

LITERATUUR-OVERZICHTEN.

WEEKBLADEN.

Münchener medizinische Wochenschrift. 1924, No. 19.

W. AUTENRIETH und A. MEIJER, *Ueber die Bestimmung des Wismuts in Organen, Blut, Harn und Stuhl sowie über seine Ausscheidung.* — Sporen bismuth laten zich op de hier beschreven wijze (vorming van het kaliumbismuthjodidedubbelzout) colorimetrisch bepalen. Intraveneus ingespoten in den vorm van neo-wismulen wordt bismuth voor het grootste deel langzaam door de nieren uitgescheiden, in kleine hoeveelheid met de ontlasting, in sporen met het speeksel. Na intramusculaire inspuiting van bismogenol vonden schrijvers nog na 35 dagen eenige milligrammen bismuth in nieren, milt en lever.

E. K. FREY. *Herznervenwirkung und chirurgische Behandlung des Asthma bronchiale.* — Naar aanleiding van bij asthma bronchiale aanbevolen operaties (doorsnijding van den vagus, uitsnijding van sympathische gangliën) bericht FREY over proeven bij dieren, bij welke hij deze operaties uitvoerde. Hij nam aan niet volkomen gezonde harten ernstige stoornissen waar, zelfs stilstand; voorts bleken de geopeerde dieren weinig gevoelig meer te zijn voor digitalis en strophantine. Zijn proeven bevestigen verder de myogene theorie van den hartslag.

M. PFISTER. *Zur Punktion der Cisterna magna.* — In hoofdzaak beschrijving der techniek naar aanleiding van 15 puncties. Goed uitgevoerd is dit ingrijpen ongevaarlijk. In 5 gevallen werd de toediening van neosalvarsaan per cisternam goed verdragen.

H. KNORR. *Der Tubervertraggurt als Hilfsmittel bei Entlastungsverbänden, Zugverbänden, Beckengipsen etc.* — Met afbeeldingen.

H. PFLÜGER. *Eine für Lues congenita charakteristische Formveränderung (Knospentform) an dem ersten Molaren.* — PFLÜGER acht deze door hem beschreven en afgebeelde afwijking van groote pathognomonische beteekenis, al komt zij zelden voor. Hij nam haar bij 56 patiënten met typische syphilitische tandafwijkingen 8 maal waar.

R. GRIESBACH. *Zur Theorie der WASSERMANNschen Reaktion.* — De hoofdrol is bij deze reactie toe te schrijven aan de reagenten, die de kwalitatieve globulineverandering in het luesserum veroorzaken, en aan de „reactoren” der specifieke anti-lichaamvorming.

W. KRANTZ. *Eine einfache Methode zur Darstellung der Spirochaete pallida in Schnittpräparaten.*

O. WIEDHOPF. *Erfahrungen mit dem neuen Lokalanästhetikum Tutorain (BAYER) bei chirurgischen Operationen.* — Tutocaïne blijkt dubbel zoo sterk gevoelloos te maken als novocaïne en minder giftig te zijn; het prikkelt niet, is oplosbaar in water, steriliseerbaar en laat zich met suprarenine verbinden. Voor de geleidingsgevoelloosheid is een 1 pCt. oplossing noodig, voor alle andere methoden is de $\frac{1}{5}$ pCt. oplossing voldoende.

I. REINHARDT. *Hautdiphtherie im frühen Kindesalter.* — Bespreking der literatuur en 4 eigen gevallen, van welke één door de diphtherievergiftiging doodelijk verliep.

LEHMANN. *Zur Konstitutionsfrage.*

P. VON ZEZSCHWITZ. *Zur Bewegung der Basis der hinteren Herzkammerwand und des linken Vorhofs (mit Kinematographie).* — Voordracht.

K. OCHSENIUS. *Praktische Diphtheriefragen.* — Bij de diphtheriebehandeling zijn slechts 2 fouten mogelijk: te late en te zwakke seruminspuiting. Men late dus niet te veel tijd voor het bacteriologisch onderzoek, waarvan de negatieve uitslag bovendien slechts beperkte waarde heeft, voorbijgaan en liever het klinische beeld beslissen. Men geve nooit minder dan 6000 I.E., in ernstige gevallen minstens 10000 I.E., en spuite alleen intramusculair resp. intraveneus in; is de toestand na hoogstens 48 uren niet verbeterd, dan een tweede grootere inspuiting, ongeveer 20000 I.E.. Na voldoende serumbehandeling neemt men geen verlammingen waar.

Ł. GEISENHOFER. *Ueber einen Fall von zwei Jahre langer Zurückhaltung von fötalen Teilen in der Gebärmutter.*

K. STORDEUR. *Ein Fall von Röntgenschädigung (Wachstumshemmung).* — De voor 10 jaren in het tweede levensjaar wegens tuberculose met Röntgenstralen behandelde middelvinger was gelijkmatig in groei achtergebleven, vertoonde voorts huidatrophie en teleangiectasieën.

SCHWARTZ. *Erkrankung eines Syphilitikers an Paralyse trotz überstandener Malaria.*

J. KOCH. *Ueber einen Fall von Nierenechinokokkus.*

J. HASS. *Zur Technik der subtrochanteren Osteotomie bei irreponibler kongenitaler Hüftluxation.* — Opmerkingen bij het artikel van SCHULTE.

K. GRASSMANN. *Psychotherapie bei Herzkranken.* — Overzicht.

Münchener medizinische Wochenschrift. 1924, No. 20.

C. BEHR. *Zur Entstehung der multiplen Sklerose. I. Mitteilung.* — Een der meest regelmatig en vroegst voorkomende verschijnselen van multipele sclerose is de retrobulbaire neuritis optica. BEHR meent, dat deze de eerste localisatie der ziekte is en dat de verwekker der ziekte de gezichtszenuw per continuitatem bereikt van het slijmvlies der zeefbeencellen uit. Om dit te bewijzen spoot hij dit slijmvlies, afkomstig van lijders aan multipele sclerose en van één normalen persoon, epicerebraal bij konijnen in en zag regelmatig zenuwafwijkingen bij deze dieren zich ontwikkelen (retrobulbaire neuritis optica, spastische hemiplegie, algemeene hypotonie). Met het slijmvlies werd blijkbaar mede de verwekker der ziekte ingespoten, die, getuige de positieve uitkomst der enting met normaal slijmvlies, in de zeefbeencellen als saprophyt schijnt te leven.

M. BUDDE. *Zur Pathologie des Processus trochlearis calcanei.* — De processus trochlearis calcanei kan in die mate ontwikkeld zijn, dat hij bij pes valgus aan den malleolus lateralis een steunpunt biedt en aldus verder doorzakken van den voet remt. Eenige gevallen en een praeparaat worden beschreven en afgebeeld.

O. LUTZ. *Ueber Insulinbehandlung bei schwerem Diabetes.* — Eenige gevallen, die aantoonen, dat zeer ondervoede, acidotische patiënten door insuline een vrij groote tolerantie kunnen bereiken (tot 100 gram), die somtijds verscheidene weken aanhoudt onder aanmerkelijke toeneming van het gewicht.

E. PHILIPP. *Beobachtungen bei der Narcylennarkose.* — Tegenover een reeks voordeelen staan als nadeelen in vergelijking met de aether-chloroformbedwelming, dat een bijzonder toestel moet worden gebruikt en zonder scopolamine de ontspanning voor een laparotomie dikwijls onvoldoende is; voorts schijnt het bloedcalcium zich met acetyleen te verbinden, waardoor de stolbaarheid van het bloed vermindert en de bloedingen sterker worden.

W. LAHM und K. MERDLER. *Vom Wesen der Muskelfunktion und von ihrer Beeinflussung durch Ionenverschiebung.*

E. GRAFE. *Zur Kenntnis der Kavathrombose.* — Een vrouw, die na iedere zwangerschap uitgebreide venaethrombose vertoonde, tenslotte in de vena cava inferior. Bij een dergelijke constitutioneele neiging tot thrombosen, die bij haar familiair voorkwam, acht GRAFE kunstmatige onderbreking resp. voorkoming van een zwangerschap aangewezen.

H. BÖWING. *Die übertragbare Genickstarre in Erlangen vom Jahre 1888—1923. Hinweise auf die Entstehung der Krankheitszeichen durch Schädigung im vegetativen Nervensystem.* — Uit de statistiek van BÖWING blijkt, dat de sterfte sinds de behandeling met herhaalde lumbale puncties en intralumbale inspuiting van meningococcenserum duidelijk is gedaald. De meeste verschijnselen zijn uitdrukking van stoornissen in het vegetatieve zenuwstelsel.

H. KREBS. *Tutocain, ein neues Anästhetikum und dessen Anwendung in der Augenheilkunde.* — Zeer gunstige beoordeeling.

E. NATHAN. *Ueber Spirobismolbehandlung der Frühsyphilis.* — Ook voor de behandeling van beginnende syphilis blijkt spirobismol-Homburg een werkzaam bismuthpraeparaat te zijn, dat goed verdragen wordt.

J. RESCH. *Beitrag zur Syphilisbehandlung.* — RESCH geeft een overzicht over

845 in Bad Tölz behandelde gevallen van syphilis. Naast de gebruikelijke kwik-salvarsaan-bismuth-behandeling werd steeds een jodium-drink- en badkuur toegepast. Aan deze laatste schrijft RESCH voor een deel zijn goede uitkomsten toe, in het bijzonder bij afwijkingen van het circulatieapparaat.

ROLLER. *Ueber die Wirkung des Dicodid.* — Dicodide is in het bijzonder bij tuberculose een voortreffelijk en aangenaam middel om den hoestprikkel te onderdrukken. Gewoonlijk zijn 2 maal daags 10 milligram voldoende.

H. MÜHLPFORDT. *Zur Therapie des Erysipeloids.* — Een voortreffelijk middel is hierbij de hoogtezon.

H. W. SIEMENS. *Zwillingsforschung und Aussenfaktoren.* — Beantwoording van WEINBERG.

TH. BÁRSONY und L. VON FRIEDRICH. *Untersuchungen mit der Gastroduodenalsonde.* — Beantwoording van STERNBERG.

H. CURSCHMANN. *Morbus Basedow und Myxoedem.* — Overzicht.

† E. BORCHERS. *Ergebnisse der operativen Behandlung von Rückenmarkslähmungen bei tuberkulöser Spondylitis.* — Referaat.

La Presse médicale. 1924, No. 40.

G. GUILLAIN et R. MARQUEZY. *Etude sur le liquide céphalo-rachidien dans la sclérose en plaques: la valeur diagnostique des réactions colloïdales.* — De afwijkingen der cerebrospinale vloeistof zijn bij multipole sclerose zóó kenmerkend, dat zij voor de differentiale diagnostiek van groot belang zijn. Schematisch vindt men afwezigheid van hypercytose of lichte hypercytose, afwezigheid van hyperalbuminose of lichte hyperalbuminose, geen vermeerdering der globulinen, negatieve reactie van WASSERMANN, positieve of subpositieve reacties met colloïdaal benzoë of goud.

M. BLOCH. *La fièvre prolongée unique symptôme révélateur de syphilis anciennes méconnues.* — Drie gevallen, bij welke de reactie van WASSERMANN positief uitviel en de koorts week na specifieke behandeling.

R. DANIS. *Traitement des accidents tardifs de la ponction rachidienne par l'injection épidurale.* — DANIS zag de hoofdpijn in 10 gevallen onmiddellijk of na eenige uren verdwijnen na een epidurale inspuiting van 50—100 cM³ isotonische zoutoplossing, voorafgegaan door een epidurale inspuiting van 25 cM³ eener 1/2 pCt. oplossing van novocaïne.

J. BONNECAZE. *Le curettage dans l'injection puerpérale post partum.* — BONNECAZE acht het curettement hierbij dikwijls heilzaam; in bijzonderheden worden de aanwijzingen uiteengezet.

R. LAUFER et G. VITRY. *Hémoptygies tuberculeuses et non tuberculeuses (d'après 1007 cas observés aux dispensaires).* — Bij 573 was tuberculose oorzaak van het bloedspuwen, bij 54 werd de oorzaak niet opgehelderd, bij de overigen werd de oorzaak in neus, pharynx, tandvleesch, hart, slokdarm, maag, verwondingen, vergiftiging of niet-tuberculeuse aandoeningen van bronchi of longen gevonden.

L. CHEINISSE. *Une enquête américaine sur les accidents dus à l'anesthésie locale.*

La Presse médicale. 1924, No. 41.

C. LIAN et L. POLLET. *L'état de mal cardio-gastro-angineux et l'infarctus du myocarde.* — De hier beschreven toestand is gekenmerkt door acute angina pectoris, heftig braken en acute hartzwakte; hij is volgens schrijvers steeds gevolg van infarct van de hartspier, de dood wordt dikwijls veroorzaakt door hart-scheur. De prognose is slecht, de dood treedt in binnen 2 maanden. Behandeling: inspuiting van opiaten, cardiotonica.

L. A. AMBLARD. *Variations comparées des éliminations aqueuses et de la pression artérielle au cours de la cure diurétique de Vittel.* — Uitvoerig wordt de diuretische en bloeddrukverlagende werking van het gebruik van water van Vittel toegelicht.

MONDAIN, TILMANT et M. BENOIT. *L'augendiagnose: le prétendu diagnostic des maladies par les taches de l'iris.* — Een uitvoerig, onbevooroordeeld onderzoek, o.a. van vele patiënten voor en na operaties, heeft voor de waarde van dit dia-

gnostisch middel geen schijn van grond aan het licht gebracht. Op 348 gevallen werd 3 maal overeenstemming gevonden tusschen irisvlekken en klinische diagnose: de irides van deze 3 patiënten vertoonden echter zooveel vlekken, dat het niet te verwonderen was, dat onder deze ook de met het zieke orgaan corresponderende vlek voorkwam.

J. DE SARD. *La cystotomie comme moyen de diagnostic dans le prostaticisme.* — Verschijnselen van prostatahypertrophie, zonder dat het orgaan vergroot gevonden wordt, noemt men prostaticisme. De oorzaken kunnen zijn kleine of voor palpatie niet toegankelijke adenomen en kwaadaardige gezwellen, sclerosen van den sphincter van het collum vesicae enz.. Bij sommige van deze kunnen de cystoscopie, de urethrocystoscopie en de cystoradiographie gevaarlijk, onmogelijk of ondoelmatig zijn. DE SARD past daarom bij deze aandoening de cystotomie toe, die als regel de oorzaak opheldert en behandeling mogelijk maakt. Zes voorbeelden.

La Presse médicale. 1924, No. 42.

A. CHAUFFARD. THOMAS SYDENHAM (1624—1689). — Voordracht.

L. BROCOQ. *Est-il exact que la méthode sérologique de M. le Dr. VERNES soit moins sensible que le BORDET-WASSERMANN?* — BROCOQ bespreekt de controle-onderzoekingen van de methode van VERNES en komt tot de slotsom, dat bovenstaande vraag ontkennend moet worden beantwoord.

H. VIGNES. *A propos de certains cas de stérilité et de mortinatalité.* — Overzicht.
P. SMIT.

Klinische Wochenschrift. 1924, No. 17.

TH. ZIEHEN. *Kantsche Gedanken in der Naturforschung der letzten hundert Jahre.* — Beschouwing.

F. KRAUS, S. G. ZONDEK, W. ARNOLDI und E. WOLLHEIM. *Die Stellung der Elektrolyte im Organismus. Allgemeiner Teil.* — Beschouwing.

F. BRÜNING. *Die Lehre vom Bauchschmerz.* — Elke buikpijn wordt, indien het peritoneum parietale bij het ontstaan ervan mede is aangedaan, op de juiste plaats gelocaliseerd. Anders is het echter met de contractie- en uitzettingspijnen van den darm, die langs sympathische banen worden voortgeleid en gelocaliseerd in een punt, even boven den navel in de diepte van den bovenbuik gelegen. De plaats echter, waar de pijn ontstaat, is spontaan en bij druk volkomen ongevoelig. Er bestaat dus voor de zuivere orgaanpijnen een pijncentrale, die identiek is met de ligging van het ganglion coeliacum. Deze meening is in strijd met de theorie van MACKENZIE.

ALFRED GOTTSCHALK. *Der Acetaldehyd im intermediären Zellstoffwechsel.* — Overzicht.

W. H. JANSSEN. *Kalkstoffwechsel, Blutkalkgehalt und Kalkwirkung. Zugleich ein Beitrag zur biologischen Wertigkeit verschiedener Kalksalze, nach experimentellen Untersuchungen am Menschen.* — Het normale kalkgehalte van het bloed wordt niet veranderd door de perorale toediening van extra kalkhoeveelheden. Kalkphosfaat en lactaat wordt zeer slecht door den darm geresorbeerd, beter kalksulfaat en chloride en het beste bicarbonas calcicus. Hierbij spelen het al of niet gedissocieerd zijn van de kalk en de aanwezigheid van andere ionen een groote rol. Bij subnormaal bloedkalkgehalte gelukt het wel dit voor langeren tijd te doen stijgen zoowel door onderhuidse als perorale toediening.

WALTHER LEHMANN. *Die Bedeutung des zentralen Neuroms für die Entstehung trophischer Ulcera.* — Op grond van eigen onderzoekingen en die van anderen komt schrijver tot het besluit, dat het ontstaan van trophische zweren niet gebonden is aan het aanwezig zijn van een neuroom, zoals LERICHE en BRÜNING meenen, maar aan het uitvallen van perifeer van de doorsnijdingsplaats liggende centrifugale banen. Het wegvallen der gevoeligheid speelt hierbij dus de voornaamste rol.

C. VON NOORDEN und S. ISAAC. *Weitere Erfahrungen über Insulin-Behandlung des Diabetes*. — Het moet nog bewezen worden, dat insuline inderdaad het „endgültige” hormoon is van het pancreaseilandjessysteem. Het is niet zeker, dat de bekende verschijnselen van het hypoglykaemisch insult werkelijk veroorzaakt worden door hypoglykaemie: waarschijnlijk is de snelheid van de daling van den bloedsuikerspiegel hierbij van belang. Ook bij coma moet men in den regel niet meer dan 30 eenheden ineens inspuiten en tusschen de giften ten minste 3 uur wachten. Men moet de gift zoo laag mogelijk geven met het oog op gevaar voor zoogenaamde reactieve hyperglykaemie na de inspuiting. Kinderen hebben in het algemeen even groote hoeveelheden noodig als volwassenen. De sterke gewichtstoename bij beginnende insulinekuuren berust voor het grootste deel op waterretentie. Hypertonie is geen tegenaanwijzing voor insuline. Er zijn gevallen, die eerst in het geheel niet reageeren en later wel, als men enkele weken staakt met de toediening van insuline.

HUGO KAMMERER. *Beiträge zur Bedeutung des bakteriellen Synergismus für die Biologie*. — Zoowel bij de vorming van urobiline uit bilirubine in den darm als bij het ontstaan van porphyrine uit bloedkleurstof is de samenwerking van obligaate anaerobe en aerobe bacteriën noodig. Dit synergisme is echter zeer ingewikkeld, daar hierbij quantitative en kwalitatieve factoren in het spel zijn en misschien ook nog een bepaald ontwikkelingsstadium der anaerobe bacteriën.

H. DENNIG. *Zur Physiologie der periarteriellen Nerven*. — EUGLING heeft bewezen, dat in de adventitia over langere gedeelten constrictoren loopen. Volgens BAYLISS loopen de dilatatoren voor de ledematen met de sensible zenuwen mee. Schrijver komt na proeven op honden tot de slotsom, dat in de periarterieele zenuwen van de arteria femoralis geen sensible zenuwen of dilatatoren voor het onderbeen loopen.

OSKAR WIEDHOPF. *Zur Wirkung der periarteriellen Sympathektomie an den Extremitäten*. — Deze proeven bij den mensch bewezen, dat er geen verschil bestaat in den loop der vaatzenuwen bij den mensch en bij den hond. De vaatzenuwen voor de ledematen loopen in gemengde zenuwen en gaan hiervan uit segmentair naar de acterie. De gunstige werking der operatie moet in reflexen gezocht worden.

F. W. KAESS. *Zur periarteriellen Sympathektomie*. — Geval, waarin de sympathectomie volkomen zonder uitwerking was door ernstige endarteriitische veranderingen.

BRAUN. *Tutocain, ein neues Mittel zur ärztlichen Betäubung*. — Tutocaine kan novocaine vervangen.

S. SEELIGER. *Ueber Organbefunde und ihre Bedeutung für die Pathogenese bei essentieller Thrombopenie und Aleukie*. — Niet kort weer te geven.

Kurze wissenschaftliche Mitteilungen.

F. KRAUS, S. G. ZONDEK, W. ARNOLDI und E. WOLLHEIM. *Die Stellung der Elektrolyte im Organismus*.

ALFRED BRASSER. *Beitrag zur Kenntnis der Nebennieren-Blutungen*. — Casuïstiek.

LUDWIG ARNSPERGER. *Die chirurgische Behandlung der Pankreatitis*. — Voor de praktijk.

H. STAUB. *Insulin. Uebersicht über die neuesten chemischen und physiologischen Ergebnisse*. — Samenvattend overzicht.

Klinische Wochenschrift. 1924, No. 18.

ROBERT EHRSTRÖM. *Ueber die Bedeutungen einer gestörten Funktion der Hormone*. — Overzicht.

CARL COERPER. *Konstitutionsproblem bei Säugling und Kleinkind*. — Overzicht.

HANS KÜSTNER. *Die Standardisierung der Röntgen-Dosismessung*. — Te specialistisch.

PAUL FRENDELENBERG. *Die Sekretion des Hypophysenhinterlappens in die Cerebrospinal-Flüssigkeit*. — Na verwijdering of steeldraai van de hypophyse is de pharmacologisch werkzame stof van de achterkwab der hypophyse niet meer in de cerebrospinaalvloeistof aan te toonen.

H. SELTER. *Tuberkulosesterblichkeit, Volksernährung und Tuberkulosebekämpfung in ihren Beziehungen zu einander.* — Onmogelijk kort weer te geven.

HANS OPITZ. *Intraperitoneale Blutzufuhr als Substitutionstherapie bei kindlichen Anämien.* — De inspuiting van bloed in het peritoneum is zonder gevaar. Het is geen prikkeltherapie maar een zuivere substitutie. De proeven op haemolyse zijn ook hierbij noodig. Voorloopig is het het beste gedefibrineerd bloed in te spuiten, daar het gebruik van citraatbloed nog niet voldoende is onderzocht.

PAUL FISCHER. *Zur Frage differenter Blutdruckwerte im Bereich verschiedener Gefäßgebiete beim Menschen.* — Onder 270 metingen van den bloeddruk aan rechter en linker arm bij 80 patiënten bleek slechts in 13 percent een volkomen gelijke bloeddruk aan beide armen gevonden te worden; ook al geschiedde de meting links en rechts tegelijkertijd, werden vooral bij hypertonieën groote verschillen gevonden.

JOSEPH und SACHS. *Zur Sammelstatistik des fieberhaften Abortes.* — Schrijvers beslissen niet, of de conservatieve behandeling dan wel de operatieve aangewezen is, wijzen echter wel op het feit, dat in het algemeen de conservatieve behandeling langer duurt (ongeveer 7 dagen).

R. SCHERB. *Die transösäre Extensorenfixation bei Klauenhohlfuss.* — Opmerking bij het artikel van RIEDEL.

H. W. KNIPPING und H. L. KOWITZ. *Eine einfache Methode zur exakten Bestimmung von Globulin und Albumin im serum und Liquor.* — Beschrijving der methode.

F. RIETTI. *Zur Frage der spezifischen Viscosität des Blutserums.* — Opmerking bij het artikel van NEUSCHLOSZ en TRELLES.

E. FRÖSCHELS und F. G. STOCKERT. *Perkussion und Auscultation. Bemerkungen zu der Arbeit von P. MARTINI.*

A. BRAUNSTEIN. *Zur Frage der zuckerstörenden Vermögen der Krebszellen.* — Opmerkingen bij het artikel van WARBURG.

Kurze wissenschaftliche Mitteilungen.

F. GUNTHER und W. HEUBNER. *Calciumwirkung und Calciumionen.*

E. ILLERT und F. JAHNEL. *Ueber Liquorbefunde bei spontanen Kaninchen-Encephalitis.*

ALEXANDER TSCHERKESS. *Ueber den Einfluss der verschiedenen Blutsera auf das isolierte Frosch- und Warmbluterherz.*

SOMMER. *Ulcus penetrans der grossen Kurvatur des Magens.* — Casuïstiek.

L. R. GROTE. *Funktionsprüfungen der inneren Organe. Die Funktionsprüfung des Magens.* — Voor de praktijk.

K. BONHOEFFER. *Die Unfruchtbarmachung der geistig Minderwertigen.* — Beschouwing.

J. VAN TILBURG.

La Riforma medica. 1924, No. 10.

L. AMABILE. *Ricerche sul valore della sieroreazione di WRIGHT — o sieroreazione per il micrococco di BRUCE — nella tubercolosi.* — De cökken der Maltakoorts werden in het geheel niet geagglutineerd door serum van tuberculoselijders, ook niet van die, welke behandeld werden met tuberculine. Dit staat tegenover de meening van vele andere onderzoekers.

G. AIELLO. *Sui rapporti tra glicemia, pressione arteriosa e funzione renale.* — In vijftien gevallen met bloeddrukverhooging en nierafwijking was lang niet altijd verhooging van het bloedsuikergehalte aan te toonen.

G. MILANI. *La reazione del benzoïno colloidale nella neuro-sifilide e nella meningite tubercolare.* — De reactie met benzoëhars heeft vooral belang voor de diagnose dementia paralytica en kan soms dienen om steun te geven aan het onderkennen van een tuberculeuse hersenvliesontsteking.

O. D'ALLOCCO. *Storia clinica di un tumore cerebrale.* — Uit de beschrijving is als het meest belangrijke aan te stippen, dat de ziektoestand acht uren na de lumbale punctie snel verergerde. Na kortdurende verbetering kwam deze dreigende toestand na twee dagen terug en eindigde met den dood.

La Riforma medica. 1924, No. 11.

A. PERRONCITO. *Sull'estitpazione del fegato. Nota II.* — Schrijver neemt naar aanleiding zijner proeven aan, dat zeer waarschijnlijk uitsluitend in de lever ureum wordt gemaakt, althans bij de zoogdieren. Ook zou in de lever het gevormde urinezuur worden ontleed.

L. DE GAETANO. *Un triennio di chirurgia ortopedica e riparatrice Deformita acquisite.* — Verslag van de gedurende drie jaar verrichte orthopaedische kunstbewerkingen wegens verworven afwijkingen. Bij de behandeling van osteomyelitis wordt veel waarde gehecht aan vaccienbehandeling.

La Riforma medica. 1924, No. 12.

V. M. PALMIERI. *Il „sole d'alta montagne" e la sua azione sulla fagocitosi nella tubercolosi cutanea.* — De proeven werden genomen met bloed van lijders aan huidtuberculose, dat buiten het lichaam bestraald werd. Bestraling met hoogtezon plus aanvullingslamp (Sollux) had den sterksten invloed en vermeerderde de phagocytose. Werden de witte bloedlichaampjes afzonderlijk bestraald, dan nam de phagocytose af. Na bestraling van enkel het serum werd weinig verandering waargenomen. Bestralingen gedurende vijftien minuten had sterkeren invloed in gunstigen zin, dan die gedurende dertig minuten.

G. FIORTIO. *Sulla virulenza di alcuni germi nel cadavere.* — Kweeken van colien van proteusbacillen, genomen uit het darmkanaal van een lijk, dat reeds eenige weken begraven geweest was, bleken zeer duidelijk giftiger te zijn bij de dierproef, dan andere kweeken dezer kiemen.

A. PALIERI. *Un caso raro di cisti appendicolare post-tiflica.* — Na buiktyphus doorstaan te hebben kwam twee jaar later in den onderbuik rechts een ontstekingsachtige zwelling te voorschijn, die een cyste van het wormvormig aanhangsel van den blinden darm bleek te zijn.

La Riforma medica. 1924, No. 13.

P. G. CASTELLINO. *Contributo clinico alla patogenesi e alla terapia della sclerodermia.* — Bij sclerodermie zijn verscheidene klieren met inwendige afscheiding betrokken. In het beschreven geval werd verbetering verkregen door de toediening van schildklier en van testes. De zieke overleed aan voortschrijdende hartzwakte. Er was ook lues in het spel.

B. SARDO. *La reazione del DARANY nella tubercolosi.* — Deze reactie op het bloedserum bleek meer waarde te hebben voor de prognose, dan voor de diagnose. Zij was bij tuberculose steeds aanwezig.

G. CANDIDO. *Le cure auto ed eterovacciniche e la loro efficacia.* — Stock-vaccins waren goed bij gonocokken-besmettingen. Tegen typhus, paratyphus en Malta-coorts werden vaccins bereid van den laboratoriumstam, die door het serum het sterkst werd geagglutineerd. Tegen staphylocokkenbesmettingen werden auto-vaccins aangewend.

H. A. J. M. SPOORENBERG.

NEDERLANDSCHE LITERATUUR.

Medisch Weekblad. — XXXI, 6, 7, 8 en 9: Geen oorspronkelijke stukken.

Geneeskundige Gids. — II, 1: H. VAN WELY, Acidose bij nierlijden; P. H. KRAMER, Sporadische gevallen van scheurbuik in Rotterdam; C. ELDERS, Over de behandeling van veronalvergiftiging. — 2: P. C. T. VAN DER HOEVEN, De datum der bevalling; I. C. HENKES, Ettering in de oogkas als verwikkeling bij ethmoïditis; CH. F. L. NORD, Tandheelkundige opstellen III.

Geneeskundige Bladen. — Vier en twintigste reeks, n^o. II: H. C. VOORHOEVE, De beteekenis der polarisatie-mikroskopie voor de geneeskunde.

Geneeskundig Tijdschrift der Rijkverzekeringsbank. — IX, 5: L. M. METZ, De behandeling der dijhsalsbreuken in het zweefrekverband en de noodzakelijkheid der binnenwaartsdraaiing bij behandeling van dijbeenbreuken; J. SCHOEMAKER, Naschrift op bovenstaand artikel; L. M. METZ, Antwoord op het naschrift van dr. SCHOEMAKER; W. SCHUURMANS STEKHOVEN, Zonnesteek als ongeval of bedrijfsziekte bij Landbouwonderlinge en Rijkverzekeringsbank; Redactie, Geïsoleerde ulna-fractuur; J. A. FEENSTRA, Miltvuur.

Nederlandsch Maandschrift voor Geneeskunde. — XII, 6: L. F. DRIESSEN, Wordt het kind in utero door roentgenbestraling der moeder geschaad?; D. G. WESSELINK, De Maart-top in de geboortenkrommen; G. F. WESSENHAGEN, Pituitrine bij uitgezakte navelstreng; M. N. ROEGHOLT, Iets over de operatieve sluiting van een vesico-vaginaal fistel; P. C. T. VAN DER HOEVEN, Het vaginaal-secreet in en buiten de zwangerschap; S. BOUWER, Keizersnede bij placenta praevia; P. C. T. VAN DER HOEVEN, Het mechanisme van de baring; H. P. A. SMIT, Verloskundig referaat.

Bijdragen tot de Biologie uit het Physiologisch Laboratorium der Universiteit van Amsterdam. — Deel XII (1922—1923): G. VAN RIJNBERK, Proefondervindelijke samendrukking van het zoogdierenhart (experimenteele hartcompressie) (Compression expérimentale du coeur de mammifère); A. A. GRÜNBAUM, Aufmerksamkeit, Emotivität und galvanisches Phaenomen bei Morbus Basedowi (Zur Kritik meiner Theorie durch Herren. GODEFROY); J. J. VAN DE BELT, Eenige reactie-handelingen en hun begeleidente physiologische verschijnselen (Quelques actes réactionnels et les phénomènes physiologiques qui les accompagnent); G. VAN RIJNBERK, Over organen zonder plaatselijke zenuwtoestellen (Organes sans appareils nerveux locaux); ARIE QUERIDO, Over het beloop der veratrine-vergiftiging van de dwarsgestreepte kikvorschspier (On the progress of the veratrin-poisoning of the striated frog-muscle); ARIE QUERIDO, L'action de la vératrine sur le tissu musculaire strié; J. TEN CATE, Quelques remarques sur les mouvements spontanés de l'iris isolé; J. TEN CATE, Contribution à la physiologie et à la pharmacologie du coeur d'anodonte; J. TEN CATE, Contributions à la physiologie du coeur de l'anodonte. II. La contraction du ventricule du coeur d'anodonte isolé; E. SLUITER, Periodicité des ferments. La lipase gastrique; J. TEN CATE, Contributions à la physiologie du coeur de l'anodonte. III. L'action des contractions ventriculaires sur l'intestin terminal; J. TEN CATE, Essai d'étude des fonctions de l'écorce cérébrale des pigeons par la méthode des réflexes conditionnels; P. C. HART, Enregistrement de la reptations des vers; E. L. ZAAIJER, Le pouvoir lipolytique du poumon; J. TEN CATE, Quelques recherches sur la locomotion des limaces; ARIE QUERIDO, Spierkracht en intellect; J. TEN CATE, Les rapports entre le nerf sympathique et le nerf vague et la conduction des excitations dans le coeur de grenouille; J. TEN CATE, L'action d'une excitation du nerf sympathique sur le coeur intoxiqué par l'acétylcholine ou la pilocarpine; E. SLUITER, Bijdrage tot de kennis der suikerontleding in de longen. Als bijlage: E. SLUITER, De menschelijke voeding.