

BERICHTEN.

BUITENLAND

BERLIJN. — Blindheid door filix mas als bedrijfsongeval.

Een mijnwerker die wegens wormziekte een filixkuur moest ondergaan, is daardoor blind geworden. Het Reichsgericht heeft beslist, dat het blind worden was een *ongeval* en onder deze omstandigheden een *bedrijfsongeval*, hoewel de werkman, toen het ongeval plaats had, niet bezig was met of voor het bedrijf. Het is voldoende, dat hij zich in een situatie bevond, die samenhang met het bedrijf, aan het bedrijf dienstbaar was, of, zooals het Reichsversicherungsamt dit noemt „im Banne des Betriebs” stond. Dit was hier het geval. De werkman had de wormziekte door het bedrijf gekregen en onderging de kuur *mede* in het belang der nog gezonde werklieden (*Deutsche med. Wochenschr.*).

PARIJS. — Onderwijs voor achterlijken. Den 29sten Juni is door de kamer van afgevaardigden een wetsontwerp aangenomen tot het toevoegen van afzonderlijke klassen van achterlijken aan de lagere scholen en het oprichten van scholen voor de leerlingen dier klassen, indien deze dertien jaar oud zijn geworden en niet in staat blijken, langs den gewonen weg een beroep te leeren. De verwijzing naar de bedoelde klassen geschiedt op last van een commissie, bestaande uit den schoolopziener, een arts en het hoofd eener school voor achterlijken. Deze scholen, met drie-jarigen cursus, kunnen ook kostleerlingen aannemen. Er zal voor het geven van onderwijs aan achterlijken een afzonderlijk diploma worden ingesteld, en de onderwijzers aan de hulpklassen en de scholen voor achterlijken zullen bij voorkeur worden gekozen uit de gediplomeerden (*Semaine Médicale*).

LONDEN. — De ontdekker der digitaliswerking. Een zeker noch overbodig, noch nutteloos werk heeft dr. GORDON SHARP verricht door in *the Pharmaceutical Journal* (geciteerd in *the Lancet*) te herinneren aan de verdiensten van de dr. WILLIAM WITHERINGTON, die in 1775 de werking van digitalis is gaan bestudeeren omdat hij had waargenomen, dat het landvolk „foxglove-tea” gebruikte tegen hydrops. Hij wist de mannen der wetenschap spoedig zóó te doordringen van de waarde van het middel, dat het reeds in 1783 in de Edinburgsche Pharmacopoea is opgenomen, in den vorm eener maceratie gedurende 4 uren van één drachme gedroogde bladeren in acht ons kokend water en 1 ons spiritus cinnamomi. WITHERINGTON zelf gebruikte de gedroogde bladeren of een waterig infuus, waaraan sp. cinnamom. werd toegevoegd. Hij wist reeds zeer goed, dat het middel „de hartsbeweging beheerscht in een mate, die nog niet in andere geneesmiddelen is waargenomen” en dat het zelden helpt bij lieden met een gespannen pols, maar wel bij zwakken, intermitterenden pols, bleek gelaat, koude huid, blauwe lippen.

Personalia. — Benoemd: tot gewoon hoogleeraar in de physiologische chemie te Tübingen (vacature HÜFNER), prof. dr. ABDERHALDEN, hoogleeraar aan de Tierärztliche Hochschule; tot gewoon hoogleeraar in de kinderziekten te Charkov, dr. J. v. TROITSKY, extraordinarius.

Prof. KARL TOLDT, anatoom te Weenen, heeft vóór de wettelijke leeftijds-grens zijn ambt nedergelegd.