

teuning; het pensioenfonds van het Wiener med. Doktorenkollegium, gesticht in 1777; vermogen f 1.363000; het ondersteuningsfonds van hetzelfde collegium voor behoeftige kunstgenooten; ondersteuning tot f 400. Te Praag bestaat een weduwen- en weezenfonds van het Doktorenkollegium met 95 leden en een vermogen van f 318000.

Toen de Aerztekammern in 1893 werden ingesteld, ontstond verschil van meening over de wenschelijkheid van verplichte verzekering, en enkele kamers voerden ook verplichting tot verzekering in, maar de regeering keurde dit niet goed. Voor de ondersteuningsfondsen, die door den staat worden gesteund, moet echter ieder arts f 1.— per jaar bijdragen. Er zijn ook bij 7 kamers fondsen voor uitkeering van zieken- en sterfgeld ontstaan, met te zamen 2200 leden en een vermogen van f 142000.

PINKHOF.

INGEZONDEN.

GLUCOSIMETER.

Naar aanleiding van zijn artikel over bovengenoemd toestel, in dit *Tijdschrift* 1909, I, n^o. 2, zou ik er collega ZERHANDELAAR op willen wijzen, dat zijn opmerking, als zou de colorimetrische methode merkwaardigerwijze bij de suikerproef tot nu toe nooit systematisch zijn toegepast, niet volkomen juist is. Immers reeds in 1906 (*Münchener mediz. Wochenschrift*, n^o. 26) is door BENDIX en SCHITTENHELM onder den titel „Das Chromosaccharometer, ein neues Apparat zur quantitativen Zuckerbestimmung im Urin” een toestelletje beschreven dat in beginsel met het voormelde toestel overeenkomt. Genoemde schrijvers maakten evenwel slechts gebruik van één standaardkleur, waarmede zij, na koken van de te onderzoeken urine met natronloog, door eventueele verdunning de verkregen kleur in overeenstemming brachten. Ook hier bedroeg de fout hoogstens 0.3 pCt.

Haarlem, 9 Januari 1909.

S. P. SWART.

BERICHTEN.

BUITENLAND

ROME. — **Internationaal congres voor ongevallengeneeskunde.** Op 23 Mei 1909 zal te Rome het 2de Internationaal congres voor ongevallen-geneeskunde worden gehouden. (Het 1ste congres had in 1905 te Luik plaats).

Op dit congres zullen volgens voorloopig plan behandeld worden:

1^o. Organisatie van den geneeskundigen dienst, wat betreft onderzoek en behandeling van de gevolgen der bedrijfsongevallen.

2^o. Organisatie van den wettelijk-geneeskundigen dienst bij ongevallen en methodische critiek door deskundigen te volgen.

3^o. Diagnose en prognose der post-traumatische zenuwaandoeningen.

4^o. De schatting der arbeids-ongeschiktheid vóór en na het ongeval.

a. Onderzoeksmethoden voor de schatting der arbeidsongeschiktheid.

b. De toestand vóór het ongeval (voorbeschiktheid, voorafgaande ziekten enz.).

c. Anthropologische en sociologische criteria (ras, leeftijd, geslacht, sociale verhoudingen, criminaliteit).

d. Nadeelige invloeden op de gevolgen van het ongeval (procedure, getuigenissen, twisten enz.).

5°. Invloed van de wijze van schadeloosstellen op de ontwikkeling van posttraumatische zenuwziekten.

6°. Statistische waarnemingen uit medisch oogpunt, gevolgen van de wettelijke verzekering tegen ongevallen.

7°. Functioneele aanpassing van lichaamsdeelen na traumatische letsels.

Voor Nederland heeft zich een nationaal comité gevormd, bestaande uit de leden van het bestuur der vereeniging tot beoefening der ongevalleneeneeskunde nl. de heeren: prof. I. K. A. WERTHEIM SALOMONSON, prof. J. A. KORTEWEG, prof. P. K. PEL, dr. A. A. HIJMANS VAN DEN BERGH, dr. C. H. VAN HERWERDEN, dr. F. BUNING en dr. PH. KOOPERBERG.

Voor het lidmaatschap van het congres, zoomede voor het houden eener voordracht of het uitbrengen van een rapport over een der genoemde onderwerpen, kan men zich wenden tot laatstgenoemde (adres: Rijksverzekering-bank), die mede gaarne bereid is, nadere inlichtingen te verschaffen.

BERLIJN. — **Darwin-gedenkdag.** Den 5den Februari wordt in het LANGENBECK-haus te Berlijn een openbare feestelijke bijeenkomst gehouden door de vereeniging voor geschiedenis der natuur- en geneeskunde, ter gelegenheid van den 100sten geboortedag van DARWIN. Prof. WALTER MAY van de Technische Hochschule te Carlsruhe zal een feestrede houden (*Berl. klin. Wochenschr.*).

LEIPZIG. — **Sterfelijkheid der geneeskundigen.** De actuaris A. BÖHME te Leipzig heeft een onderzoek ingesteld naar de sterfte onder de geneeskundigen, gebruik makende van de gegevens van de Gotha (1886) loopende over 1058 sterfgevallen en die van GEISSER en WEINBERG over de artsen van Saxon en Württemberg. Onder meer blijkt uit het onderzoek, dat onder jonge artsen een vrij hooge sterftelijkheid bestaat — wellicht daaraan te wijten, dat zij nog niet immuun zijn geworden voor de smetstoffen, waarmede wij voortdurend in aanraking komen. Misschien ook omdat lichaam en geest van vele jonge artsen niet voor het beroep berekend zijn. Er is weinig verschil in de sterfelijkheid van land- en stadsartsen. Vergeleken met de normale sterftekans (100) is die der medici:

	Op den leeftijd van 26—45 jaar.	46—65 jaar.	26—65 jaar.
Bij de Gotha	125.9	109.6	114.1
In Saxon	124.6	128.9	127.5
In Württemberg. . .	92.4	117.8	107.8

De sterftekans aan tuberculose is 106.7 (dus wel nooger dan bij de leeken, doch lager dan de gemiddelde sterftekans der artsen); de sterftekans aan infectieziekten is niet minder dan 31 pCt. boven het normale (*Lancet*).