskundig congres te Londen zullen worden toegekend de prijs van Moskou, de prijs van Parijs en de prijs van Hongarije. De eerste, ingesteld ter herinnering aan het twaafde congres, bedraagt 5000 francs en zal worden toegekend voor het beste werk op het gebied der geneeskunde of hygiëne, of voor de uitnemendste diensten bewezen aan de lijdende menschheid. De prijs van het dertiende congres te Parijs, ten bedrage van 4000 francs, wordt gegeven aan een enkelen persoon voor een ontdekking of een verzameling van werken, die niet ouder zijn dan tien jaren en die liggen op het gebied van de genees-, heel- of geneeskunde of op dat der anatomische of biologische wetenschappen, toegepast op de geneeskunde. De prijs van Hongarije, ten bedrage van 3000 kronen, is ingesteld ter herinnering aan het zestiende congres te Budapest en dient om een werk op het gebied der geneeskunde te bekronen, dat verschenen is in het tijdsverloop tusschen twee opvolgende internationale congressen.

Het bureau van de permanente commissie der internationale geneeskundige congressen noodigt de collega's uit, de namen van geleerden op te geven, die zij het meest een bekroning waardig keuren. Men kan ook zich zelf daarvoor opgeven. Zulk een candidaatstelling moet vergezeld gaan van de toezending van een exemplaar van het werk, waarop de candidatuur berast. Dit behoort te geschieden vóór 1 Juni a. s.; opgaven na dien datum komen niet meer in aanmerking. De prijzen zullen worden toegekend tijdens het congres te Londen in Augustus 1913.

Het adres van het bureau der permanente commissie is, zooals men weet, Hugo de Grootstraat 10, 's-Gravenhage.

*Redactie.*

### LIJST DER VOORUITBETALERS.

Wij ontvingen deze week zóveel briefkaarten van vooruitbetalers, die hun naam gemist hadden op de tweede lijst, dat het ondoenlijk is allen persoonlijk te antwoorden. Zij vinden echter hun naam op de heden bij dit nummer gevoegde derde lijst. Door de drukkersstaking was het ons niet mogelijk geregeld elke week de ingekomen vooruitbetalingen te verantwoorden en het groote aantal belette ons allen op te nemen. Er volgt bij het eerstkomende nummer nog een vierde lijst met een paar honderd namen

van vooruitbetalers. Wie zijn naam thans op deze derde lijst nog mist, oefene nog een week geduld. De gelegenheid tot vooruitbetalen is thans gesloten.

*Redactie.*

## BERICHTEN.

### Wetten, Besluiten, Officiële verslagen, enz.

*Internationaal congres voor hygiëne en demographie.*

In een afzonderlijk bijvoegsel tot de *Nederlandsche Staatscourant* van 31 December 1912, n°. 305 is opgenomen het verslag van den vertegenwoordiger der Nederlandsche regeering op het van 23 tot 28 September 1912 te Washington gehouden vijftiende internationale congres voor hygiëne en demographie, dr. M. W. PIJNAPPEL.

In de eerste sectie, voor microbiologie en parasitologie, sprak dr. ANNA WILLIAMS over de oorzaak van trachoom. Zij heeft een kleinen bacil gevonden als de oorzaak van het trachoom en meent, dat het nu in de toekomst gemakkelijker zal zijn het echte trachoom te onderscheiden van andere niet besmettelijke oogziekten, waarmede trachoom nog steeds maar al te vaak wordt verward. Een ander onderwerp in deze sectie, door verscheidene sprekers behandeld, was de bacillus enteritidis van GAERTNER en de bacillus paratyphosus-B als oorzaak van vleeschvergiftigingen; deze organismen zouden zeer veelvuldig bij honden voorkomen, die aldus een bron van gevaar zouden opleveren.

In een vereenigde zitting van de eerste en vijfde sectie werd de poliomyelitis der kinderen behandeld. Door het Zweedsche geneeskundige rijksinstituut was een lijvig rapport hieromtrent aan het congres aangeboden. Prof. HARBITZ uit Christiania verdedigde de besmetting van persoon op persoon, maar meende, dat in het algemeen de juiste verbreidingswijze der smetstof nog niet vaststaat; zeker spelen ook gezonde bacillendragers hierbij een rol. In het Zweedsche rapport werd gewezen op een mogelijk verband met de cerebrosпинаal-meningitis en ook dr. NETTER uit Parijs meent, dat beide ziekten veel punten van overeenkomst hebben. Prof. ROSENAU uit Boston had proeven genomen met apen en gevonden, dat een bepaalde vlieg, de „stable fly” (*Stomoxys calcitrans*), de ziekte van den eenen aap op den andere kan overbrengen. Zij kan dit echter pas doen, nadat drie weken na haar opneming van de smetstof op het lichaam van den zieken aap verlopen zijn, en er moet dus in haar lichaam een rijping of ontwikkeling van de kiem hebben plaats gehad, op dezelfde wijze als bij de malariakiem in het muggelichaam. Dr. PETERSON uit Stockholm, wiens ervaring over ongeveer 1500 gevallen loopt, maakte de opmerking, dat deze wijze van besmetting niet voor alle gevallen kan gelden, omdat vele ziektegevallen in den winter ontstaan, wanneer er in het geheel geen vliegen zijn.

In een vereenigde zitting van de eerste en de achtste sectie werd gesproken over de beteekenis der ankylostomen, waartoe ook de mijnworm behoort. De biologie dezer parasieten is nog niet geheel bekend en in het instituut PASTEUR te Parijs is bijv. gebleken, dat zij zich niet, zooals men steeds dacht,