

de prachtige eetzaal van het door Hendrik VIII gestichte Trinity College. Natuurlijk heeft het aan speecheu niet ontbroken; Nederland werd, gelijk reeds zoo dikwijls, op waardige wijze vertegenwoordigd door het bewonderenswaardig talent van Prof. STOKVIS.

Den volgenden ochtend werd in een Huishoudelijke Vergadering besloten, dat het aanstaande Congres in 1901 zal gehouden worden in Turijn, waar mosso het zal ontvangen in zijn nieuw laboratorium. De taak, die de vriendelijke Italiaan heeft op zich genomen, is niet licht te achten. De vele experimenten, die gelijktijdig of onmiddellijk achter elkander verricht moeten worden, vorderen niet alleen een enormen voorraad hulpmiddelen, maar ook een groot welgeoefend hulppersoneel. Bovendien eischt de regeling der assistentie aan zooveel personen die in het laboratorium totaal vreemdelingen zijn, veel overleg en een groote mate van praktischen zin. Doch ook buiten het laboratorium strekken zich de zorgen uit; de huisvesting moet geregeld en de avonduren moeten zoo aangenaam mogelijk gevuld worden. Dat dit alles in Cambridge niets zou te wenschen overlaten was te verwachten. De praktische zin der Engelschen is bekend en de gastvrijheid zoo algemeen en onbekrompen als ik nog in geen land heb aangetroffen. De namen van FOSTER, LANGLEY, SHORE, ANDERSON, HARDY en van zooveel anderen, die ieder het hunne hebben bijgedragen om het Congres zoo uitnemend te doen slagen, zullen aan de ongeveer 200 physiologen en pharmacologen, die er aan deel namen, in dankbare herinnering blijven.

t. t.

H. J. HAMBURGER.

---

## CORRESPONDENTIE.

Een onzer lezers zoekt literatuur over de behandeling van epithelioma met arsenicum. Kan iemand hem daaraan helpen? Kan iemand hem met eigen ervaringen van dienst zijn?

Op blz. 884 van het vorig nummer is door een vergissing de tabel van Dr. v. ANDEL ongecorrigeerd afgedrukt. Wij hebben daarom blz. 883 en 884 opnieuw laten zetten, en verzoeken bij het inbinden van het verbeterblad gebruik te maken.

---

## INGEZONDEN.

### IN ZAKE DEN STRIJD TEGEN DE VIVISECTIE.

's-Gravenhage, 12 November 1898.

Naar aanleiding van hetgeen Prof. BOLK onlangs in dit *Tijdschrift* schreef (afl. 18, blz. 744) over het citaat naar CHARLES BELL in het boekje van den Ned. Bond tot bestrijding der vivisectie en van het antwoord van Jhr. ORTT (afl. 20, blz. 825) waarin deze zegt, dat men *met waarheidlievend oog de in het*

laatste jaar verschenen geschriften van den Bond moet lezen, zij hier met een enkel woord herinnerd, dat reeds jaren geleden (*Ned. Tijdschrift voor Geneeskunde* 1891, Dl. I, blz. 163 v. v. g.) de volkomen waardeloosheid van dit citaat werd aangetoond door Prof. KOSTER. Ieder die er belang in stelt kan deze wederlegging daar lezen.

In een discussie tegen den Heer J. B. T. HUGENHOLTZ, over de vivisectievraag in het Weekblad *De Wageninger* (3 Febr. 1892) heb ik de aandacht van de bestrijders der vivisectie op dit artikel van Prof. KOSTER gevestigd en er een paar zinnen uit aangehaald. Dit belet hun echter blijkbaar niet hetzelfde citaat nu weer te gebruiken alsof daarover nooit iets was gezegd.

Dr. D. SNOECK HENKEMANS.

---

## BERICHTEN.

---

### BUITENLAND.

**NEW-YORK. — Gele koorts.** Te New-York heeft zich een doodelijk geval van gele koorts voorgedaan. Kolonel WARING, een hygiënist van groote beteekenis, door wiens invloed de straten van New-York in een behoorlijken staat van reinheid gebracht zijn, en die ook in 1896 een reis gemaakt heeft door de hoofdsteden van Europa, om daar de wijze van afvoer van faecaliën en straatvuil te bestudeeren, keerde den 25sten October terug van een reis naar Cuba, hem opgedragen met het doel eener sanitaire hervorming van Havana en Santiago. Reeds bij zijn aankomst was hij ongesteld, en hoewel eenige dagen lang getwijfeld werd aan den aard zijner ziekte, werd het den 27sten duidelijk, dat hij aan gele koorts leed. Den 29sten vertoonde zich de gevreesde „zwarte braking” en den volgenden morgen overleed hij.

Met het oog op den tijd van het jaar bestaat er weinig vrees, dat de ziekte zich zal uitbreiden (*Lancet*, 19 Nov.).

— **Vreemde lichamen in den neus.** In *the Méd. Record* van 1 Oct. beschrijft Dr. G. BIESER een eenvoudige methode, om zonder anaesthesie bij tegenspartelende kinderen vreemde lichamen uit den neus te verwijderen. Terwijl een helper het kind den mond dicht houdt en het eenigszins voorover houdt, brengt de geneesheer een gutta-percha buis diep in het neusgat, waarin het voorwerp niet is. Blaast hij dan plotseling en krachtig door de buis, dan wordt het voorwerp naar buiten geslingerd. Hoewel BIESER deze methode onschadelijk noemt, acht een rhino-otoloog van gezag, door Ref. hierover geraadpleegd, de plotselinge verhooging der luchtdrukking binnen de neuskeelholte niet vrij van bedenking.

**LONDEN. — Gewicht van jonge kinderen.** Uit het Septembernummer van *Annals of Gynaecology* citeert *the Lancet* een verhandeling van Dr. G. DURANTE, die bevonden heeft, dat bij sommige kinderen, wier gewicht gedurende eenigen tijd was afgenomen of gelijk gebleven, toeneming van het