

MIȘCAREA MEDICALĂ ROMÂNĂ

— ACTA MEDICA ROMANA —

COMITET DE PĂTRONAJ:

PROF. C. ANGELESCU — PROF. C. DANIEL
PROF. D. DANIELOPOLU — PROF. C. LEVADITI

DIRECTOR:

DOCENT D-R M. CÂNCIULESCU.
MEMBRU AL ACADEMIEI DE MEDICINĂ

COMITET DE REDACȚIE:

Anat. patologică: PROF. E. CRĂCIUN,
PROF. T. VASILIU.

Cancer: AGR. A. BABEȘ.

Cardiologie: AGR. B. THEODORESCU.

Chimie biologică: PROF. V. CIOCÂLTEU.

Chirurgie: PROF. IACOBVICI — PROF.
T. NASTA — AGR. I. JIANU.

Clinică med.: PROF. C. BACALOGLU,
PROF. I. HAȚEGANU, PROF. N. LUPU.

Clinica terapeutică: PROF. I. ENESCU,
PROF. DUMITRESCU-MANTE.

Dermato-Sifilografie: PROF. S. NICOLAU,
V. DRĂGOESCU.

Digestive: CONF. I. PAVEL, AGR. D. SIMICI.

Endocrinologie: PROF. C. PARHON.

Farmacologie: PROF. S. LALU, PROF.
GH. NICULESCU.

Genito-Urinare: PROF. N. HORTOLOMEI.

Ginec-Obstetrică: DOC. E. MATEESCU-I.

Histologie: PROF. I. NICULESCU.

Infecțioase: PROF. M. CIUCA, PROF. AL.
SLĂTINEANU.

Istoria medicinei: PROF. V. BOLOGA,
V. GOMOIU.

Laborator: DOC. D. IONESCU, R. HIRSCH.

Med. exper.: PROF. C. IONESCU-MIHĂ-
EȘTI, PROF. S. NICOLAU-IAȘI.

Med. legală: PROF. M. KERNBACH.

Med. socială: DOC. G. BANU.

Neurologie: CONF. ST. DRĂGĂNESCU,
AGR. D. PAULIAN.

Oftalmologie: PROF. D. MICHAIL, PROF.
D. MANOLESCU.

Oto-rino-laringologie: CONF. V. TEM-
PEA, CONF. I. ȚETU, DOC. D. VASILIU.

Patologie g-rală: PROF. D. COMBIESCU.

Pat. internă: PROF. A. DOBROVICI.

Parasitologie: PROF. G. ZOTTA.

Pediatrie: PROF. M. MANICATIDE, PROF.
S. GRAȚOSKI, PROF. GH. POPOVICIU.

Fizioterapie: PROF. P. NICULESCU.

Psihiatrie: PROF. C. URECHIA, PROF.
P. TOMESCU, DOC. A. DIMOLESCU.

Radiologie: PROF. D. NEGRU, DOC. A.
GEORGESCU, DOC. E. LAZEANU.


Tbc.: DOC. L. DANIELLO, DOC. M. NASTA.

COLABORATORI:

GH. ALEXIU; M. BACULESCU; V. BISTRICEANU; N. BLAT; V. CERCHEZ;
AL. CRĂINICEANU; I. DANIEL; AL. DANIEL; V. DIMITRIU; I. GAVRILĂ; I. GLĂ-
VAN; PROF. I. GOIA; M. GOLDSTEIN; E. HES. LEONEANU; S. IAGNOV; PROF. N. IO-
NESCU-SISEȘTI; A. IANCU; TRIFON-LICHTER; PROF. I. MINEA; H. MAKELARIE;
L. MAYERSOHN; I. MARCU; G. MARINESCU; PROF. MRACZEK; PROF. C. MIHAI-
LESCU; PROF. I. NICOLAU; MEDEA NICULESCU; G-RAL I. PÂRVULESCU; I. PLĂ-
CINTEANU; M. POPPER; POPESCU-BUZĂU; A. RADOVICI; I. ROSENSTEIN; A.
RUSESCU; M. SĂCEANU; COL. SĂRDĂRESCU; T. SARAGEA; H. SLOBOZIANU; C.
STANCA; L.-COL. STROIAN; PROF. M. STURZA; DAN THEODORESCU; PROF. I.
TUDORANU; PROF. ȚEPOȘU; P. VANCEA; I. VASILESCU; G-L A. VASILESCU.

- Prof. S. NICOLAU: Letția inaugurală a cursului de bacteriologie al Fac. de Medicină din Iași, Ultravirusuri.
- Medic General D-r BALANESCU: Privire generală asupra gazelor de luptă.
- D. ARSENIE: Fizio-patologia gazelor de luptă.
- MARCEL IONESCU: Gaz. le de luptă: semne și diagnostic.
- M. MOGOȘ: Gaz. le de războiu din punct de vedere chimico-farmacologic.
- AL. TEODORU: Terap. eia gazelor de războiu.
- M. CÂNCIULESCU: Asupra boalei reumatismale.
- E. HERSKOVITS: Radiodiagnosticul fracturilor craniene în timp de războiu și de pace.
- V. POPESCU și I. VONICA: Contribuțiuni la studiul pelagrei.
- I. ZWILLINGER: Scurte considerațiuni asupra hipertensiunii arteriale esențiale.
- CORNELIU IENIȘTEA: Revistă critică asupra hematologiei tifosului exantematic.
- FARCAȘ: Cordul și aparatul circulator în boala lui Basedow.
- A. SAIM: Tuberculoza, boală socială.
- I. TATOIU: De. paraz țarea în școli.
- D. CAPRUCIU și MIH. IONESCU: Un caz de abces subfrenic gazos de origine intestinală.
- V. DRAGOESCU: Un caz de keratoză foliulară nigricans.
- I. ZWILLINGER: Stricnoterapia masivă în tratamentul unui caz de intoxicație barbiturică.

BCU Cluj Central University Library Cluj



Maladii infecțioase
(Gripă, pneumonie, difterie, tuse convulsivă, tuberculoză etc.)

Afecțiuni gastro-intestinale
(Ulcer gastric și duodenal, gastroenterite, colite)

Hemoragii și tendință la hemoragii.
In graviditate și perioada alăptatului cât și în alimentația artificială a sugarilor.
In gingivite și stomatite ca tratament local

(Pastă de Cebion).

E. MERCK-DARMSTADT
Reprezentanța generală: „CHIMIROMAN”
București I, str. T. G. M sarky 32

CEBION-tablete de 0,05 g.
CEBION-firole de 0,05 și 0,1 g.
CEBION „forte” firole de 0,5 g.
CEBION-Pastă tub original

TABLA ALFABETICĂ A PUBLICITAȚII CASELOR FARMACEUTICE

	<u>Pagina</u>
ASEPTICA: Hypercalcium, Antireumal „Torjescu”	229
— — : Memento therapeutic	239
I. E. BUCUR: Pipérazine, Thiódérazine, Thiódacaine „Midy”	615
— — : Provelnase, Pomade, Suppositoines, Antigrippine „Midy”	611
CHIMIROMAN (MERCK): Cebion, Sirop de ephetonină, „Merck”	198, 686
CODEX: Myostone, Hybridin „Henning”	202, 204
FARMAKO: Uropurin, Farmacalcin, Magnoloid „Farmako”	225
R. FOREK: Artose „Boehringer-Soehne”, Decholin „Riedel”	670, 200
GEDEON RICHTER: Acitophosan, Camfalcol	708
GHEORGHIU ST.: Sirop Neuro-Tonic	720
AL. ITEANU: Opoglobin, Hemofer, Nucleagenol, Phytinase, Polytonal, Pectofedrin, Pectosin, Inhalantol, Urosolvan, Iodipon, Glusal, To’algon, Valobrom, Valoflorin, Cardival, Theocardose, Lubroil, Pa epsin	221
P. ILUTZA: Antiseptol, Gargarisme „Chauvin”	235
KNOLL: Calcium diuretin	211
R. LECLERC: Résyl, „Ciba”	215
LUTEȚIA: Angioxyl, Disonyl, Insulanol „Proxitates”	205
— — : Hista „Beytout”	209
— — : Uralysol „Lobica”	Cop. 3
— — : Codoforme, Nealgyl, Neol, „Bottu”	233
— — : Bi’eyl, Bio’ac’yl, Endocrisines, „Fournier”	223
— — : Hemostyl „Roussel”	217
AL. RADU: Hepatrat, Ce-ferro „Nordmark”	231
SANDOZ: Calcibronat	237
S. I. F.: Histogenol „Naline”, Calcifix, Disuric, Drenol, Bronchoseptol, Siental, Anemoton „Gamma”	Encartaj
SPECIA: Dagenan	Cop. 4
STANDARD: Seruri, Vaccinuri, Anatoxine, Filtrate microbiene, Principiu litic, Tuberculină, Antigen meilic, Toxine, Antigene Medit de cultură. Dile e analize, Autovaccin, Autofiltrate „Inst. de Seruri și Vaccinuri D-r I. Cantacuzino”	203
— — : Cyto-serum, Calcium, Hemocyto-serum „Corbière”	207
— — : Opocalcium „Ranson”, Agocholine „Zizine”	219
G. VERGLAS: Alganol Evolaxine	237
VIA: Calcium fiole, Calcium opoterapic granule, Ferrovitoglobine, Viyodil, Camphamon, Donalgine, Pectogrippine, Vialin, Uralyt, Papaphylline	227
WANDER: Germicid, Ertigon	213
— — : Pulmosept, Sirocalcin	215



ANALIZE

SOCIETĂȚI ȘTIINȚIFICE.

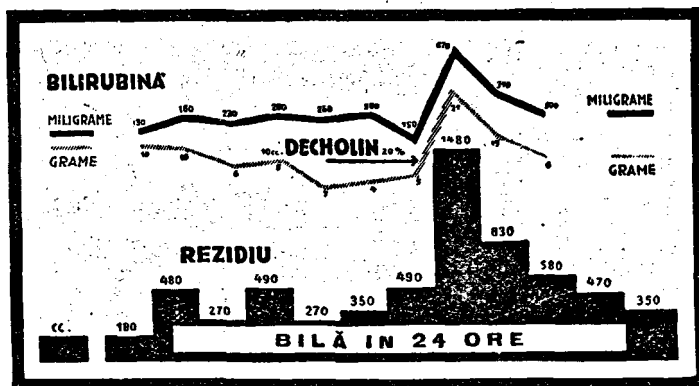
<i>Academia de Medicină</i> : Șed. din 21 Oct. 1939	204
<i>Cercul de Studii al Medicilor din județ Neamț</i> : Șed. din 4 August 1939	206
<i>Tese de Doctorat</i> — Fac. Med. Cluj: No. 1293—1380/1938—39	212

PUBLICAȚIUNI MEDICALE

<i>Bio-chimie</i> . . . pag. 216 — <i>Chirurgie</i> . . . pag. 220 — <i>Endocrinologie</i> . . . pag. 222 — <i>Infecțioase</i> . . . pag. 221 — <i>Monografii sanitare</i> . . . pag. 224 — <i>Neurologie</i> . . . pag. 226 — <i>Nutriție</i> . . . pag. 234 — <i>Parazitologie</i> . . . pag. 234.
--

DECHOLIN CHOLERETIC CHOLAGOG

Recomandat de numeroși specialiști cu reputație mondială



TABLETE

FIOLE

Timp de 15 ani neîntrerupt în uz. Singurul preparat care poate fi injectat și intramuscular.

Reprezentant pentru România:
Rudolf Forek
 București III. Str. G-ral Eremia Grigorescu, 6.



LUCRĂRI MEDICALE ROMĂNEȘTI.

PRIMITE LA REDACȚIE *)

(in continuare)

D. I. TRIFU: Pericolul social al blenoragiei. — Tip. „Cultura”, București, 1939.

IULIU ORIENT: Originea și patogenia cancerului. — Tip. „Universală”, Cluj, 1939.

A. DOSIOS: Hallucinations auditives unilatérales chez un alcoolique chronique. — T.p. „Vreamea”, București, 1938.

A. DOSIOS et R. MATEESCO: Sur un cas de psychose colibacillaire. — Tip. „Vreamea”, București, 1938.

I. JOVIN: Memoriu de titluri și lucrări. Fasc. I (1923—38). — „Imprimeria Națională”, București, 1939.

ANGHEL DANIEL: Sulfamidoterapie. — Tip. „Eminescu”, București, 1939.

D. IONNESCO: Notes sur la rage. — Masson, Paris, 1938.

D. C. GEORGESCU: Mortalitatea prin tumori maligne în România. — București, Inst. Central de statistică, 1939.

VASILE M. PLĂTĂREANU: Lucrări științifice. — Buc. Monitorul Oficial și Impr. Statului, 1938.

V. M. PLĂTĂREANU: Dare de seamă a activității serviciului de consultații și Urgențe Chirurgicale. pe anul 1938. — Tip. Vulturul.

M. ZAVERGIU-THEODORU: Considerațiuni asupra hranei și locuinței asiguraților și copiilor lor din București. — Buc. Tip. „Astoria”, 1939.

I. RADVAN: Amélioration du coefficient d'assimilation chez les diabétiques en dehors de l'insulino-thérapie. — Buc. Tip. „Cultura”, 1938.

I. RADVAN: Action de l'insuline sur l'amylose. — Louvain, Librairie René Fonteyn, 1939.

R. OLINESCO: Une grave épidémie d'angine diphtérique en 1879 dans un village du sud de la Bessarabie. — Buc., Tip. „Cultura”.

R. OLINESCO: Intrebuițarea timpului liber educația și cultura fizică în mediul rural din România. — București, Monit. Oficial și Impr. Statului, 1939.

C. V. ANTONESCU și BUCHERU: Cercetări experimentale Farmaco-Dinamice cu clorură de carbaminoil-Cholina-Doryl Merck. Acțiune în raport cu doz. la adm'n. str. etc. — 1938.

C. V. ANTONESCU și BUCHERU: Cercetări experimentale Farmaco-Dinamice cu clorură de carbaminoil-Cholina-Doryl Merck. Mecanismul acțiunii cardiace. — Cluj 1938.

C. V. ANTONESCU și BUCHERU: Cercetări experimentale Farmaco-Dinamice cu clorură de carbaminoil-Cholina-Doryl Merck. Mecanismul acțiunii vasculare. — 1939.

CAIUS V. ANTONESCU: Considerațiuni asupra mecanismului patogen al sindromului anginos în insuficiența ovariană. — 1937.

CAIUS V. ANTONESCU: Noi considerațiuni asupra inervațiunii sinu-lui carotidian la câine.

(Va urma).

*) Se vor recenza, treptat, în numerile viitoare ale revistei.

CONDIȚIILE DE PUBLICARE ȘI ABONAMENT

Revistele generale, articolele de fond și lucrările originale vor fi publicate întregi fără urmărire într'un alt număr; ele nu vor depăși 8 pagini de tipar, faptele clinice 2—3 pagini.

Paginile în plus vor fi plătite de autori socotindu-se 300 lei pagina, iar pentru extrasele cerute, tariful este următorul:

	cu coperte		fără coperte	
	50 ex.	100 ex.	50 ex.	100 ex.
1— 4 pag. Lei	300.—	375.—	180 —	210.—
5— 8 " "	350.—	440.—	" 230.—	" 275.—
9—16 " "	440.—	560.—	" 320.—	" 395.—

Costul clișeelor ca și al planșelor în afară de text, din revistă și din extrase, privește pe autor.

Manuscrisele vor fi dactilografiate sau scrise citeț.

Referatele asupra lucrărilor medicale vor fi cât se poate de scurte, cele străine vor începe cu autorul, titlul lucrării în românește, titlul original pus în paranteză, titlul revistei (în care este publicată lucrarea), numărul, pagina și anul.

Articolele de polemică nu vor depăși 3 pagini de tipar (paginile în plus se vor taxa dupe tariful stabilit mai sus).

BCU Cluj / Central University Library Cluj

Myoston

Pe bază de adenosină phosphorică musculară (MAP).
Acțiune de 20 ori mai puternică ca nitritul de sodiu.

**Infarct cardiac. Angina pectorală.
Turburările circulației periferice.**

În angina pectorală: 20 injecții intramusculare 2 cc. timp de 30 zile
În infarct cardiac și gangrena: zilnic 2—3 inj. 2 cc. — Tratatament de
înreșinare: 3—4 ori pe zi câte 20 picături.

Fiole 1 cc. și cc. / Flac. 20 cc.

Codex S. A. R., Calea Șerban-Vodă 41, București.

Institutul de Seruri și Vaccinuri Dr. I. Cantacuzino

Splaiul Independenței 103 — București VI

Seruri

- Ser antidifteric (250—500—1000 și 2000 unități pe cm.³)
 - › antidizenteric polyvalent (Shiga-Flexner-Strong, etc.)
 - › antistreptococic
 - › antigangrenos
- › și monovalent (V. septic, B. perfringens, oedematiens, B. hysteriolic, B. sporogenes)
- › antimeningococic polyvalent și monovalent (tip. A. tip B. tip C. și tip D.)
- › antitetanic (200—400—600—800 unități pe cmc.)
- › anticărbunos
- › antipneumococic polyvalent și monovalent (tip. I, tip. II și tip. III)
- › antipoliomyelitic
- › anticoli polyvalent
- › antistafilococic
- › antiperitonitic (antigangrenos, anticoli, antistreptococic)
- › antiscarlatinos (streptococ hemolitic)
- › normal de cal
- › normal de bou

Vaccinuri

Vaccin antistreptococic

- › antistafilococic
- › antagonococic
- › antipneumococic
- › antitoto-paratific
- › antiboleric

Vaccin contra tusei convulsive (Bordet-Gengou)

- › anticoli
- › antigripal Pneumococ Streptococ, Pfeiffer Catarhalis)
- Bulion vaccin Pol-microbian (Stafilococ, Streptococ, pyocianic)

Anatoxine, difterică, tetanică, stafilococică și scarlatinoasă (streptococ hemolytic)

Filtrat de stafilococ

Filtrat de streptococ

Principii lytic bacteriofag): anticoli, antitific, antistafilococic, antidisenteric.

Tuberculină brută

Antigen metilic (Boquet și Nègre) pur și diluat

Seruri aglutinante pentru identificarea speciilor microbiene

› precipitante pentru identificarea albuminelor

Ser hemolytic anti-oaie

Seruri test pe tru determinarea grupelor sanguine (om)

Toxină pentru reacția Dick

Toxină pentru reacția Schick

Antigene: Bordet Ruplens, Citocol și Kohn

Antigen pentru reacția Frei

Medii de cultură solide și lichide

Secțiunea de analize executată la cererea Domnilor Medici toate

anal zele medicale, bacteriologice, parazitologice și chimice.

Examene chimice de sânge (uree, glucoza, etc.)

Examene de materii fecale.

Analize de urină, suc gastric etc.

Autovaccinuri, Autofiltrate, Autobacteriofag.

O broșură conținând instrucțiuni pentru întrebuițarea serurilor și vaccinurilor, precum și toate informațiunile relative la prepararea lor se trimite gratuit la cererea Domnilor Medici.

Serurile și vaccinurile cu eficacitatea perimată se preschimbă, dacă au ambalajul intact, cel mai târziu după 3 luni de la data expirării eficacității.

Depozit general de desfacere și reprezentant:
„DROGUERIA STANDARD” Str. Sft. Ionică No. 8, București.

Academia de Medicină

Sedința din 21 Octombrie 1939

M. LIVESCU: Tratamentul pelagrei cu amida acidului nicotinic.

Autorul atrage atențiunea asupra eficacității tratamentului cu amida acidului nicotinic în manifestările cutanate, digestive și mai ales mintale ale pelagrei. Acest tratament, instituit la 3 bolnavi pelagroși, studiați de autor, a dat rezultate, după avizul D-sale impresionante.

I. MANTA și V. LUPEA: Adsorpția acizilor biliari prin albumine.

Măsurile cantitative ale adsorpției sărurilor sodice ale acizilor cholici și dezoxicholici de către o albumină, arată că această proteină este capabilă să adsorbă 50% din acizii biliari, în condițiile experienței.

I. MANTA și S. TRAGOR: Contribuțiuni la studiul punctelor isoionice ale sărurilor.

Valorile punctelor isoionice în 34 de cazuri patologice au arătat valori mijlocii, mai ridicate decât serurile provenind de la indivizi normali. Punctele isoionice pentru serurile normale au variat între pH 5,37—5,40, cu o valoare medie de 5,38, pe când serurile patologice studiate au arătat valori cuprinse între 5,36—5,58. În ceea ce privește conductibilitatea electrică specifică, cifrele găsite pentru seruri la punctele lor isoionice, sunt foarte apropiate de valorile obținute pentru aceleași seruri diluate 1 la mie.

P. NICULESCU: Apărarea Corpului medical contra tifosului exantematic.

Autorul expune posibilitățile de apărare ale Corpului medical contra tifosului exantematic.

S. TEODORESCU: Sugestii asupra profilaxiei boalelor venerice prin represința prostituției.

În calitate de șef al unui dispensar pentru controlul prostituției, autorul expune în comunicarea sa câteva sugestii practice, pentru a perfecționa sistemul aplicat azi în țara noastră în lupta contra acestei plăgi sociale.

Hybridin ^{„Heming”}

Camfor. Guaiacol. Phenilchinolincarb. Menthol. Ol. Eucalipt.

Toate afecțiunile inflamatorii ale plămânilor și bronhiilor. (Gripă, Pneumonie, Bronchectasie, etc.)

Fluidifică secrețiile. — Ușurează expectorația

Fiole 1 cc. și 2 cc. intramuscular.

Codex S. A. R. Calea Șerban-Vodă 41, București.

**Angină pectorală-Arterio-scleroză-Arterite
Ulcere-Turburările bătrâneții
(valuri de căldură, amețeli, văjăeli etc.)**

ANGIOXYL

(Extract pancreatic desinsulinat)

Fiole: 1-2 fiole pe zi (subcutan sau intramuscular).

Sirop: 2-4 lingurițe pe zi.

**Tachicardii-Extra sistole-Algii Cardiotoracice
-Anxietăți-Insomnii nervoase**

DISONYL

**(Extract pancreatic desinsulinat, (ANGIOXYL), Fenil
Etil-Malonil-Uree-Trinitrină sol. 1 100)**

Drageuri: 2-6 pe zi, cu 1,4 de oră înainte meselor.

**Dermatoze-Ulcerațiuni varicoase-Ulcerațiuni atone
-Ulcere diabetice-Plăci cu epidermizare lentă**

INSULANOL

Pomadă cu insulină pentru pansamente

Laboratoarele PROXYTASES - PARIS

Eșantioane și Literatură

Laboratorul farmaceutic «LUTEȚIA» S. A. R.

103, Str. Toamnei, București III, Tel. 221 38

Cercul de studii al Medicilor din jud. Neamț

Sedlul: Spitalul D-r I. E. Costinescu

Sedința din 4 August 1939

Prezidează D-l D-r V. UNGUREANU.

Secretar D-l D-r EUGEN CORNELEAC.

D-l Secretar dă citire următoarelor scrisori de mulțumire, din partea D-lor Prof. D-ri S. Lalu și I. Iacobovici, pentru alegerea D-lor ca membrii de onoare.

București, 1. VIII. 1939.

Onor.

„Cercul de studii al Medicilor”

din jud. Neamț.

Domnule Președinte,

Vă mulțumesc călduros Dv., amabilului Dv. secretar și tuturor Domnilor membri, pentru cinstea ce mi-ați făcut de a mă alege membru în cercul Dv.

Vă păstrez o vie recunoștință pentru această onoare și vă rog să credeți în sentimentele mele cele mai bune.

Al Dv. coleg devotat, LALU.

1 August 1939, București.

Domnule Președinte,

Vă mulțumesc Dv. personal și tuturor colegilor, pentru cinstea ce mi-ați făcut de a mă alege ca membru de onoare a cercului Dv.

Am simțit o deosebită bucurie, când am văzut activitatea cercului Dv. și vă urez cel mai deplin succes.

Rog priimiți Domnule Președinte și stimați colegi, asigurarea celor mai bune sentimente.

Prof. I. IACOBOVICI.

Se dă apoi citire la scrisorile D-lor Docent D-r M. Cănciulescu, Director al Revistei „Mișcarea Medicală Română” și Docent D-r I. Stoia, Director al „Revistei Spitalelor”, prin care Domniile lor răspund la invitația cercului de a primi spre publicare ședințele cercului nostru.

Plenul decide a se tipări ședințele în „Mișcarea Medicală Română” și însărcinează pe D-l Secretar de a aduce la cunoștință mulțumirile cercului, atât D-lui Docent D-r M. Cănciulescu, cât și D-lui Docent D-r I. Stoia.

COMUNICĂRI.

I.

Cum trebuie organizată campania sanitară în jud. Neamț?
(Chestiune pusă de comitetul cercului).

După discuțiunile la care au luat parte Domnii Doctori: V. Ungureanu, E. Corneleac, Al. Comăniță, C. Mudreac, M. Enăchescu, L. Lazarovici, D. Alexandrescu, D. Berlic, s'a hotărât, că atât Domnii medici specialiști care pleacă în echipe sanitare, cât și Domnii medici de circumscripție, să prezinte în ședințele ce vor urma, observațiunile lor asupra campaniei sanitare, urmând ca la urmă să poată trage concluziuni asupra specificului acestei probleme, în județul Neamț.

II.

D-ri V. UNGUREANU și SEGAL: Un caz de ulcer gastric cu hematemeză gravă și anemie supraacută operat paleativ. — Vindecare.

Se prezintă observațiunea completă a unui bărbat, în vârstă 48 de ani, care a fost operat în stare de anemie gravă, consecutivă unui ulcer gastric, cu hematemeză abundentă și repetată.



CYTO-SERUM CORBIÈRE

MEDICATIE CACODILICA INTENSIVA SI INDOLORA

INDICAȚIUNI

Limfatism-Leucemii
Astenie postgripală-Neurasfenie
Bronchite cronice
Emfizem-Tuberculoză
Convalescențe

CALCIUM CORBIÈRE

SOLUTIE DE GLUCONAT DE CALCIUM DE 10%
IN FIOLE DE 5cc. PENTRU INJECTIUNI

INDICAȚIUNI

Tuberculoză, Rachitism, Reumatisme
Fracturi, Pleurezie, Empotizii, Emorații



HEMO CYTO-SERUM

MEDICATIE FERRO-CACODILICA INTENSIVA SI INDOLORA

INDICAȚII

Anemii de orice origină-Clorosă-Denuțrie
Convalescențe postoperatorii-Hemorații

CYTO-SERUM - CALCIUM - CORBIÈRE - HEMO - CYTO - SERUM

MODUL DE ÎNTREBUINȚARE: O injecție intramusculară în regiunea fesieră, zilnic sau la două zile.

Laboratoires CORBIÈRE, 27 r. Desrenaudes, Paris

Exclusivitate Generală pentru România „DROGUERIA STANDARD” S. A. R. ● București I. Str. Sf. Ionică No. 8

Sub anestezia locală se intervine, făcându-i-se legături atrofiante a vaselor micii curburi. Atât înainte, cât și după operație, i se fac transfuzii de sânge.

Reexaminat după 7 luni dela operație, bolnavul se simte bine, iar la controlul radiografic al stomacului, se constată dispariția vechei nișe ulceroase.

Autorii prezintă radiografiile ale stomacului, atât înainte cât și după operație.

DISCUȚIUNI.

D-r C. MUDREAC discută aspectul radiologic al rezultatului obținut. D-sa insistă asupra rarității în literatura actuală a vindecărilor definitive ale ulcerelor gastrice, în urma operațiilor paleative.

D-r AL. COMĂNIȚĂ insistă asupra importanței regimurilor, cât și al tabacismului, în geneza ulcerelor gastrice.

D-r L. LAZĂROVICI se întreabă care ar fi procesul fiziolo-patologic al vindecării ulcerelor gastrice, în urma operațiilor paleative.

D-r SEGAL insistă asupra cefaleei în simptomatologia ulcerelor gastrice.

D-r M. ENĂCHESCU se întreabă, dacă cefaleea, în cazul prezentat, nu s'ar fi datorit tabagismului, întrucât pacientul abuza de tutun înainte de agravarea ulcerului.

D-r E. CORNELEAC discută mecanismul vindecării ulcerelor gastrice, prin operațiuni paleative. D-sa crede că baza vindecării ulcerelor gastrice prin această metodă, ar fi atât sterilizarea microbiană a plăgii, cât și cicatrizarea lor, consecutivă anemiei post-operatorii.

D-r V. UNGUREANU se asociază părerii D-lui D-r. Corneleac.

III.

D-r AL. UNGUREANU: Chist radiculo-dentar al maxilarului superior drept operat. — Vindecat.

Se prezintă un caz de chist voluminos de mărimea unei mandarine, situat în regiunea maxilarului superior din dreapta, care a fost tratat pe cale sângerândă. Autoarea dă observația completă a bolnavului F. A. de 35 ani, discutând amănunțit, atât diagnosticul, cât și tratamentul de urmat.

Discuția cazului. D-r TANENZAPF prezintă un alt caz de chist al maxilarului superior, la un individ de 30 ani, tratat după metoda lui Partsch I.

IV.

D-r E. CORNELEAC: Serni anti-peritonitice.

După câteva considerațiuni asupra florei microbiene a complicațiilor septice în chirurgia abdominală, autorul prezintă rezultatele obținute de D-sa prin întrebuițarea sernului antiperitonitic preparat de Institutul D-r I. Cantacuzino în următoarele afecțiuni:

1) 21 de apendicite acute; cu reacțiuni peritoneale la care seroterapia antiperitonitică combinată cu tratamentul chirurgical a dat rezultate bune, scurtând atât timpul de spitalizare cât și evitând generalizarea procesului septic.

În două cazuri de bloc apendicular, seroterapia antiperitonitică a dus la stingerea procesului supurativ, putându-se amâna actul operator.

2) În 7 peritonite apendiculare generalizate, s'a obținut 5 vindecări și 2 decese.

3) În două cazuri de peritonite, consecutive perforațiilor accidentale ale tubului digestiv, s'a obținut o vindecare și 1 deces.

4) În 27 cazuri de pelvi-peritonite consecutive anexitelor operate „la cald”, s'a obținut rezultate bune, scurtându-se atât timpul de spitalizare, cât și întinderea procesului supurativ.

H I S T A

INJECTABILĂ

Soluție de Histamină Beytout,
conținând 0,0005 gr. de Bichlorhidrat de Histamină la 1 cc.
1 cc. zilnic, repartizat în 20 injecțiuni INTRADERMICE.

Reumatisme, Artralгии, Nevralгии,
Mialгии, Zona Alerгии.

H I S T A

LINIMENT

Soluție de Histamină Beytout
conținând 0,01 gr. de Bichlorhidrat de Histamină la 5 cc.
Numai pentru uz extern loco dolenti în: FRICTIUNI LOCALE:

timp de 5 minute sau HISTAPUNCTURĂ:

Se șgarle sau se puncționează ușor pielea și apoi se fricționează
 timp de 15-20 secunde cu un tampon de vată.

Aceleași indicațiuni ca pentru Hista injectabilă.

Laboratoarele BEYTOUT - PARIS

EȘANTIOANE ȘI LITERATURĂ:

Laboratorul Farmaceutic „LUTEȚIA“ S. A. R.

103 Str. Toamnei, București III — Tel. 221/38

5) În 10 rezecții gastrice pentru ulcer, seroterapia antiperitonitică aplicată în momentul actului operator, a evitat complicațiuni septice post-operatorii.

DISCUȚIUNI.

D-r V. UNGUREANU se asociază la părerile autorului asupra eficacității serului antiperitonitic, în prevenirea diverselor complicațiuni septice în chirurgia abdominală, cât și mai ales aplicată în scop curativ, unde dă rezultate bune.

D-r M. ENĂCHESCU insistă asupra diferitelor aspecte a boalei serului, aducând cazuri personale.

D-r AL. COMĂNIȚĂ insistă asupra necesității desensibilizării în seroterapie, totuși a putut constata forme destul de grave de maladia serului, cu toată desensibilizarea probabilă.

V.

D-ri M. ENĂCHESCU și D. BERLIC: Azotemie prin hipocloremic.

Autorii, după ce fac considerațiuni de ordin general asupra azotemiei consecutive pierderii clorului, dau observația amănunțită a cazului N. P., soldat, în vârstă de 23 ani, care în urma vărsăturilor incoeribile însoțite de diaree profundă și stare febrilă, prezintă sindromul hipo-azotemic însoțit de scăderea clorurilor. Autorii nu pot preciza cauza acestui sindrom morbid, suspectând totuși intoxicația cu cianură de mercur, consecutivă unui tratament specific.

Autorii studiază atât dozajul produselor azotoase, cât și rezerva alcalină. Supus unui tratament clorosodic, (atât pe cale bucală cât și sub formă de ser fiziologic și ser clorurat hipertonic) bolnavul se restabilește.

DISCUȚIUNI.

D-r D. BERLIC își amintește că, cu câteva zile înainte de îmbolnăvirea cazului prezentat, pacientul a fost vaccinat cu T. A. B. Se întreabă dacă vaccinarea ar fi putut provoca deficiență renală gravă, mai ales știindu-se că pacientul era în curs de tratament mercurial pentru sifilis latent. D-sa subliniază că la vaccinare, pacientul nu a declarat aceasta.

VI.

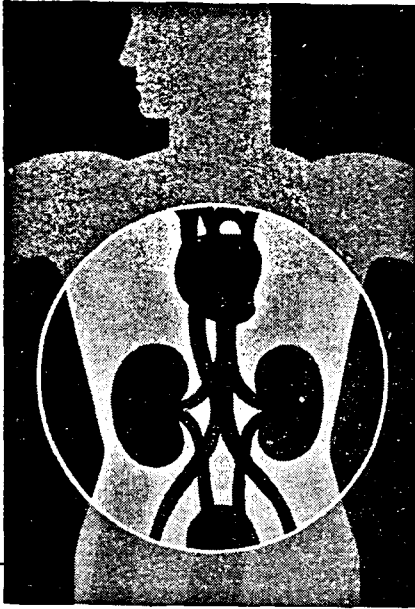
D-ri M. ENĂCHESCU și H. HAIM: Exfoliere completă a mucoasei esofagice, în urma ingerării de hidroxid de sodiu.

Autorii prezintă mucoasa esofagiană exfoliată în întregime sub forma unui tub, consecutivă unei tentative de sinucidere cu hidroxid de sodiu. Eliminarea mucoasei s'a făcut la 10 zile după ingerarea causticului, fără nici o hemoragie. Cazul este interesant prin raritatea piesei prezentate.

Autorii fac considerațiuni de ordin general, asupra mecanismului necrobiozelor, consecutive produselor chimice (toxice).

* * *

Primire de noi membri: D-ri Tanenzapf, D. Alexandrescu, I. Gheorghită, Meyer Gurman, David Körner, Mehr Jacob, C. Ciocan, I. Șarf.



*Pentru
terapeutică
individuală
a inimii și
circulației*

Calcium-Diuretina

Medicament eficace cardiac și vascular
și diuretic puternic.

Iod-Calcium-Diuretina

În deosebi pentru tratamentul turbu-
rărilor bătrâneții.

Rhodan-Calcium-Diuretina

Medicament hipotensiv reputat.

Tuburi de câte 20 tablete.



KNOLL A.-G., Ludwigshafen pe Rin.

«KNOLL» S. A. R., Str. Atena 29, București 3.

Teze de Doctorat

No. 1293—1380 | 1938-39

Prezentate și susținute la Facultatea de Medicină din Cluj

VINCENȚIU DAMBOIU: Hidrocелul, studiu clinic și terapeutic, No. 1293/1938.

ARDEVAN ECATERINA: O lucrare puțin cunoscută asupra primelor cazuri de lepră studiate în România, No. 1294/1938.

MANDEL ARTUR: Strabismul divergent și tratamentul lui din Clinica Oftalmologică din Cluj, No. 1298/1938.

IULIU A. PORA: Inundațiile peritoneale acute, No. 1299/1938.

ARDEVAN ȘTEFAN: Apendicita perforată, No. 1301/1938.

KOPENETZ LUDOVIC: Cunoștințele actuale despre: Utilizarea razelor ultra-violete în dermatologie ca metodă de diagnostic și în special utilizarea lor la depistarea micozelor cutanate parazitare, No. 1315/1938.

HELLER IOSIF: Chimioterapie în erisipel, No. 1317/1938.

ȘTINGHE FLORIN: Anomaliile reno-ureterale, No. 1319/1938.

MAYER SAMUIL: Tratamentul cu injecție de alcool în Oftalmologie, No. 1320/1938.

DOMAHIDY FRANCISC: Știri de interes medico-istoric din cele dintâi trei perioade ungurești ardelenene (1790; 1814—1818; 1831—32), No. 1321/1938.

BRODY MARGARETA: Boala fibro-chistică a sânilor (reclus), No. 1322/1938.

FLAVIU HODOR: Acidul țanic în tratamentul combustibililor No. 1323/1938.

WINTER SAMUIL: Diagnosticul cancerului (Sero-reacția lui M. Aron), No. 1324/1938.

PANU CORNELIU: Cancer în lupo (Lupuscarcinomul), No. 1326/938.

OLEG IVANCENCO: Părerile medicului militar rus, doctor Christian Witt despre „mălima Valachică” (1842), No. 1327/1938.

EISENMAYER EUGEN: Lupta lui I. F. Semmelweis pentru recunoașterea ideilor sale asupra cauzei febrei puerperale, No. 1328/1938.

LENGYEL PAUL: Osteosintează prin începuire, No. 1329/1938.

AUREL BUHOCIU: Considerațiuni generale asupra alimentației la sportivi și muncitori, No. 1330/1938.

UJVAROSI PAUL: Molluscum contagiosum, No. 1331/1938.

PAVEL I. POP: Narcôza cu protoxid de azot, No. 1332/1938.

TUDOR AGARBICEANU: Capacitatea vitală și debitul respirator în raport cu tipul morfologic, No. 1334/1938.

VICTOR BUCȘA: Radiodiagnosticul sifilisului osteo-articular, No. 1335/1938.

ȘZEKLY GEZA: Leziunile traumatice ale sistemului vascular (Gât, torace, abdomen și membre): Din punct de vedere clinic și medico-legal, No. 1336/1938.

FABIU TOMA: Reacțiunile ormonale biologice de laborator în ginecologie și obstetrică, No. 1337/1938.

VIRGIL O. CTAONA: Considerațiuni asupra ligamentopexiilor în tratamentul retrodeviațiilor uterine, în legătură cu noul procedeu al Prof. Cristea Grigoriu, No. 1338/1938.

BORIS BALUȚA: Cercetări experimentale cu metoda viscerografică a lui Danielopol. (Studiul viscerografic al motricității colonului pe om), No. 1339/1938.

EMIL STAN CĂDARIU: Pneumatoză chistică intestinală, No. 1340/938.

**Chimioterapia gripei și maladiilor
„ex frigore“**

cu

GERMICID

Dr. Wander

Tablete cu 0,5-gr.

Supozitoare 1,0 gr.

Supozitoare pentru copii, 0,20 gr.
cu Cafeină 0,20 gr.

Pulbere pentru receptură



Expectorant

BCU Cluj Antiseptic pulmonar brary Cluj

Recalcifiant

ERIGON

Dr. Wander

Sirup

în Tuberculoză

Bronșite

Gripă

Mostre și literatură trimite la cerere:

Dr. WANDER Soc. pe Acț.

Fabrică de produse farmaceutice și dietetice

București VI, Str. Cazărmei 89

VALERIU GAVRIL DEAC: Tratamentul melancoliei cu porfidină, No. 1342/1938.

GHERLAN VIORICA: Utilitatea din punct de vedere social și educativ a plasării copiilor părăsiți la țară, No. 1343/1938.

TANCOZ ADALBERT: Lupus eritematos și statistica dela 1920—1937 inclusiv, No. 1344/1938.

BORIS HEIFET: Date noi asupra funcțiunii hipotalamusului (Vedere generală), No. 1346/1938.

OTILIA TAGA: Constituția și pH-ul urinar, No. 1347/1938.

ENEA OLTEANU: Nasul și patologia generală, No. 1348/1938.

KREISEL RELA: Aplicarea diatermo-coagulării în Oto-rino-laringologie, No. 1349/1938.

IOSIF PUȘCAȘIU: Comportarea vitezei de sedimentare în afecțiunile cronice, în special reumatisme, în decursul unei cure balneare, No. 1350/1938.

PRESSLER ALEXANDRU: Sifilisul endemic, No. 1351/1938.

SZOCȘ IOSIF: Complicațiile post-adenectomice, No. 1352/1938.

DOSPIL MELITA: Lichenul Ruber plan (Studiu statistic). Cazurile observate în ultimii 15 ani, formele clinice ale acestora, ocupațiunea. Patogenia generală. Lichen ruber plan ca entitate morbidă. — Considerațiuni etiologice. Tratament (în special iradieri pe coloana vertebrală). Câteva observațiuni clinice, No. 1353/1938.

IOAN Ghișa: Roentgenterapia congelațiunilor, No. 1354/1938.

VASILE BOB: Constituția și formula leucocitară, No. 1355/1938.

SZARVAS ADALBERT: Tratamentul fizioterapeutic al neurasteniei, No. 1356/1938.

VASILE ROMULUS GOLDIȘ: Asistența instituțională a bătrânilor în România, No. 1357/1939.

LEMENI EUGEN: Indicația puncției sinusului lateral, No. 1358/1939.

MALAMUD IANCHELLI: Influența tratamentului antisifilitic asupra modificării serologiei (Arseno-bensoli), No. 1360/1939.

TAUBENSLAG LEONID: Epulis-ul congenital, No. 1361/1939.

LIVIA EREMIA: Amigdalectomia și adenotomia în tratamentul coreei acute, No. 1362/1939.

STELIANA DEMETRESCU: Considerațiuni anatomo-clinice asupra paraganglionelor, No. 1364/1939.

VASSIAȘ IOANA: Incercări de clasificare a carcinoamelor mamelei, No. 1365/1939.

VARGA ARPÁD: Studiu statistic asupra iridociclitelor cu privire la etiologia lor, No. 1366/1939.

KURZBERG FONFEDER GABRIELA: Ulcerul varicos, No. 1368/1939.

ADOLF MATHIAS: Considerațiuni asupra demografiei și fertilității Sașilor din comuna Zagăr, județul Târnava mică, No. 1369/1939.

BABOIE VASILE: Technica laringectomiei totale în clinica O. R. L. din Cluj, No. 1370/1939.

MERDLER BERTHOLD: Avitaminozele și ochiul, No. 1371/1939.

KORÁNYI MIHAI: Tuberculoza verucoasă, No. 1372/1939.

ILEANA VASINCA: Pelada (alopecia areată), No. 1373/1939.

GHIEA V. VASILE: Ulirom în tratamentul blenoragiei complicate. Cazuri experimentale în Clinica Derm.-Venerică din Cluj, în anul 1938—1939, Nr. 1374/1939.

RADU T. ANASTASIU: Hipertrofia totală a membrului inferior cu Naevus plan vascular, osteoscleroză parțială și acrocianoză, No. 1380/1939.

Pneumonie

Bronchopneumonie

Gripă

Profilactic după operațiuni

PULMOSEPT

„SAPIC“

Chinină 0.10

Camforă 0.10

disolvate în uleiuri eterice

Fiole de 2 cmc. pentru injecții intramusculare.



Desinfectant și lij / Central University Library Cluj

Recalcifiant pulmonar

În Tuberculoză

Gripă,

Bronșite

SIROCALCIN „Sapic“

SIROCALCIN CU EFEDRINA

Sirop cu gust plăcut

Mostre și literatură trimite la cerere

Departamentul științific „SAPIC“

București VI, Str. Cazărmei 89

Biochimie

D-r Ing. GH. GHIMICESCU, Ing. G. KOSTIS și Ing. I. VARODI: Analiza și falsificările ciocolatei. — Annales sc. de l'Université de Iassy, T. XXIV, 1938, F. 1.

Ciocolata este unul din alimentele care se pretează cel mai ușor la falsificări, cea mai frecventă dintre acestea fiind înlocuirea, totală sau parțială, a untului de cacao prin diverse grăsimi vegetale, solidificate prin hidroxigenație (Ceres, Ceresit, Excelsior, Șocoli).

Autorii studiază aceste diverse moduri de falsificare, dând și diverși reactivi și tehnica, pentru descoperirea lor.

D-r Ing. GH. GHIMICESCU și I. PREJBEANU: Studiul mierei din punct de vedere analitic și aplicațiuni cu privire la mierea de albine produsă în România. — Tipogr. „Victoria”, M. N. Ionescu, Craiova, 1938.

Mierea de albine, ramură frumoasă și productivă a țării, poate fi deseori falsificată prin: adăugire de apă, feculă, amidon și glucoză, zaharină, glicerină, etc.

În lucrarea de față autortii studiază compoziția mierei noastre naturale — fixând și metodele de analiză moderne, pe larg expuse — în lumina cărora dau și fraudele ce se fac asupra acestui produs și descoperirea lor. Lucrarea este încheiată printr'un tabel cu datele obținute din analiza unui număr de 20 probe de miere de albine naturală.

D-r Ing. GH. GHIMICESCU și I. PREJBEANU: Studiul oțetului din punct de vedere analitic și aplicațiuni cu privire la oțeturile din România. — Tipogr. „Ramuri”, Craiova, 1938.

În acest studiu, merit să permită și să ușureze descoperirea diferitelor procedee ce încearcă a înlocui oțetul de vin cu diverși produși, autorii încep prin amănunțită expunere a metodelor analitice adoptate, moderne și precise — pentru o analiză completă și științifică a unui oțet.

După descrierea completă a acestor metode, lucrarea se încheie cu un tabel rezumativ al rezultatelor obținute din analiza a unui număr de 30 oțeturi din comerț. Din aceste cercetări reese că datele analitice obținute pentru diverse oțeturi de vin din comerț, se integrează perfect în limitele generale găsite pe oțeturile de vin autentice.

D-r Marius Paraschivescu

HEMOSTYL

doctor Roussel

este un ser hemopoetic de cal, absolut pur.
2000 de cal sunt utilizați pentru prepararea HEMOSTYL-ului.

ACȚIUNE TONICĂ

Serul „mijloc de legătură” al organismului conține toate secrețiunile glandelor endocrine. Acțiunea fiziologică, tonică și durabilă a HEMOSTYL-ului se datorește bogăției sale în **HORMONI.**

P U R I T A T E

ACȚIUNE HEMOPOIETICĂ

Frecvența anemiilor secundare este considerabilă. HEMOSTYL-ul aduce elemente pentru reconstituirea globulară și stimulente pentru organele producătoare de elemente figurate **HEMOPOIETINA.**

C A L I T A T E

ACȚIUNE HEMOSTATICĂ

În pansament local și pe cale bucală HEMOSTYL-ul rămâne întotdeauna cel mai activ și cel mai sigur dintre hemostatice, grație **FIBRIN-FERMENT**-ului pe care îl conține.

E F I C A C I T A T E

PREZENTARE

Fiole de 10 cc. în cutii de 6 fiole

Sirop . . . Flacon cu 300 grame.

POSOLOGIE

Fiole: 1 — 3 pe zi.

Sirop: 1 — 3 linguri de supă pe zi.

(De preferință pe nemâncate, sau la începutul meselor.

Laboratoires DE L'HEMOSTYL — PARIS

Eșantioane și Literaturi

Laboratorul Farmaceutic „LUTEȚIA” S. A. R.

103 Str. Toamnei, București III

Tel. 221/38

GH. GHIMICESCU: Microdozajul colorimetric al alcoolului în bere.
— Mikrochemie Band. 22, 1937.

După ce arată avantajul unei metode microchimice pentru dozajul alcoolului în bere — bazată pe tehnica lui Nicloux — autorul dă o tehnică precisă și comodă pentru dozajul alcoolului în bere. Principiul metodei consistă în oxidarea alcoolului cu bicromat de potasiu, într-un mediu de acid sulfuric, și colorimetria colorației verde obținute. Lucrarea se termină cu expunerea materialului întrebuițat și a modului operator.

MARTA TRANCU-RAINER și OCTAV VLADUTIU: Cercetări asupra prezenței anumitor hormoni în salivă și în urină la „Equus caballus”. (Apropos de polimorfismul mucoasei vaginale). — Arch. roum. de Path. experim. et de Microbiologie, T. 10, No. 4, Dec. 1937.

Din cercetările întreprinse, autorii au ajuns la următoarele constatări:

A) Pentru hormonii salivei:

1. Prin saliva armăsarului se elimină prolan (cam 70 u. r. pe litru), foliculină (40 u. r. pe litru) și intermedină.

2. Prin saliva unui armăsar după castrație se elimină prolan, nu se elimină foliculină.

3. Prin saliva epei în gestație se elimină prolan (70 u. r. pe litru) și foliculină (400 u. r. pe litru).

4. Prin saliva armăsarului înainte și după castrație, și prin saliva epei în gestație, nu se elimină prostegină.

B) Pentru hormonii urinei:

1. Prolanul există în mică cantitate și în mod intermitent în urina armăsarului înainte și după castrație, ca și în aceea a epei. Rareori prin urina armăsarului se elimină cantități mai mari de prolan (după castrare s'a găsit odată 400 u. 5).

2. Prin urina armăsarului, înainte și după castrare) și prin urina epei, nu se elimină prostegină.

Din cercetările histologice întreprinse, autorii notează anumite fenomene — ca acel al discordanței între aspectul morfologic și valoarea hormonală a foliculului matur, cu și aspectul polimorf al epiteliului vaginal, adică prezența tuturor fazelor oestrului într-o aceeași mucoasă vaginală.

Din cercetările întreprinse de autori, reese că cantitatea de foliculină necesară pentru producerea polimorfismului este de cca 0,62 u. s.

D-r Ing. GH. GHIMICESCU: Microanaliza modernă a vinului. (Culegere de articole personale și în colaborare, 1934—35).

Cea mai mare parte din articolele reunite în acest volum de 255 pagini, au făcut obiectul unor comunicări la Congresul Național al Societății Medicilor prieteni ai vinului din Franța, congres ținut la Béziers și Montpellier în 1934, și au fost publicate în Buletinul internațional al vinului, în Decembrie 1934.

Autorul a adăugat acestora, trei lucrări noi, pentru a alcătui astfel un tot de 22 articole — din care cea mai mare parte aparțin autorului — 14 — iar 8 sunt în colaborare cu Prof. Șumuleanu.

Această culegere de articole astfel întocmită, îmbracă și pune la punct în întregul ei cheșiunea micro-analizei moderne a vinului, în numeroasele capitole ale ei, fiind date și bogate și precise contribuții personale.

Sunt expuse astfel: micrometode pentru: dosajul acidității totale a vinului, pentru dosajul acidului lactic în vin, al acizilor volatili, al calciului, al acidului loric, apoi metoda de microdosaj colorimetric pentru acidul malic, acidul tartric total, al potasiului, al bitartratului, al glicerinei, al acidului sulfuros total din vin și al acidului sulfuros liber, al fosfaților, al sulfaților, clorului, etc.

Lucrarea se termină prin analiza câtorva vinuri naturale din România, făcută în lumina metodelor mai sus expuse.

Mari s Paraschivescu.

REMNERALISARE
POLYOPOTERAPIE
RECONSTITUANT PHYSIOLOGIC

OPOCALCIUM

du
Dr. GUERSANT

① OPOCALCIUM IRRADIÉ
Cachete. Comprimat.
Granule

② OPOCALCIUM
Cachete. Comprimat.
Granule

③ OPOCALCIUM
Arseniat-Cachete

④ OPOCALCIUM
Gaiacolat-Cachete

Laboratoarele
OPOCALCIUM

A. RANSON
Dr. in farmacie
96 RUE ORFILA
PARIS XX-e

*Colicistita cronică. - Congestia
ficatului și a căilor biliare.
Icter și Cholemie. - Litiasă biliară.*

AGOCHOLINE

Dr. ZIZINE
șef de laborator la spitalul SF ANTOINE, PARIS

PEPTONE DE CARNE SULFAT DE MAGNEZIE

Agent de drenare a căilor biliare prin
ingestiune, de o remarcabilă activitate

Posologie: 1-3 lingurițe de cafea dimineața pe nemăcitate

REPRESENTANT PENTRU ROMANIA:

DROGUERIA „STANDARD” S. A. R. — Str. Sft. Ionică No. 8 — București

D. r. Ing. GH. GHIMICESCU și I. PREJBEANU: Studiul laptelui din punct de vedere analitic și aplicațiuni cu privire la fixarea datelor analitice și a valorii alimentare a laptelui din jud. Dolj. — Tip. „Ramuri”, Craiova, 1938.

După expunerea și punerea la punct a metodelor moderne de analiză al laptelui, foarte complet expuse, atât ca principiu cât și ca tehnică (aparatură, reactivi, etc.). Autorii dau în o tabelă rezumativă datele obținute din analizarea unui număr de 85 probe de lapte, recoltate din diferitele comune care alimentează Municipiul Craiova. Din interpretarea acestor date, se fixează limitele între cari variază diversele coeficiente ale laptelui analizat, stabilindu-se constanta clorurilor care în medie este de 0,2580/0 gr. și a lactozei 4,20/0 gr., constante ce servesc în aprecierea unui lapte, dacă a fost sau nu diluat, cât și asupra stării de sănătate a animalului producător. Dat fiind faptul că numai analiza chimică poate duce la o concluzie reală asupra stării laptelui ca orășe să aibă câte un laborator special de analiză a laptelui, în care s ășe dea o mare importanță analizei chimice față de cea fizică.

MARTA TRANCU-RAINER și OCTAV VLADUȚIU: Studiu histologic asupra reacției oestrale provocată a corpului uterin la șoricioaica albă. — Arch. roum. de path. experimentale et de microbiologie, T. 10, No. 4, Dec. 1937.

Autorii studiază modificările corpului uterin propriu zis la reacția oestrală, prezentând rezultatele însoțite de 7 admirabile plăneșe cu 43 figuri, în următoarele concluzii:

1. În caz de reacție oestrală ușoară, epiteliul corpului uterin (ca și al ultimei părți a coarnelor uterine) este compus din 3—5 rânduri de celule, ca și din proliferațiuni circumscrise, de intensitate mai mult sau mai puțin mare. „Canalul de reuniune” prezintă o reacțiune cu totul homogenă, numărul rândurilor celulare fiind 3—4.

2. Reacția oestrală mai intensă dă în general un aspect polimorf. Regiuni cu epiteliul cilindric simplu se amestecă cu regiuni cu epiteliu pavimentos stratificat, cu keratinizație incipientă și descuamație parțială; în acest caz canalul de reuniune prezintă un epiteliu pavimentos cu keratinizație mai mult sau mai puțin avansată.

3. Se atrage atenția asupra reacții totdeauna homogenă și netă pe care o prezintă această regiune a corpului uterin bine caracterizată, denumită de autori „canal de reuniune”, chiar în cazurile în cari coarnele uterine, restul corpului uterin și uneori chiar vaginul prezintă o reacție de aspect polimorf.

Chirurgie.

OD. APOSTOL: Accidentele provocate de elicea de avion. — Tipog. „Scrisul Românesc”, Craiova, 1938.

După ce expune diverse accidente provocate de elicea de avion (fracturi diverse, hemoragii interne, diverse plăgi, etc.), cari fac parte din categoria accidentelor dela suprafața solului, ca și cazuri diferite datorite ruperii elicei în timpul sborului în aer, cari au ca consecință mai totdeauna moartea, autorul dă constatările cari rezultă din anchetele amănunțite făcute la fața locului, pentru diferite accidente, atât asupra cazurilor diferite cari au determinat aceste accidente prin elice de avion, cât și asupra gradului de gravitate al leziunilor observate. Urmează apoi considerente asupra încadrării acestui fel de accidente, în conformitate cu diferite definiții (Thoinot, definiția oficială germană) pentru a ajunge la concluzia că: accidentele datorite elicei sunt accidente de muncă, capitol care se înglobează în medicina profesională, în patologia muncii, clasificare din care decurg diverse considerente juridice și medico-militare.

Marius Paraschivescu.

MEMENTO-TERAPEUTIC

Pentru o parte din preparatele Laboratorului „Dr. AL. ITEANU”

INDICAȚIUNI	Preparatul și modul de administrare	PRINCIPII ACTIVI	Prețul pt. public
Anemie Cloroză, cachexie, debilitate, lipsa poftei de mâncare, surmenaj, oboseala fizică și intelectuală.	OPOGLOBIN Doza zilnică: La copii 2-3 lingurițe. La adulți 2-3 lingure.	Extract de ficat, glicerofosfat de sodiu, sare de cupru și toți componenții activi ai sângelui	160.—
	HEMOFER Doza zilnică: La copii 2-5 lingurițe. La adulți 2-3 linguri.	Hemoglobină, oxihemoglobină și toți componenții sângelui sănătoși sub forma coloidală	115.—
	NUCLEAGENOL Doza zilnică: La copii 2-3 lingurițe. La adulți 2-3 linguri.	Arrhenal, sare de mangan, nucleinat și glicerofosfat de sodiu.	120.—
	PHYTTINASE În comprimate mici Doza: La adulți 3-5 pe zi La copii 1-3 pe zi	Fitină, fier, arsen, chinină, strichinină	100.—
	POLYTONAL (Sirop stimulant cu hipofosfiti) Doza zilnică: 2-4 lingurițe.	Hipofosfizi ai fierului, calciului, potasiului manganului, strichinină, chinină	115.—
Afecțiunile căilor respiratoare Tusea, bronșite acute și cronice, bactericid, desinfec-tant puternic al căilor respiratoare afecțiunile inflamatorii acute, cronice, nazo-sinuziene, laringo-tracheo-bronșice, sinuzite ale feței, faringite, tracheo-bronșite și catarurile trompei lui Eustache.	PECTOFEDRIN Doza: La adulți 3-5 lingurițe pe zi. La copii 1-3 lingurițe pe zi.	Efedrină, extracte vegetale (Thymus vulgaris, Inula helenium, Pulmonaria, Marrubium), sulfoguaiacolat de potasiu, benzoat de sodiu, brom. de potasiu	115.—
	PECTOSIN Doza zilnică: La copii 1-3 lingurițe. La adulți 3-5 lingurițe	Sulfoguaiacolat de potasiu, extracte vegetale calmante și expectorante Nici un narcotic.	100.—
	INHALANTOL Tablete. Doza: una pastilă la 1/2 litru de apă fierbinte pentru inhalatăți timp de 5 minute.	Esențe volatile calmante, substanțe balsamice, menthol, gomenol, bals. Peru.	100.—
Artratism Diateza urică, guta, gravela, reumatism, sciatică, uricemie, obesitate. Arterio-scleroza, astma, sifilisul. Encefalita acută epidemică, infecțiuni, septicemie, Reumatism poliarticular acut și cronic. Calmant puternic în durerile sciatică, nevralgice.	UROSOLVAN Doza zilnică: 2-4 măsuri.	Chinină de piperazină, formată săruri de litină	115.—
	IODIPON Doza zilnică: La copii 5-20 picături. La adulți 20-40	Iod coloidal în combinațiune stabilă cu peptona.	110.—
	GLUSAL Injecțiuni intravenoase, 1-2 pe zi.	Salicilat de sodiu în asociație cu glucoza	120.—
	TOFALGON Unguent în tuburi. Se aplică 1-2 ori pe zi masaje ușoare.	Salicilat, guaiacol, mentol, etc.	105.—
Boli nervoase Isteria neurastenla, tetania, meningism, migrenă, cefalgia, ticuri nervoase, insomnie, nevroze. Neînșite, anxietate; nervosismul stărilor de menopauză. Spasme bronșice, stomacale și intestinale, palpitațiuni nervoase, etc.	VALOBROM Doză zilnică: 2-4 lingurițe.	Extracțiunea totală a valeriane, compuși organici ai bromului și acidului dietilbarbituric	115.—
	VALOFLORIN Doza zilnică: 2-4 lingurițe.	Crategus, passiflora, guarana, și valeriana.	105.—
	CARDIVAL Dragele. Doza: 1-3 pe zi.	Sparteină, chinină br, adonis valeriană, acid-feniletilbarbitur.	100.—
Boli cardiorenale Diuretic puternic, dechlorurant, în artratism, gută, sciatică, astenie cardiovasculară, asistolii, și în afecțiunile cardio-renale.	THEOCARDOSE Barbiturică, cafeainată, calcică, digitalică, fosfatată, litinată, pură, scilitică, și strofantică. Doza: 2-3-4 cașete pe zi.	Teobromină, pură sau în asociație cu fosfat de sodiu, benzoat de litiu, cafeaină etc.	85.—
Constipație Laxative inasimilabil, în constipații rebele, colite muco-membranoase, apendicită, etc.	LUBROIL. Adulți: 2 linguri pe zi. Copii: 1-2 lingurițe pe zi.	Hidrocarbură parafinică neutră.	85.—
Epilepsie	PALEPSIN Doza zilnică: 2-3 pastile.	Feniletil-maloniluree, scopolamină.	72.—

Chirurgie, (Urmare).

AUREL POPESCU-SEVERIN: Tratamentul fracturilor gâtului femural. — Raport prezentat la al IX-lea congres național de chirurgie, 1938. Tipogr. „Ramuri”, Craiova.

Lucrarea de peste 70 pagini, trece în revistă cu toate detaliile și numeroase scheme, toate capitolele problemei, pentru a ajunge la următoarele concluziuni:

1. Datele noi asupra evoluției, pronosticului și tratamentului fracturilor gâtului femural, impun o nouă clasificare a lor, în:

a) Fracturi interne (subcapitale și transcervicale) cu 2 grupe distincte (în abducție și în adducție).

b) Fracturi laterale (cervico-trocanteriene și pretrocanteriene).

2. Teoria mecanică a lui Pauvels — cu clasificarea fracturilor în gr. I, II și III, a adus contribuție însemnată la cunoașterea procesului de vindecare al fracturilor interne ale gâtului femural, această clasificare ținând seama de valoarea unghiului de înclinațiune al suprafeței fracturate.

3. Diagnosticul precis al formei fracturii și al situației reciproce a fragmentelor osoase nu poate fi pus decât prin radiografierea din 2 câmpuri: antero-posterior și lateral.

4. În tratamentul acestor fracturi, există astăzi 3 metode:

a) Extensia continuă prin sârma de oțel Kirschner.

b) Aparatul gipsat R. Whitman.

c) Osteosinteza extra-articulară prin cuiul lui Smith Petersen.

Toate aceste metode presupun reducerea prealabilă a fracturii, de care sunt strâns legate rezultatele terapeutice.

Autorul expune pe larg indicațiile fiecăreia din metode, în diferite cazuri — din care osteosinteza extraarticulară prin cuiul lui Smith Petersen, este metoda de ales, atât pentru că se poate aplica la 81—90% din totalul bolnavilor cu fracturi ale gâtului femural, cât și pentru rezultatele sale.

M. Paraschivescu

Endocrinologie.

ST. M. MILCU și I. RĂDVAN: Diastaza amiloitică în sindromele hipofizare și tiroidiene. — Bull. et Mém. de la section d'Endocrinologie No. 3/1938.

Studiul funcției pancreatice exocrine în sindromele endocrinene este aproape nul, deși în atari sindrome pot surveni modificări ale glandei pancreatice.

Autorii au studiat eliminarea urinară a amilazei pancreatice (cu tehnica Wohlgemuth) pe 15 bolnavi cu sindrome hipofizare și 11 cu hipertiroidic, grupând rezultatele obținute într'un tabel. În general diastazuria a fost găsită mărită în $1/2$ cazurilor; încercând să explice această hiperdiastazurie, autorii o arată ca putând fi dată de o hiperfuncțiune (deși diastazemia nu a fost controlată), concepție ce are și consecințe practice, existența unei diastazurii mărite în diversele sindrome hipofizare sau tiroidiene, impunând o rezervă specială chirurgului care caută în determinarea diastazuriei sprijin pentru intervenția pe pancreas în sindromele abdominale post-traumatice.

M. P.

Insuficiențe hepatice. Toate stazele biliare

BILEYL

Săruri biliare în drageuri cheratinizate

1—2 drageuri la sfârșitul fiecăreia din mesele principale.

Enterite-Diaree-Intoxicațiuni-Afecțiuni intestinale

BIOLACTYL

(fermenți lactici selecționați)

Comprimat : 4—8 comprimate pe zi în timpul meselor.

Lichid. Copii : 1/4 flacon înaintea meselor de prânz și seara.

Adulți : 1/2 flacon înaintea fiecărei mese.

Sugaci : 2—6 lingurițe de cafea pe zi.

Se administrează întotdeauna, cu apă zaharată.

Toate disfuncțiunile ovariene

CRINO-MENSTRYL

**Ovar (fără corp galben) — Hipofiză lob anterior —
Foliculină cristalizată**

Comprimat : 4—6 pe zi; dela a 7-a la a 22 zi a lunii menstruale.

**Astenii prin insuficiență sau dezechilibru glandular — Creștere
prea rapidă — Surmenaj fizic sau intelectual — Convalescență**

CRINOSTHENYL

Suprarenală — Hipofiză — Tiroidă — Ficat — Glande genitale

Comprimat : 6 pe zi (adulți). — **Fiol** : 1 pe zi, subcutan.

Toate insuficiențele endocrine

ENDOCRISINES FOURNIER

Extrakte opoterapice totale (mono sau pluriglandulare)

Posologie mijlocie :

Comprimat : 3—6 pe zi.

Fiol : 1 pe zi intramuscular.

Cașete : 3—6 pe zi.

Laboratoarele FOURNIER - FRERES — Paris

Eșantioane și literatură

Laboratorul farmaceutic «LUTEȚIA», S. A. R.

103 Str. Toamnei, București III, Tel. 221/38.

Infecțioase

COSTIN FULGA: Septicemie cu bacterii „funduliformis”, formă intestinală. — Arch. roum. de path. experim. No. 2/1938.

Lucrările recente asupra infecțiilor datorite microbilor anaerobi, au atras atenția asupra bacteriului „funduliformis”, considerat înainte ca un saprofit banal și inofensiv. Autorii francezi și în urmă cei americani au arătat că poate da septicemii mortale.

În România, un singur caz a fost publicat până acum de Prof. Lupu, Litarczeck, Dinischiotu și Lăzărescu, autorul publică deci al doilea caz, descriind manifestatiuni anatomo-clinice particulare.

În afară de manifestațiunile unei septicemii, caracteristic în acest caz, sunt ulceratiuni cutanate, oedemul monstruos al capului și sindromul intestinal (vomito-negro și melaena de o fetiditate oribilă).

Din punct de vedere anatomic leziunile au predominat pe intestin, ceea ce obligă la descrierea unei forme „cu predominanță intestinală”.

I. Rosenstein.

Monografii sanitare.

D-r Ing. GH. GHIMICESCU și I. PREJBEANU: Istoricul și activitatea laboratorului de chimie al Ministerului Sănătății din Craiova. — Tip. „Ramuri”, Craiova, 1939.

Laboratorul de chimie din Craiova și-a început activitatea în 1909 cu analizarea apelor din fântănele ce alimentau Craiova, activitate extinsă destul de repede, analizele devenind din ce în ce mai variate și mai numeroase, pentru a ajunge în unii ani (1915) la cifra de 5910. Întreruptă de război, această activitate a fost din nou reluată la încheierea lui, laboratorul fiind în ultimii ani complet renovat și reorganizat pe secții (4) înzestrate cu tot materialul necesar și cu aparate moderne, cari au permis înlocuirea vechilor metode de analiză cu altele noi, precise. Pe lângă enumerarea lucrărilor acestui laborator, autorii dau în numeroase tabele rezumative, ca oglindă fidelă a activității acestui laborator, dela înființare și până azi, numărul și felul analizelor executate, în total 83.811, pentru toate specificându-se și numărul probelor găsite neregulate (falsificate sau alterate). Din studiul acestor analize, și în deosebi al celor privitoare la controlul alimentelor și băuturilor, autorii arată foarte complet lacunele actualului Regulament pentru controlul alimentelor și băuturilor, propunând și judicioase completări necesare pentru ca el să fie de acord cu noile legiuri și eficace.

Conducerea acestui laborator a fost asigurată dela 1909, de când își începe activitatea, până în prezent de către d-nii D-r Alex. Ludvig, în prezent profesor la Academia de Inalte Studii Comerciale din București, secondat de către d-l Ing. R. Mojiu; de d-l N. Rădulescu, secondat de d-nii S. Petrescu, D. Panaitopol și I. Prejbeanu; în prezent este condus de către Ing. D-r G. Ghimicescu, ajutat de d-l I. Prejbeanu, autorii acestui studiu istoric.

M. P. și M. C.

TEO și GR. GR. IAMANDI: Circumscripție sanitară Ungheni Tg.-Iași. — Iași, Tipogr. „Brawo”, 1938.

O monografie completă a unei plăși sanitare, în care e studiat amănunțit fiecare capitol, începând cu datele geografice, geologice, orografice și climatologice, pentru a se expune apoi datele asupra organizării administrative și sanitare și pe acelea asupra populației și mișcării ei, capitol în care se studiază pe larg — prezentate și grafic — natalitatea, mortalitatea și mortalitatea infantilă. Urmează apoi interesante considerente despre istoricul așezămintelor omenești, apoi pe larg expus capitolul bolilor infecțioase, în care exantematicul și lupta contra lui, ocupă loc de frunte, bolile sociale, cu pelagra destul de răspândită, apoi datele asupra alimentației, apei de băut, locuinței și îmbrăcăminte, ilustrate prin f. sugestive scheme, pentru ca monografia să se termine cu scurte considerente asupra artei populare și regiunii.

Marius Parasclavescu

„Farmako“

LABORATOR DE PRODUSE CHIMICO-FARMACEUTICE.

pulmonin „Farmako“

Antiseptic pulmonar puternic
în gripă, bronșită, pneumonii,
bronchopneumonii

Adulți: 1—2 fiole pe zi
Copii: 1/2—1 fiolă pe zi.

Asociație de chinină
bazică și camfor, di-
zolvate în uleiuri
eterice.

Fiole à 1,1 ccm. și 2,2 ccm.

Creosocalcin „Farmako“

Rezultate remarcabile în toate
afecțiunile pulmonare: bronși-
te acute și cronice, tbc. pul-
mon., gripă, tuse convulsivă;
profilactic.

Plăcut la gust și miros.

Adulți: 2 linguri pe zi.
Copii: 3 lingurițe pe zi.

Sulfocreosotat de pota-
siu, fosfat de codeină,
nitrat de aconit, lacto-
fosfat de calciu.

Flacoane mari și reduse.

Analgosan „Farmako“

Analgetic de un efect puter-
nic și constant în cefalalgii,
migrenă, lumbago, sciatică,
nevralgii, dismenoree, dureri
de dinți.

1—4 tablete pe zi.

Dimetilaminoantip.
Acetamidofenetol.
Trimetilxantină.
Sare de Pelletier brom

Cutii cu 12 comprimate.

Monografiile sanitare (Urmare)

GR. T. POPA, A. FRIMU și GR. GR. IAMANDI: *Spiridonia din Iași*. — Iași, Tipogr. „Brawo”, 1938.

O expunere însoțită de multe grafice, a activității în decursul anilor a diverselor instituții ale Epitropiei Sf. Spiridon din Iași, (spitale, azile de bătrâni, orfelinate), instituții numeroase ce au desfășurat înainte o imensă operă caritabilă. Exproprierea și diverse cauze au adus Spiridoniei grele prejudicii ducând chiar multe din spitalele ei la decădere. Autorii studiază starea prezentă a acestei Epitropii, propunând judicioase măsuri pentru îndreptarea ei.

Marius Paraschivescu

V. GOMOIU: *Prima școală sanitară dela București*. — Arch. de Neurol., t. III, No. 2, 1939.

Autorul expune împrejurările în cari a luat ființă prima școală sanitară la noi în țară sub imboldul G-ralului Kisseleff și a funcționat dela 1832 până la 1841, la Colegiul Sf. Sava. În anul următor a fost fondată apoi la Spitalul Colțea, cunoscuta școală Krețulescu.

D-r I. Bistriceanu

Neurologie.

D. PAULIAN: *Despre mentalitatea primitivă. Fenomenul Maglavit din România (Lurdul românesc) considerat în lumina cunoștințelor psihologice actuale*. — Archives de Neurologie, t. III, No. 3, 1939.

Autorul face o analiză psihologică foarte detaliată a miracolului dela Maglavit de acum câțiva ani pe care-l compară cu altele similare din Belgia și Franța — mai ales cel dela Lourdes — și-l încadrează în categoria misticismului religios — atât de frecvent chiar și la popoarele cu o veche cultură civilizatoare.

Acest studiu al D-lui D-r Paulian a făcut subiectul unei conferințe ținute la 17 Iunie a. c., în Clinica de boale mintale a Prof. H. Claude dela Paris.

D. PAULIAN, I. BISTRICEANU și V. IONESCU: *Contribuțiuni la studiul anatomo-clinic al hemoragiilor cerebrale*. — Arch. de Neur., t. III, No. 3, 1939.

Autorii relatează observațiunile anatomo-clinice ale 4 cazuri de hemoragii cerebrale mortale, cari constituiesc o complectare la monografia lor cu acelaș subiect, apărută în 1935.

Aceste cazuri confirmă de asemenea cunoscutele concepțiuni ale autorului asupra mecanismului de producere al acestor hemoragii.

EUGEN HERSKOVITS: *Afecțiuni osoase și paraosoase în disfuncțiunile glandelor endocrine*. — Arch. de Neurol., t. III, No. 3, 1939.

Autorul face descripția succintă clinică și mai ales radiologică a diverselor sindrome osoase și para-osoase datorite disfuncțiunilor mono- sau pluri-glandulare.

Osteopatiile monohormonale sunt de obicei cauzate prin turburări în funcțiunea glandei tiroide, paratiroide și hipofizei — iar cele polihormonale unei asocieri a acestor glande cu supra-renalele, genitalele, epifiza, etc.

D. PAULIAN și E. COPCEA: *O nouă metodă de explorare endocrină*. — Arch. de Neurol., t. III, No. 3, 1939.

Metoda se bazează pe alcătuirea unei electrodiagrame endocrinene cu ajutorul unui aparat de diatermie rece, prin care se exercită diferitele glande și apoi se stabilesc variațiile cantității de oxihemoglobină consumată de un țesut prin reducerea sângelui circulant.

Decalcifiere — Tuberculoză
Hemoragii de origini diverse

Calcium „VIA“ fiole

de 5 și 10 cmc.

Gluconat de Calciu 10⁰, soluție sterilă,
stabilizată și indoloză, pentru injecțiuni
intravenoase și intramusculare.

Anemie, tonic nutritiv, reparator
al globulelor sângelui

Ferrovitoglobine

Hemoglobină, Fer glicerophosphoric, Kola
Quinquina, Theobroma Cacao,
Vitamina D., Vin de Malaga.

Adulți: 2 linguri
Copii: 2 lingurițe pe zi
înaintea meselor principale

În toate cazurile în care se indică o
medicațiune iodată

Viyodil „VIA“ fiole

Intramuscular — intravenos
Natr. Jod. stab. 1% Natr. Jod. stab. 10⁰
2 și 5 cmc. 5 și 10 cmc.
Indolor, fără fenomene de acumulare sau
vre-o reacțiune secundară

ACIDIFIANT

Indicat în Collibaciloză,
Inflamațiuni pielo-renale, alcaloză

Camphamon

Asociațiune a Chlorurului de Amoniu cu
Acidul Benzoic și Camphoric.
Cutii de 50 dragele keratinizate

Adulți: 8—10 dragele pe zi
Copii: 4—5 dragele pe zi

ANTI GRIPAL

Antireumatic, antinevralgic specific al
hypertensivilor și cardiacilor

Donalgine

Pheniltetmaloniluree, Coffeinum citricum,
Phenyldimetilpyrszolon.
Tuburi cu 10 comprimate.

Adulți: 2—3 pe zi.

Rachitism — Pretuberculoză
Reconstituant general

Calcium Opotheric „VIA“ granule iradiate

Inosito hexaphosphorat de Calciu și Mag-
nezlu. Gluconat și lactophosphat de Ca.
Mangan și Na. glicerophosphat. Extract
de Kola, Nucă vomică, măduvă osoasă,
hepatosplenic și vitamina D.

Adulți: 2—3 lingurițe desert
Copii: 2—3 lingurițe de cafea

Expectorant, calmant și antiseptic al
căilor respiratorii

Pectogrippine

Aqua Laurocerasi și Lactucarii, Extr.
Droserae, Fenilmetilpyrazolon, Natr. ben-
zolcum, Balsam Tolu, Tinctura Bellado-
nae, Codeinum.

Adulți: 5—7 linguri pe zi
Copii: 4—5 lingurițe pe zi, în puțină apă

Sedativ energic, antispasmodic,
hipnotic

V i a l i n

Atropin sulf. Natrium phenylethylbarbi-
turicum, Calcium și Kalium bromat-
um, Phenyl-dimethyl-aminolopyrazolon,
Extr. Passiflora, Hamamelis, Crategus,
Convalaria

1—4 lingurițe de cafea

Disolvant și eliminător al acidității
uric și al compușilor xantici

Uralyt granule efervescente

Tartrat de Dimetilpiperazină, Hexame-
tilentetramin, Benzoat de Lithiu, Bitar-
trat de Lysidină, Extract renal.
2 lingurițe pe zi.

DIURETIC ENERGIIC

Vasodilatator și antispasmodic, An-
gina pectorală, astm bronchic, nefrită

Papaphylline

Supozitoare

Chlorhidrat de Papaverină, Extract de
Beladona, Theophyllin-Aethylendiamin.
Adulți: 2 supozitoare pe zi.

LABORATORIILE „VIA“

26 Str. Gh. D. Palade — Buc. (3).

Neurologie (Urmare)

Doc. D-r N. BOEFF (Sofia): **Piretoterapia intracisternală.** — Arch. de Neur., t. III, No. 3, 1939.

Autorul expune tehnica injecțiilor suboccipitale intra-cisternale cu utilizarea unei soluții de 10 ccm. ser fiziologic în scop piretoterapic în tratamentul diferitelor afecțiuni ale sistemului nervos — putând să ia locul malarioterapiei. Reacția termică după aceste injecții se face în 2 faze — întâi hipotermie urmată apoi de o ascensiune termică manifestă și durabilă.

Autorul a experimentat această metodă cu succes în Clinica neurologică dela Sofia, dar nu ne indică rezultatele terapeutice obținute.

D. PAULIAN și GH. CONSTANTINESCU: **Electrocardiograma în miotonii și miopatii.** — Arch. de Neurol., t. III, No. 3, 1939).

Autorii publică curbele electro-cardiografice a 2 bolnavi miopatici și anume o miotonie atrofică și o miopatie facio-scapulo-umerală. Ei constată modificări numai în ce privește diferențele de tensiune — care e mult urcată în primul și scăzută în al 2-lea.

Aceste modificări s'ar datora deosebirii de intensitate a influxului nervos de origine centrală, — deci aceste boale ar fi expresia unor alterațiuni a nucleilor dela baza creierului — centrul neuro-vegetativi encefalici. Nu unor leziuni ale fibrelor miocardice?

D. PAULIAN, M. TUDOR și G. CONSTANTINESCU: **Modificările electrocardiograamei în tumorile cerebrale.** — Arch. de Neurol., t. III, No. 3, 1939.

Cercetările autorilor se referă la 5 cazuri de tumori cerebrale. Modificările electrocardiografice constatate sunt de tip divers și ele s'ar datora, ca și în cazurile de miopatii, tot unor alterațiuni ale centrilor vegetativi encefalici, cari prezidă la funcțiunea normală a inimii.

D. PAULIAN și I. BISTRICEANU: **Variațiunile calcemiei sub acțiunea razelor ultra-violete.** — Arch. de Neurol., t. III, No. 3, 1939.

Autorii expun rezultatele cercetărilor lor pe 5 bolnavi supuși iradițiilor generale de raza ultra-violete. În toate cazurile s'a constatat o augmentare a calcemiei, în raport de obicei cu intensitatea eritemului produs, dar această augmentare n'a depășit însă niciodată procentul de 60% față de calcemia inițială.

I. R. DEMETRESCU (Jimbolia): **Sindrom de afazie prin ramolisment al zonei lenticulare stângi într'un caz de paralizie generală.** — Archives de Neurologie, t. III, No. 2, 1930.

Importanța acestui caz constă în faptul, că aduce o nouă contribuție în favoarea concepțiilor lui P. Marie, care susține rolul determinant al leziunilor profunde din regiunea lenticulară stg. în mecanismul de producere al afaziei motrice sau afazie totală după P. Marie.

S. SFINȚESCU: **Examenul radiologic în unele distrofii craniene frecvente: Disostaza cranio-facială, disostaza cleido-craniană, osteopsatroza și angiomatoza cerebrală.** — Arch. de Neurol., t. III, No. 2, 1939.

Toate aceste osteopatii, menționate în titlul articolului, sunt distrofii craniene congenitale, cari se puneau altă dată pe seama diferitelor turburări intra-uterine, dar astăzi se admite, că ar avea o origină hereditară. Ele se întâlnesc destul de rar și din această cauză meritul autorului e și mai mare — căci el ne relatează din fiecare osteopatie enumerate, câte 1 caz personal, ilustrat cu mai multe clișee radiologice și însoțit de explicațiunile corespunzătoare.

LABORATORUL OLTENIEI
„A S E P T I C A“

CALCITERAPIA

marchează un progres însemnat prin:

HYPERCALCIUM

Intramuscular și Intravenos

Căci este singurul preparat de gluconat de calciu care mărește notabil cantitatea de calciu a organismului (Hypercalcemie), prin **extractul de paratiroidă** ce conține și care facilitează fixarea calciului pe celulă.

Indicat cu mult succes în: Tuberculoza incipientă, Rachitism și Decalificații.

Ambalaj original { Cufii de 5 fiole a 10 cc și a 5 cc
 { Cufii de 25 fiole a 10 cc și a 5 cc

ANTIREUMAL

Intravenos

Este soluția injectabilă a fenilchinolin carbonatului de litiu și a salicilatului de litiu. Ambele substanțe se introduc pentru prima oară în terapia antireumală, pe cale injectabilă, cu rezultate excelente în :

Reumatism acut și cronic, gută, lumbago, sciatică, nevrite și artrite de orice natură.

Ambalaj original : Cufii de 6 fiole a 10 cc

Depozitul pentru Oltenia :
Farmacia E. DIMITRIU, Bariera Brestei, 19 — CRAIOVA
Telefon 15.78

sau direct la

„LABORATORUL S. TORJESCU, Vânu-Mare (Mehedinți)“

ALBERT SALMON (Florența): Rolul sistemului diencefalo-hipofizar în mecanismul migrenei. — Arch. de Neurol., t. III, No. 2, 1939.

Autorul tratează importanta problemă a fiziopatologiei migrenei, conchizând că accesele migrenose sunt în fond crize simpatice, cerebrale, provocate de un stimul adrenalino-gen, cum ar fi frigul, febra, emoțiunile, variațiunile brusce de temperatură, intoxicațiunile de origină anafilactică, etc.

Crizele debutează prin un sindrom angiospasmotic cu paloarea feței și retinei, scotome scintilante, uneori amauroză, afazie sau hemiplegie tranzitorie — și sunt urmate de o vasodilație a arterelor temporale, occipitale și meningeae mijlocie, considerate ca sediul principal al cefaleei. Durerile migrenose sunt atribuite distensiunii dureroase a meningeaei mijlocii și se atenuază prin medicamente vaso-constrictoare ca ergotamina, pituitrina, etc.

Fenomenele simpaticotonice cu cari debutează crizele de migrenă se transformă prin intermediul sinusului carotidian în o stare de vagotonie. Vărsăturile, salivăția, bradicardia, exagerarea reflexului oculo-cardiac, cari își fac loc încă în timpul crizei e un indiciu de participarea vagului și a nucleilor vasomotorii bulbari. Accesela se însoțește apoi adeseori de un somn profund, cu retenție de apă, oligurie sau chiar anurie, cari indică valoarea nucleilor vegetativi hipotalamici în mecanismul de producere al acestei afecțiuni. Conexiunile fiziologice intime dintre acești nuclei și glanda hipofizej ne probează participarea și acestei glande în mecanismul migrenei.

RADIOTERAPIA IN TRATAMENTUL POLINEVRITELOR

de

GH. I. IACOMI

(Teză de doctorat, Facultatea de Medicină din București No. 4965, Oct. 1939).

Prezenta lucrare a fost întocmită în Serviciul de Radiologie D-r S. Sfinjescu al Spitalului Central de boale mintale, pe bolnavi (12 observațiuni clinice) din Serviciul Neurologic D-r Dem. Paulian.

Vom reda în mod succint documentatele concluziuni ale autorului:

Terapeutică etiologică și simptomatică pare să fie puțin activă în formele grave de polinevrită sau în cazurile ce n'au tendința la regresiune spontană și rapidă.

În ultimii ani necesitatea unui tratament activ, a fost satisfăcută prin utilizarea radioterapiei, sub forma de iradiațiuni medulare.

Radioterapia dă rezultate apropiate de o vindecare clinică completă, într'un timp mai scurt față de alte metode de tratament.

Rezultatele sunt vizibile chiar după primele sedințe, producându-se până la sfârșitul tratamentului: încetarea durerilor și paresteziilor, amendarea turburărilor trofice și motorii, grăbind și favorizând reparația nervoasă.

Se obțin vindecări atât în cazurile de durată scurtă, cât și în formele grave, trenante, evidându-se astfel instalarea schelelor și deci a impotențelor. Dozele necesare sunt minime, nu produc nici un fel de acțiune nocivă locală sau generală. Nu există nici o contra-indicație.

Roentgenterapia nu se opune la nici o altă metodă de tratament: medical, electro- sau fizioterapic, ci se completează cu acestea.

Technica indicată, e cea recomandată de Le Goff, cu mici modificări: iradiațiunea măduvei și creierului când e nevoie, pe două sau trei câmpuri de 4,5 pe 25 cm. cu doze crescânde dela 30 r. până la 90—100 r. totalizându-se 390—490 r. pe câmp într'o serie.

Obținând rezultate evidente în toate cazurile tratate, putem recomanda roentgenterapia ca fiind o metodă de tratament dintre cele mai eficace în polinevrite.

D-r I. Bistrițeanu

CONTRIBUȚIUNI LA HEPATOTERAPIA ANEMIILOR INFANTILE

Revista de pediatrie, puericultură și neptologie

Anul III Nr. 7-9 Iulie-Septembrie 1939 pag. 337

Lucrare făcută în Clinica Infanțilă din Cluj

de

Prof. D-r GH. POPOVICIU și D-r V. MUNTEANU

Autorii, după ce constată dificultatea administrării unui tratament cauzal în multiplicitatea de forme a anemiilor infantile, stabilesc ca decisivă administrarea ferului în anemia hipocromă și a ficatului și preparatelor de ficat în anemia hiperchromă.

Totuși sunt de părere că nu se poate administra numai unul din aceste principii terapeutice, de oarece varietatea fenomenelor care înfăptuiesc o anemie, de orice natură ar fi ea, reclamă o complexitate corespunzătoare a medicației. Autorii au întrebuințat în clinică de multă vreme hepatoterapia pe cale bucală și parenterală, în asociație sau nu cu vitamina C. sau alte mijloace terapeutice, nu numai în anemii, dar și în diateza exudativă, turburările de nutriție acute, toxice, estivale și cele cronice, etc.

Concluziuni:

În 28 cazuri de anemii hipo- sau hiperchrome, — dintre căre 16 erau asociate cu adenopatii hilare tuberculoase, 3 cu empiem pneumococic, restul survenind după alte infecții banale sau erau de origine alimentară și 4 caz de leucemie limfatică, — s'au obținut în general rezultate bune cu extractul de ficat asociat sau nu cu vitamina C, fer, arsenic (**Hepatrat, Neo-Hepatrat, Ferro-Hepatrat, Arsen-Hepatrat Hepatrat plus Ce-ferro**). Ameliorările brusce sau mai încete se caracterizează prin mărirea numărului de globule roșii, a hemoglobinei, revenirea valorii globulare la normal și adesea scăderea ei sub normal dela o valoare mai ridicată, reducerea sau dispariția formelor anormale de globule roșii sau albe, augmentarea poftei de mâncare, creșterea în greutate, în 3 cazuri cercetate sub acest raport scăderea eliminării de vitamină C. Chiar în cazul de leucemie, tratat inclusiv cu Neo-Hepatrat, s'a obținut o ameliorare trecătoare.

**PRIVIRE ASUPRA VITAMINOTERAPIEI IN AFECȚIUNILE
SISTEMULUI NERVOȘ**

de

IOSIF JANETA

(Teză de doctorat, Facultatea de Medicină din București
No. 4910, Mai 1939).

Inspirată de subsemnatul prezenta lucrare a fost executată în Serviciul D-lui D-r. D. Paulian și sub auspiciile Prof. Mironescu Th.

Iată interesantele concluziuni la cari s'a putut ajunge pe baza literaturii medicale consultate și a observațiilor clinice culese din serviciu:

Vitaminele sunt factori absolut indispensabili creșterii, dezvoltării și întreținerii organismului, având rol considerabil în desfășurarea metabolismului normal al diverselor țesuturi.

Ele trebuie aduse continuu, toate și în anumită proporție de rația alimentară echilibrată, de oarece nu pot fi sintetizate de organismul uman.

Dintre vitamine, cinci sunt astăzi mai bine cunoscute din punct de vedere chimic și biologic: vitamina A. antixeroftalmică, vitaminele B. factori de echilibru nervos, de utilizare nutritivă, etc., vitamina C. (acid ascorbic) antiscorbucică, vitamina D. antirachitică, vitamina E. antisterilizatoare.

Din studiul turburărilor determinate de lipsa sau neutralizarea vitaminelor în organism, au luat naștere orientările vitaminoterapiei actuale.

Factorii vitaminici cei mai importanți pentru neurologie sunt cuprinși în complexul B., principal fiind factorul B. antinevritic. Apoi urmează vitamina C. Aplicația și posologia acestor vitamine este foarte ușurată prin lipsa lor completă de toxicitate.

Din rezultatele obținute până în prezent prin aplicarea tratamentului cu vitamine în afecțiunile sistemului nervos, reiese indicația lui majoră în turburările sistemului periferic, unde influența favorabilă s'a manifestat prin: vindecări sau ameliorări, scurtarea evoluției boalei și o acțiune analgezică remarcabilă.

Rezultatele obținute în afecțiunile sistemului nervos central sunt mai puțin satisfăcătoare decât în cel periferic.

Modul de acțiune al vitaminelor asupra turburărilor nervoase, — încă nepus bine la punct — traduce însușiri de factori specifici și foarte adeseori de agnți farmacodinamici rapizi.

Vitaminoterapia în neurologie fiind de aplicație foarte recentă (1935—1936) și în plin studiu, rezultatele și indicațiunile actuale vor avea de suferit schimbări în măsura pătrunderii mai adânc în cunoașterea factorilor vitaminici pe deoparte și a patogeniei afecțiunilor tratate pe de alta.

În acest scop este bine să se intensifice tratamentul vitaminic în neurologie, aplicându-se în cât mai multe cazuri.

D-r I. Bistriceanu.

D. PAULIAN și I. BISTRICIANU: Importanța vitaminelor și avitaminozelor în patologia nervoasă. — Arch. de Neurol., t. III, No. 2, 1939.

P. și B. expun un detaliat studiu asupra vitaminelor și avitaminozelor și importanța lor în patologia nervoasă.

Ei conchid că lipsa unor vitamine din organism joacă un rol fundamental în genaza unui mare număr de afecțiuni degenerative ale sistemului nervos central sau periferic și că tratamentul lor vitaminic ne rezervă încă serioase speranțe de viitor pentru vindecarea unor maladii considerate încă curabile.

Sedativ al tuse or rebele

CODOFORME BOTTU

Sirop: { Copii mici: 2—4 lingurițe în 24 ore.
Copii mari: 2—4 linguri desert în 24 ore.
Adulți: 2—4 linguri de supă în 24 ore.

Comprimate: { Adulți: 5—8 în 24 ore.
Copii: 2—3 în 24 ore.

**Alg i — Nevralgii — Odontalgii — Menstrualgii —
Migrene — Gripe.**

NEALGYL

(Chloralopirină — Fenacetină — Cafeină — Hexametilenamină).

Comprimate: 1—2 la nevoie.

Doza maximă 8 pe zi.

Se înghit fără a se sfărâma.

Angine — Stomatite — Arsuri — Ulcerațiuni — Vaginite.

NEOL

(Ozon și oxigen în stare născândă)

Gargarisme: 1 lingură de supă la 1 pahar cu apă.

Pansamente: Neol 1 parte, apă 4 părți.

Spălături vaginale: — 2 linguri la 1 irigator.

Vaginite — Metrite — Leucoree. — Toaletă intimă.

NEOLIDES

(Generatoare de oxigen și ozon)

Comprimate: desinfectante, cicatrizante, dezodorizante.

1 — 2 Neolides pentru o spălătură vaginală.

**Metrite — Afecțiuni vaginale — Leucoree —
Ulcerațiunile colului.**

OVUNEOL

Ovule pe bază de Neol — Acid lactic și glicerină.

Nu pătează.

1 ovulă seara la culcare.

Laboratoarele Profesor BOTTU — Paris

Eșantioane și Literaturi

Laboratorul Farmaceutic „LUTEȚIA” S. A. R.

103 Str. Toamnei, București III Tel. 221/38

Neurologie (Urmare).

D. PAULIAN și I. BISTRICEANU: **Contribuțiuni la studiul histopatologic și histogenetic al miopatiilor primitive.** — Arch. de Neurol., t. III, No. 2, 1939.

Din studiul lor, autorii conchid că, miopatiile primitive ca boală familială și ereditară ar avea punctul lor de plecare în modificările particulare ale plasmei sexuale germinative. Aceste modificări sunt sub dependența unor cauze încă nedeterminate sau, sub a unor factori hereditari. Ar părea deci sigur, că perioada vieții intrauterine poartă responsabilitatea leziunilor primordiale în miopatii.

D. PAULIAN, C. FORTUNESCU și M. CHILIMAN: **Colibaciloza în sistemul nervos.** — Arch. de Neurol., t. III, No. 2, 1939.

Autorii expun 4 observațiuni clinice de localizări colibacilare pe sistemul nervos, din studiul cărora ajung la următoarele concluziuni. Colibaciloza poate produce turburări nervoase și mintale. Diagnosticul ei stabilit din vreme e foarte important pentru considerațiuni de ordin terapeutic. Seroterapia colibacilară e mult superioară vaccinoterapiei.

În toate afecțiunile febrile ale sistemului nervos — dar mai ales febrile — cu etiologie dubioasă, nu vom uita de-a controla și colibacilul.

PAULIAN, C. FORTUNESCU, M. CARDAȘ și M. CHILIMAN: **Accidente paralizice pe urma tratamentului antirabic.** — Arch. de Neurol., t. III, No. 2, 1939.

Se expune complicațiunile nervoase (1 polinevrită și 2 mielite) survenite la 3 bolnavi, cari au urmat un tratament antirabic.

D. PAULIAN și GH. CONSTANTINESCU: **Electroencefalografia ca mijloc de explorare funcțională a creierului.** — Arch. de Neurol., t. III, No. 2, 1939).

Se expune tehnica și interpretarea fiziopatologică a unei electro-encefalogramme în diverse afecțiuni cerebrale.

D-r I. Bistriceanu

Nutriție.

N. MANU și I. RADVAN: **Asupra unui diabet zaharat cu hiperdiastazurie.** — Bull. et Mém. de la section d'Endocrinologie No. 4-5/1938.

Autorii dau observația clinică a unui caz de diabet zaharat cu hiperdiastazurie, bine studiat și din punct de vedere al testelor funcționale ale pancreasului, cari pun în valoare importanța sinergiei între funcția endo- și exo-crină a glandei. Această sinergie a fost demonstrată prin evoluția paralelă a diastazei, găsită excepțional de mărită și a testului de asimilație, cele 2 serii de turburări fiind bine influențate prin regim, asociat sau nu cu insulină. În raport cu evoluția testelor, se pare că trebuie să se acorde un rol chiar turburărilor diastazice în întreținerea procesului diabetic dacă nu în determinismul său. Procesul diabetic al acestui caz este temporar mai mult sau mai puțin reversibil, astfel încât suprimând insulina, bolnavul este susceptibil de-a avea un coeficient de asimilație mult mai considerabil ca la începutul tratamentului și o diastazurie cuprinsă între 64—128 unități.

Parazitologie.

GR. GR. IAMANDI: **Contribuțiuni la studiul anemiei parazitare botriocefalce.** — Iași, Imprimeria „Brawo”, 1933.

Expunerea a 6 cazuri clinice, împreună cu o serie de experiențe pe animale, cari demonstrează concludent realitatea anemiei botriocefalice, și explică condițiile apariției ei.

Marius Paraschivescu

RESYL

Eterul glicero-gaiacolic

în toate bolile de răceală

Preparat de gaiacol ușor resorbabil cu acțiune rapidă.

Picături de Resyl: se dozează exact.
cu întrebuințare practică și economică.

Tablete de Resyl: se administrează ușor, stimulează pofta de mâncare,
au o acțiune sigură.

Fiole de Resyl: injecțiuni nedureroase, bine tolerate, pentru acele cazuri
unde o medicație pe cale bucală nu este recomandabilă.

Ambalaj: Picături, flacon cu 20 g. — Tablete, flacon cu 20 tablete
Fiole. Cutie cu 10 fiole à 2,3 cc.

SOCIÉTÉ POUR L'INDUSTRIE CHIMIQUE À BÂLE

Reprezentant pentru România: **ROBERT LECLERC**

București III, Str. Pietății 33

AMIGDALITE
CRONICE ȘI ACUTE
LARINGITE, FARINGITE
STOMATITE, GINGIVITE

GARGARISME

TIMOL, FENOSALIL, GLICERINĂ, ALCOOL DE MENTĂ

Se vor face gargarisme cu o linguriță la un pahar cu apă.

CHAUVIN

TOATE INFLAMAȚIUNILE
NASULUI, A FARINGELUI
NASAL ȘI BUCAL

ANTISEPTOL

RHINOFARINGITE, SINUZITE, HIPERTROFIA
CORNETELOR, VEGETAȚIUNI ADENOIDE, OTITE

MENTOL, CAFOR, EUCALIPTOL
CLORETON, OL, PARAFENINOL

Se vor prepara de 2-3 ori
pe zi câte o linguriță în apă
rece.



Mostre gratuite la cerere **PAUL ILUTZA** STR. OLARI 25, BUCUREȘTI IV

Parazitologie (Urmare).

GR. GR. IAMANDI: *Asupra unui caz de anemie trichocephalică.* — Iași, Tipografia „Brawo”, 1933.

Trichocefalul — viermele intestinal cel mai răspândit — are printre cele mai constante simptome pe cari le determină celor infestați și anemia, uneori cu caracterele anemiei pernicioase idiopatică, de regulă însă cu caracterele clorozei, cum reese din o observație clinică redată de autor.

GR. GR. IAMANDI: *Contribuție la studiul frecvenței și repartiției helminților în regiunea Iași.* — Iași, Tipografia „Brawo”, 1933.

Din studiul a 733 analize coprologice executate în regiune, din care 513 cercetări pentru ouă de helminți în materii fecale și 270 cazuri de identificare de viermi eliminați, rezultă că pentru primul grup cel mai frecvent vierme intestinal a fost Trichocefalul (41% din cazuri), urmat de *Ascaris* (20%), Botriocefal (20%), etc., iar pentru grupul 2 *Ascaris* 8,40%, *Tenia solium* (7,20%), *T. saginata*, Botriocefalul, etc.

GR. GR. IAMANDI: *O nouă metodă de micro-analiză coprologico-parazitară.* — Iași, Tipografia „Brawo”. 1934.

Metodă sprijinită pe aceleași principii ca și metoda clasică Teleman, care prin modificările autorului, redată complet în prezenta lucrare, permite de a face o analiză coprologico-parazitară în condiții superioare metodelor de până acum, prezentând în plus ca avantaj și o mare economie de reactivi.

GR. GR. IAMANDI: *Asupra unei particularități morfologice a ouălor de Diphyllotrium latum.* — Tipograf. Frații Chiriac, Bârlad, 1934.

Autorul semnalează existența pe ouăle de botriocefal a unui apendice situat la polul opus operculului, pe care-l descrie, ouă pinate care ar putea fi interpretate și ca aparținând unei specii diferite de botriocefal cu ouă nepinate — propunând pentru prima denumirea de: „*Diphyllotrium latum Nitzulescui*”.

GR. GR. IAMANDI: *Amphistoma conicum Rudolphi, 1809. (Anatomie).* — Iași, Tip. „Brawo”, 1934.

— *Ancylostoma caninum Ercolan 1859.* — Iași, Tip. „Brawo”, 1934.

— *Plagiorehis maculosus (Rudolphi 1802).* — Iași, Tip. „Brawo”, 1935.

— *Hemirius appendiculatus (Rud.).* — Iași, Tip. „Brawo”, 1936.

Descrieri anatomice complete a viermilor respectivi — ilustrate cu numeroase planșe, fotografii și schițe, unele însoțite și de considerațiuni asupra etiologiei, patogeniei și anatomiei patologice — ca și de o bogată bibliografie.

GR. GR. IAMANDI: *Asupra unui caz de taenia fusa (Colin, 1886).*

— *Asupra unei anomalii observată la organele sexuale femele la un exemplar de ascaris lumbricoides.*

— *Asupra unei morfologii anormale a canalelor aquifere observate pe un exemplar de taenia medio-canelata (Goeze, 1782).* — Iași, Tip. „Brawo”, 1934.

În toate aceste cazuri, autorul aduce contribuții la studiul anomaliilor helminților, întâlnite personal, clar redată prin ilustrarea cu schemele respective.

GR. GR. IAMANDI: *Asupra consistenței și motilității fascicolei hepatice.* — Iași, Tip. „Brawo”, 1935.

Din cercetările întreprinse asupra fascicolei hepatice reese că animalul viu avea un aspect gelatinos și transparent — nu alb lăptos — cum e clasic descris, este mobil, mobilitate de care țin leziunile de iritație ale canalelor biliare, pe care se localizează.

Marius Paraschiescu.

**Stări de epuizare și
excitație nervoasă
Insomnie nervoasă
Depresiuni
Turburări vaso-motoare**

CALCIBRONAT

(Ca — Br — Lactobionat)



Ambalaje aluminatate cu 10 tablete
1—3 tablete pe zi
Cutii cu 100 gr. granulat
1—3 linguri pe zi
Ampule de 5 și 10 ccm.

București: Drogueria D. NESTOR
Str. Lipscani 102
Cluj: Drogueria „ROYAL“
Piața Unirii 26

SANDOZ S.A., Bâle, Suisse

EVOLAXINE

(LAXATIVUL FEMEII).

Tratamentul fiziologic al constipației obișnuite la femele.

Nu dă loc obișnuinței — nu provoacă colici

Prin lipidele sale ovariene ce conține, stabilizează și regulează în general secreția endocriniană și în special secreția intestinală.

Prin mucilajul său unge pereții intestinali.

Prin rhamus frangula excită peristaltismul.

Prin duodenase mărește secrețiunile biliare, pancreatice și intestinale.

Prin sărurile sale biliare desinfectează tubul digestiv.

INDICAȚIUNI: Constipația obișnuită a femeii.

Enterocolite cronice, Dermatoze, Acnee, Furunculoză.

Auto-intoxicație intestinală.

1 până la 3 comprimate seara la culcare (acțiune rapidă).

1 comprimat pe zi, timp de 30 de zile (cura de regulare intestinală).

ALGANOL

V. MERCIER — Paris

Cel mai puternic sedativ al durerii. — 1-3 buline pe zi

Pentru eșantioane adresați:

GEORGES VERGLAS

BUCUREȘTI, 3 — Precupeții Vechi, 1.

Parazitologie (Urmare)

GR. IAMANDI și TEO GR. IAMANDI: **Contribuțiuni la tratamentul malariei.** — România Medicală, 15. IX. 1935.

Studiul asupra acțiunii, indicațiilor și dozelor de întrebuințat în tratamentul și profilaxia malariei, cu cele 2 preparate noi antipaludice — Plasmochinul și Atebrina.

GR. GR. IAMANDI: **Opisthorchis felineus Rivolta.** — Iași, Tipogr. „Brawo”, 1935.

Studiul complet al anatomiei acestui vierme, însoțit și de considerațiuni asupra frecvenței lui în Moldova de mijloc, unde a fost găsit de autor foarte frecvent (50—70%) pe pisici, câini și vulpe. Distomul acesta poate avea și rol patogen pentru om — prin parazitarea canalelor biliaro-pancreatice la om — (varietatea asiatică) producând o alarmantă simptomatologie hepato-pancreatică.

GR. GR. IAMANDI, TEO. GR. IAMANDI și O. BIENSTOCK: **Contribuțiuni la stud. ul parazitismului intestinal în România.** — Iași, Tipogr. „Brawo”, 1935.

Din o serie de 425 analize — macro și microscopice — efectuate în Slănicul-Moldovei de stațiunea pentru studiul Helminților dela Ungheni, reese că: dintre cestozii cel mai frecvent întâlnit a fost Botriocefalul (166); dintre trematozi-fascicola hepatică și Dicrocoelium dentriticum, iar dintre Nematodi, Tricocefalul urmat de Ascarizi, Oxiuri și Strougyloides stercorealis, de unde concluzia că mulți din pacienții Slănicului aveau simptomatologia digestivă provocată în mare parte și de viermii paraziți.

GR. GR. IAMANDI: **Spini fascicolei hepatice.** — Iași, Tipogr. „Brawo”, Iași.

O amănunțită și bine ilustrată prin 12 figuri — a spinilor fascicolei hepatice cu rolul lor în mobilitatea animalului sau păstrarea sediului lui, ca și a acțiunilor lor multiple asupra canalelor biliare, ce duc adesea la degenerescența malignă a țesuturilor în cauză.

GR. GR. IAMANDI: **Păduchele.** (Considerațiuni generale asupra insectei și boalelor ce transmite. Noțiuni de deparazitare). — Cernăuți, Tipogr. E. Canarschi, 1935.

Descriere a anatomiei păduchilor și-a dublei lor acțiuni:

- a) De parazit propriu zis;
- b) De agenți vectori în care pot avea fie simplul rol mecanic, de transport al unor microbi (ciumă, lepră, tbc., etc.), fie rolul de gazdă intermediară pentru alți microbi, pe care-i împrăște numai după ce se înmulțesc și transformă în corpul lor (tifus exantematic, febra recurentă, febra tranșelor).

Urmează apoi și o descriere a diferitelor metode de deparazitare.

GR. GR. IAMANDI și TEO GR. IAMANDI: **Repartiția și frecvența distomatozei ovine produsă de fascicola hepatică și Dicrocoelium dentriticum în Moldova de mijloc, pe malul moldovean și basarabean al Prutului.** — Iași, Tipogr. „Brawo”, 1935.

Autorii studiază distomatoza hepatică românească sau gălbeaza ovideilor și bovideilor, produsă prin parazitarea canalelor biliaro-pancreatice de către fascicola hepatică și dicrocoelium dentriticum, făcând 2819 examene coprologice la oi, pentru a ajunge la concluzia că gălbeaza este endemică pe malul moldovean și aproape necunoscută pe cel basarabean al Prutului, făcând și considerentele respective asupra mortalității, tratamentului și profilaxiei acestei boli.

Marius Paraschivescu

Memento Terapeutic

LABORATORUL OLTENIEI „A S E P T I C A“

Gonoflavin

Intravenos
Derivat de acridină
+ Urotropin

Indicațiuni: In toate maladiile infecțioase, dar mai ales în infecțiile gonococice.

Ambalaj: Cutii originale de 5 fiole a 5 cc.

Hepatonal

Subcutan și Intramuscular
Extract de ficat 10⁰/₀
Dimetylarseniat de fer

Indicațiuni: In cele mai grave anemii.

Ambalaj: Cutii de 12 fiole a 2 cc.

Hemato-Serum

Intramuscular
Dymetyl arseniat de sodiu +
Cacodilat de Fer +
Stricnină în soluție izotonică

Indicațiuni: Anemie, chloroză, leucemie și neurastenie

Ambalaj: Cutii de 12 fiole a 5 cc.

Vin Cola Vitaminat

Cola + glycerophosfați de
Ca și Mg + ergosterol iradiat

Indicațiuni: Tonic, reconstituant în toate anemiile

Ambalaj: Flacoane originale de 500 gr.

Sirod Pectoral

Bromoform + aconit + Senega +
Kal. sulfo guajacol +
Codein pho-foalactic

Indicațiuni: Bronșite, cataruri, tuberculoze etc.

Ambalaj: Flacoane originale de 200 cc și 100 cc

Licoare de Gudron ephedrinată

Pix Norvegica + Eucalypt +
Ephedrină

Indicațiuni: Bronșite cronice, astm, cataruri etc.

Ambalaj: Flacoane originale de 300 gr

Liniment Antireumatic

Cel mai puternic rubefiant

Indicațiuni: Tratamentul extern al reumatismelor, nevritelor, pleuritelor și sciaticelor

Ambalaj: Flacoane originale de 100 cc

Depozitul pentru Oltenia:

Farmacia E. DIMITRIU, Bariera Brestei, 19 — CRAIOVA
Tele.on 15.78

sau direct la

„LABORATORUL S. TORJESCU, Vânu-Mare (Mehedinți)“

GR. GR. IAMANDI și C. STRAT: Considerațiuni clinico-parazitologice asupra a două cazuri de Trichinoză. — Iași, Tip. „Brawo”, 1938.

O clară descriere a simptomatologiei trichinozei cu 3 perioade: a) intestinală sau de invazie; b) de diseminare a embrionilor în organism sau septicemică; și c) musculară, de inchistare a larvelor sau terminală marcată printr-o simptomatologie musculară de ordin mecanic și toxic, cu diverse localizări și observație clinică a 2 cazuri. În stabilirea diagnosticului, de obicei greu de făcut numai prin datele clinice, se recomandă proba Stüble — singura capabilă de a pune un diagnostic prescris de trichinoză.

GR. GR. IAMANDI: Notă asupra unor azygii găsite la știucile pescuite în regiunea Moldovei de mijoc. — Iași, Tipogr. „Brawo”, 1935.

Din examenul a 373 intestine de știucă au fost găsite 23 parazitate cu trematozi de genul *Azygia* hoos, a căror morfologie este descrisă de autor, la unele din ele observându-se o topografie particulară a glandelor vitelogene, repartizate până spre extremitatea posterioară a corpului, și pe care autorul le socotește ca aparținând unei specii diferită de *A. lucii*, propunând denumirea de *Azygia leonia*, (după numele regr. Prof. N. Leon).

GR. GR. IAMANDI: Rolul culicidelor în patologia umană. — Tip. E. Cerneschi, Cernăuți, 1934.

Studiu amănunțit al clasei culicidelor cu cele 3 subfamilii: Anofelinele care transmit Malaria și wucherin, Aedinele ce transmit febra galbenă și Dengă și Culicinele, ce transmit Filariogele.

GR. GR. IAMANDI, CONST. ISAC și T. G. IAMANDI: Date clinico-parazitologice asupra unui caz de strongiloidiasis și considerațiuni asupra helmintului și boalei în România. — Iași, Tipogr. „Brawo”, 1938.

O observație clinică dă prilej autorilor de a prezenta complex chestiunea, dela infectarea organismului până la simptomatologia completă a boalei, cu cele 3 simptome principale: enterita, febra și simptome sanguine (anemie, eozinofilie) ce îmbracă diverse forme, diagnosticul neputând fi precizat decât prin găsirea larvelor parazitare în fecale și urină. Din considerentele făcute asupra epidemiologiei, reese că acest parazit ar fi destul de frecvent și la noi în țară.

GR. GR. și TEO GR. IAMANDI: Deparazitare mobil prin aer cald model „Ungheni”. — Iași, Tip. Aberman, 1936.

Descrierea completă — cu schemele respective — a unui aparat de deparazitare mobil, cu aer cald, construit după planurile autorilor, și-a modului lui de funcționare, aparat experimentat de autori în circumscripția Ungheni (Basarabia), unde s'a ajuns să se stingă cu ajutorul lui, câteva epidemii născându-se de tifus exantematic, printr-o rapidă și eficientă deparazitare efectuată chiar în focarele unde apăruse boala.

GR. GR. IAMANDI și N. TECLU: Echinostoma revolutum. — Rev. științifică V. Adamachi No. 1/1938.

Morfologia și biologia unui trematod ce parazitează intestinul gros al al păsărilor, și în special al rațelor sălbatice.

GR. GR. IAMANDI: Contribuțiuni la stud. ul cestozilor din familia „Triacnophoridae” Nybelin 1922, *Triacnophorus nodulosus* Pall. — Iașiul Medical, 1937.

Notă asupra anatomiei și biologiei acestui vierme, ce parazitează frecvent apele moldovene și basarabene de deal și munte cu numeroase scheme.

Marius Paraschivescu

ETIOLOGIA ȘI TRATAMENTUL STOMATITEI AFTOASE

de

D-r MATHIAS ROLLER,

(de la Rossatz — Dunărea de jos)

Medizinische Klinik 1939 No. 32 pagina 1077

Un student în medicină care în scop experimental s'a hrănit multă vreme numai cu pâine și fructe, a observat apariția mai multor afte pe mucusoasa obrazilor, cari la o alimentație neschimbată îl supărau zilnic destul de mult. Autorul a recomandat o utilizare masivă de sare de bucătărie, după care aftele au dispărut fără urmă după 2 zile. Acest rezultat favorabil a îndemnat pe autor să trateze și alte cazuri de stomatite aftoase cu cantități mari de clorură de sodiu. La persoanele cari nu puteau tolera mâncăruri sau băuturi prea sărate, le-a administrat Vogant Oleu în loc de sare. În modul acesta a obținut în 2—3 zile o vindecare completă la 4 cazuri și anume: o fetiță de 3 ani, o femeie de 35 ani, un bărbat de 24 ani și o fetiță de 1½ ani. Durerile și senzația de tensiune au dispărut chiar din prima zi. Copiii au primit de 3 ori pe zi câte 10 picături de Vogan-Oleu, iar adulții, de 3 ori pe zi câte 20 picături în lapte sau cafea cu lapte. Nu a fost nevoie de tratament local în nici unul din cazuri.

INFLUENȚA FAVORABILĂ A VITAMINEI C ÎN RĂU DE RAZE

de

D-r med. W. RIECKHOF

(de la clinica universitară ginecologică Berlin, Director Geh. -Rat Prof. D-r W. Stoeckel)

Zentralblatt für Gynäkologie 1939, Nr. 27, pagina 1529.

Prin tratamentul cu vitamină C s'a obținut clinicește o acțiune favorabilă asupra răului de raze. Cam la 20 încercări a apărut în general o ameliorare în starea bolnavilor și de regulă cam la o oră după injecția intramusculară de Cebion „forte”. Această acțiune pare să fie datorită substituiri acidului ascorbic, deoarece cercetările au arătat că după iradiațiuni, cantitatea de acid ascorbic din sânge prezintă un deficit notabil. Autorul recomandă tratamentul răului de raze cu vitamină C.

EMBOLIE AORTICĂ

de

H. KUTSCHERA-AICHBERGEN

(Comunicare făcută la ședința „Wiener Medizinische Gesellschaft” din 21 Aprilie 1939).

Wiener Klinische Wochenschrift 1939 No. 11 pagina 414

Conferențiarul referă despre un caz de embolie aortică vindecat prin injecțiuni de Eupaverină. La un pacient de 37 ani cu o stenoză mitrală post-reumatică, s'a produs o embolie călare pe punctul de bifurcație al aortei abdominale. În timp de 1 oră s'au făcut de 2 ori câte 4 fiole de 0,03 gr. Eupaverină (în total 0,24 gr. Eupaverină) intravenos și afară de aceasta 0,01 g. morfină. În urma acestora pulsul arterei poplitee a reapărut, iar la piciorul stâng s'a putut constata un indice oscilometric net. Continuarea tratamentului (din 2 în 2 ore câte 0,06 g Eupaverină intravenos și infuziuni goute à goute intravenoase, iar după 3 zile numai câte 0,06 gr. Eupaverină zilnic) a dus la vindecarea cazului. Conferențiarul este de părere că Eupaverina trebuie să facă negreșit parte din trusa de urgență a medicului practician deoarece trebuie făcută imediat la embolii și anume în doză de cel puțin 0,06 gr.

Parazitologie (Urmare).

GR. GR. IAMANDI, TEO GR. IAMANDI și M. TECLU: *Oftalmia verminoasă de origină parazitară a rumegătoarelor din România.* — Iași, Tipogr. „Brawo”, 1936.

Din 2354 animale examinate, au fost găsite 507 cu oftalmie verminoasă, datorită prezentei unor mici helminți filiformi, localizați în fundurile de suc ale conjunctivelor oculare. Autorii descriu tehnica întrebuintată în studiul acestei boli, simptomele și tratamentul ei și foarte amănunțit helmintul care-i dă naștere.

GR. GR. IAMANDI și TEO GR. IAMANDI: *Contribuțiuni la studiul faunei helmintologice a Moldovei și Basarabia de mijloc.* — Iași, Tipogr. „Brawo”, 1936.

Rezultate ale cercetărilor autorilor, documentară utilă pentru o Helmino-Geografia generală, cu o amănunțit expusă tehnică privind recoltarea și conservarea diversilor viermi, și diferite date asupra grupării diversilor viermi întâlniți (Cestazi și Trematozi adulți sau în stadiu larvar și Nematози).

GR. GR. și TEO GR. IAMANDI: *Date clinice parazitologice asupra unui caz de Iilus ascaridian, cu sfârșit letal.* — Iași, Tipogr. „Brawo”, 1936.

După ce fac considerente asupra patogeniei, simptomatologiei și tratamentului ileusului ascaridian, din care există în literatura română destul de puține cazuri, autorii dau un caz, în care necropsia făcută „pentru a se stabili cauza morții” a dus la constatarea unui ileus ascaridian cu prezența a numeroși alți ascarizi în restul intestinului (133), mucoasa intestinală prezentând pe ea plăci ulcerate și sanguinolente cu caracter punctiform, din ce în ce mai pronunțate pe măsura apropierii de valvule ileo-cecală, la 20 cm. de care se formase ghemul de ascarizi.

GR. GR. IAMANDI: *Atlas-Tratat de Helmintologie descriptivă și clinică, 1936.* (Partea I-a, vol. II, fasc. 87, a), b), c). — Editura Socec, Iași.

Una din fasciculele unei lucrări ce se anunță cu adevărat complectă din toate punctele de vedere prezentată și grafic în mod admirabil și cu numeroase planșe. Conform planului expus de apariție al acestui Atlas, care va prezenta în fiecare fasciculă o monografie asupra unui helminț sau probleme helmintologice, în prezenta fasciculă este redată morfologia genului *Dicrocoelium*, cu speciile *D. lancaetum* Stibes și Hassal 1896 și *D. Hospes* hoos 1907, cu planșele și bibliografia respectivă.

GR. GR. IAMANDI și TEO GR. IAMANDI: *Date epidemiologice asupra exantematicului din Basarabia. Propuneri în vederea combaterii.* — Iașul Medical, 1938.

Chestiunea exantematicului continuă a rămâne pe tapet pentru noi, invazia în masă a Galițienilor — murdari și păduchioși — spre nordul Moldovei și Basarabiei creind aci focare permanente și des înoite.

Măsurile de până acum: depistarea cazurilor suspecte sau confirmate, deparazitarea bolnavilor, suspectilor și contactilor și izolarea bolnavilor în spitale, deși bune, n'au dat rezultatele așteptate din diferite cauze. Autorii studiază aceste cauze, propunând pentru îndreptarea lor o serie de măsuri imediate și mediate, primele cu caracter predominant local (echipe de depistare, de transportat bolnavii, de deparazitare, lagăre de izolare, etc.), ultimele cu caracter predominant general, tinzând la intronarea de bune condiții igienice în viața populației sătești.

GR. GR. IAMANDI: *Notă preliminară asupra unui trematod găsit în regiunea Moldovei de mijloc la „Bombinator igneus”.* — Iașul Medical, 1938.

Morfologia prezentată și cu numeroase schițe — anume trematod parazit al broaștelor.

Marius Paraschivescu

INFLUENȚA VITAMINEI A ASUPRA CREȘTERII PĂRULUI ȘI UNGHIILOR

de

D-r BR NO SCHWEMMLER

(de la policlinica medicală universitară Giessen, Director Prof. D-r Gg. Haas)
Münchener Medizinische Wochenschrift 1939 No. 32, pagina 1226.

Vitamina A are o acțiune favorabilă în stări de hipertiroidie. Autorul a cercetat la oameni cu hiperfuncțiune tiroidiană, dacă după administrare de vitamină A¹ încetează căderea părului. În medie s'a dat de 3 ori pe zi câte 10 picături de Vogan. După 8—10 zile, la toți bolnavii astfel tratați, a încetat aproape complet căderea părului. Deasemenea la femei cu căderea părului în timpul menstruației sau sarcinei, s'a putut obține o ameliorare marcată prin Vogan. La mai mulți bărbați de vârstă mijlocie autorul a făcut măsurători la părul de la barbă și a constatat o favorizare netă a creșterii părului după administrarea de Vogan 3—6—10 picături pe zi. Cu doze mai mici s'a observat o creștere mai accentuată a unghiilor. Observațiunile ne-au făcut să admitem că vitamina A influențează într-o măsură destul de însemnată formarea stratului cornos al epiteliiilor în folioul pilor și matricea unghiei.

DESPRE TRATAMENTUL VĂRSĂTURILOR GRAVIDELOR.

de

H. KUTSCHERA-AICHBERGEN

(de la secțiunea I medicală a spitalului Wilhelmina din Viena)
Wiener Klinische Wochenschrift 1939 No. 17 pagina 400

La o pacientă în etate de 32 ani, la care din cauza vărsăturilor încoercibile cari durau deja de 2 luni, se punea problema întreruperii sarcinei, autorul a aplicat un tratament cu injecțiuni intravenoase de Cebion „forte” (zilnic câte 1 fiolă în total 11 fiole) și afară de aceasta, infuziuni intravenoase cu ser fiziologic clorurat cât și insulină și ser glucozat. Pentru stabilirea planului de tratament la acest caz extraordinar de grav, a fost hotărâtoare ipoteza că la baza intoxicației gravidice, se găsește o insuficiență hepatică. Pacienta a părăsit clinica după 3 săptămâni cu o creștere în greutate de 11 kg. Revăzută după câteva luni, se constată raporturi perfect normale și o nouă creștere în greutate.

CONTRIBUȚIUNI LA TRATAMENTUL VĂRSĂTURILOR CU VITAMINELE B₁ și C.

de

Privat Doz. D-r KUPAS

(de la clinica medicală universitară din Kaunas,
Dir. Prof. D-r K. Buinewitsch)
Münchener medizinische Wochenschrift, 1939, No. 25 pagina 957

Unele turburări gastrice trebuie să fie considerate ca făcând parte din grupul simptomelor hipovitaminotice nu prea des întâlnite. Autorul citează 2 cazuri de crize gastrice de diferite origini, cari evoluau cu vărsături durabile și dureri mari și cari au putut fi vindecate în scurt timp prin Betablon „forte” și Cebion „forte”. Din observațiunile cinice s'a putut trage concluzia că epigastralgiile cu vărsături și crize gastrice, pot fi un complex simptomatic al hipovitaminozelor B₁ și C.

DIVERSE — INFORMAȚIUNI

Domnul D-r I. Glăvan, medic primar de Spital, a fost ales membru al Societății de Oftalmologie din Paris.

* * *

SOCIETATEA ANATOMO-CLINICĂ DIN BUCUREȘTI

În Adunarea Generală din 30 Noembrie 1939, și-a ales prin unanimitate de voturi, următorul comitet:

Președinte: D-I Doc. D-r I. Stoia.

Vice-Președinți: D-ri D. Zamfir și V. Plătăreanu.

Secretar General: D-r Paul Stănculescu.

Casier: D-na D-r M. Irimescu.

Secretari de ședință: D-ri C. Angelescu și S. Lăzărescu.

Bibliotecar: D-r I. Dragomirescu.

Membrii în comisia de verificare: D-na D-r Săndulescu, D-ri N. Isvoranu, T. Anastasiu, I. Săbăilă, V. Velciu, M. Cardaș și V. Bucur.

BCU Cluj / Central Universit * Library Cluj

ARCHIVES BALKANIQUES DE MÉDECINE, CHIRURGIE ET LEURS SPÉCIALITÉS

Publiées par MM. J. Chryssikos, M. Yoel, A. Hadjigeorges

avec le concours de nombreux professeurs et médecins parmi les plus éminents des pays balkaniques.

Conditions de publication

Les „Archives balkaniques de médecine, chirurgie et leurs spécialités” paraissent trimestriellement en français par fascicules de 160 pages. Chaque numéro contient des mémoires originaux, analyses des travaux de toutes les branches de la médecine publiés dans la presse médicale des pays balkaniques Bulgarie, Grèce, Roumanie, Turquie, Yougoslavie, ainsi que les compte-rendus de toutes les sociétés savantes de ces mêmes pays.

Abonnement annuel: Francs français 100; Le numéro fr. fr. 30.

On est prié d'adresser tout ce qui concerne la rédaction et la publicité au docteur Maurice Yoël, 31 rue de l'Académie, Athènes (Grèce) et les abonnements à la maison Masson et C^{ie} 120, boulevard Saint-Germain, Paris (6-e).

