

natuurlijk ten behoeve van hetzelfde huis); mazelen sluit ik weer uit, omdat deze ziekte de statistiek te gunstig voor mij zou maken.

Jaren.	Aantal besmette huizen.	Totaal aantal desinfecties.	Procentgehalte.
1895	1151	898	78 pCt.
1896	1862	1052	56 6 „
1897	1595	814	51 „

Het aantal kamerontsmettingen is *niet* toegenomen, maar ongeveer hetzelfde gebleven over deze 3 jaren; het totaal aantal desinfecties is *belangrijk gedaald*, waarschijnlijk omdat ook dit kleine publiek niet meer op uw ontsmettingen gesteld is.

Amsterdam,
18 Juni 1899.

Hoogachtend en Collegialiter
ALEX. KLEIN.

Geachte Gérant!

Vergun me even de in n^o. 24 voorkomende artikelen te beantwoorden.

FIEDELDIJ somt eenige producten op die door gisting in het darmkanaal ontstaan of kunnen ontstaan. Ik heb elders uitvoerig uiteengezet, waarom ik melkzuurgisting in het *begin* van de digestieperiode als de overheerschende beschouw. Ik wil alleen opmerken, dat de meeste van de genoemde stoffen in het lichaam niet volkomen verbranden. Wat de door stealolyse ontstaande vetzuren betreft, natuurlijk heb ik hiermede geen rekening gehouden, omdat vetzure zouten reeds voor ze worden geresorbeerd, door synthese vetten vormen (MUNCK). De door mij genoemde formule is door FIEDELDIJ blijkbaar niet begrepen. Ik heb er mede willen aantoonen, dat er zuur vrij wordt, dat alleen door carbonaten, niet door bicarbonaten kan worden gebonden. Het proces bij de beenvorming is, zooals ik ook elders gezegd heb, natuurlijk anders. Dat men te doen heeft met een specifieke functie van de beencellen, spreekt toch nog al van zelf.

Ik ben met een onderzoek bezig en meen dus met deze korte repliek, voorloopig van de zaak te kunnen afstappen.

Aan collega KOCH wil ik opmerken, dat de door hem medegedeelde gevallen weinig bewijzen, omdat de door hem verstrekte karnemelk niet aan de door mij gestelde eischen voldoet. Het eerste geval bewijst dat men niet altijd buiten styptica kan (volgens mijn ervaring liefst vin. opii in kleine dosis 50 mG. d. d.). De optredende rachitis is niet ontstaan onder de door mij aangegeven voedingsmethode. Het tweede geval bewijst niets, omdat daar de karnemelk van den beginne af gewijzigd was. Ik zou er frappante voorbeelden tegenover kunnen stellen, maar mag niet over meer ruimte beschikken. Dat de geciteerde gevallen bewijzen, dat de theoretische bezwaren juist zijn, is in elk geval niet waar. Ik waarschuw dan ook tegen het regelen van het zuurgehalte en het spoedig bijvoegen van melk. Dat alle kinderen

alle karnemelk verdragen en rachitis absoluut uitgesloten is, heb ik nooit gezegd.

Hiermede stap ik ook voorloopig van de praktische zijde van de zaak af.
Stiens, 23 Juni 1899.

DR. L. DE JAGER.

BERICHTEN.

BUITENLAND.

LONDEN. — Lawson Tait. *The Lancet* wijdt eenige kolommen aan de nagedachtenis van LAWSON TAIT, die den 13den Juni onverwacht aan een nierlijden is overleden op zijn landgoed te Llandudno in Wales. TAIT is te Edinburg geboren in 1845 en werd reeds in 1870 Fellow van Royal College of Surgeons te Edinburg, en het volgende jaar van hetzelfde lichaam te Londen. Van 1867 tot 1870 was hij house-surgeon van het ziekenhuis te Wakefield. In 1873 werd hij met goud bekroond wegens een werk over ziekten der eierstokken. Na vele jaren te Birmingham te zijn werkzaam geweest, werd hij professor in de gynaecologie aan *Mason University College*. LAWSON TAIT was een stoutmoedig operateur, die een sterk uitgedrukte minachting had voor de theoretische hulpvakken der geneeskunde. Ook aan de diagnostiek hechte hij weinig waarde: de operatie moest de zaak maar ophelderen. Zijn groote strijdvaardigheid deed hem in wetenschap, praktijk, politiek en maatschappij steeds aan die zijde partij kiezen, waar hij meende, weinig of geen steun te zullen vinden. Zijn strijd tegen de vivisectie en de antiseptiek, zoo meent *the Lancet*, zou minder krachtig gevoerd zijn, zoo hij verondersteld had, dat wetenschappelijke mannen van even grooten invloed aan zijn zijde stonden.

Zijn overschot is te Liverpool verbrand en de asch is bijgezet op zijn landgoed in Wales.

— **Onderscheiding.** Dr. BURDON SANDERSON, professor in de geneeskunde te Oxford, Prof. MICHAEL FOSTER, physioloog te Cambridge en de chirurg MITCHELL BANKS te Liverpool zijn door de Koningin in den adelstand verheven.

— **Kunstmin.** De „kunstmin” bij uitnemendheid, de zuigflesch, die eerst sedert een halve eeuw in onze maatschappij in gebruik is gekomen, is, volgens den archeoloog Prof. MOSBY, een zeer oud instrument, aan Romeinen, Grieken, Egyptenaars, ja waarschijnlijk aan de vroegste Assyriërs bekend. De Grieksche voedsters laafden de jeugdige Hellenen uit langwerpige vazen, waarin melk met een weinig honing. (Het gebruik van inktvisschen gedurende het eerste levensjaar, ten einde de kindertjes niet lastig te vallen met voorwerpen van de 2de of 3de declinatie, schijnt dus niet zoo algemeen geweest te zijn als Dr. HOOGVLIET indertijd in den *Spectator* verteld heeft). In een oude Romeinsche begraafplaats heeft men een zuigflesch van roode