



MEDICINA

PASAULIO LIETUVIŲ GYDYTOJŲ SAJUNGOS ŽURNALAS

Nr. 2(72) 1988



MEDICINA PLGS Žurnalas

Journal of World and American Lithuanian Medical Association
Nr. 2(72) 1988

Redaktorius

Vaclovas Šaulys, M.D.

Redakcinė kolegija:

Kazys Ambrozaitis, M.D.

Milda Budrys, M.D.

F.V. Kaunas, M.D.

Kazimieras Rimkus, M.D.

Vytautas Tauras, M.D.

Korespondentai:

Dr. R. Dėgesienė — Cleveland, O.

Dr. J. Kriaučiūnas — Putnam, Con.

Dr. A. Pavilaniš — Montreal, Kanada

Dr. G. Skrinkas — Toronto, Kanada

Redakcinės kolegijos nariai, tvarko atskirus žurnalo skyrius

Techninis redagavimas:

Klementas Dėdela

Kalba ir korektūra rūpinasi:

Irena Skuodienė

Spaudos darbai atlikti:

M. Morkūno spaustuvė, Čikagoje

Straipsniai, korespondencijos, nuotraukos siunčiamos redakcijos adresu. Rankraščiai taisomi ar trumpinami redakcijos nuožiūra. Žurnalas išeina du kartus per metus. Prenumerata U.S. \$10.00 metams. Atsiskaitoma per draugijas, arba tiesiog MEDICINOS adresu. Adresų pakeitimus prašome iš anksto pranešti administracijai.

MEDICINA

Redakcija: c/o V. Šaulys

2639 W. 86th St.

Chicago, IL 60652

Tel.: (312) 776-7337

Administracija:

Sofija Blažys

3038 W. 59th St.

Chicago, IL 60629

(312) 776-6667 (darbo)

ir **Irena Makštutis**

6849 Highland

Palos Hights, IL 60463

(312) 448-8374

TURINYS

Laiškas iš Lietuvos	1
Redakcijos informacija	2
Širdies vainikinių arterijų chirurginio gydymo rezultatai Europoje, E. Varnauskas, MD. ..	3
Širdies persodinimas	4
Mioventrikuloplastika, panaudojant fiziologiškai kontroliuojamą elektroneurostimuliatorių, A. Dumčius, MD.	8
Lytinių hormonų įtaka radiacijos sukeltiems tiroido augliams, R. Ošlapas, Ph.D.	10
Lietuviai gydytojai - akademikai, M. Budrys, MD.	13
Medicina okupuotoje Lietuvoje	18
PLGS veikla	19
Lietuvių medicinos muziejus	21
Draugijų veikla (Ilinojus, Ohio)	22
Korp! Fraturnitas Lithuanica-Patria, V. Tauras, MD.	26
Gaja, K. Ambrozaitis	28
Mokslo pakopomis paruošė dr. K. Rimkus ..	30
Mūsų mirusieji — paruošė dr. K. Rimkus ...	33
Kronika, dr. K. Rimkus ir R. Degesys	35
Mikstūra, dr. K. Ambrozaitis	40

Viršelyje nuotrauka — Žiema Mičigane

Mylimieji, brangieji, garbieji!

Kreipiuosi į Jus taip, kaip šiomis nuostabiomis dienomis kreipiasi vienas į kitą lietuviai ir iš aukštos tribūnos, ir gatvėje.

Gal tik poetai sugebės tiksliai perduoti tai, kas darosi Lietuvoje nuo šio pavasario. Faktų išdėstymas: mitingas, eisena, Sąjūdis, oficialių asmenų pasikeitimas, katedra, Sąjūdžio suvažiavimas — tai tik istorinės datos, šimtai tūkstančių žmonių, radiklios kalbos.

Svarbiausia tai, kad mumyse atsirado didelis Tikėjimas — plačia filosofine prasme — Tikėjimas idėja, ateitimi, savimi, savo vienybe. Visa tai nustelbia dar glūdinįjį mumyse tylios nevilties jausmą, baimę.

Mes dabar dažnai verkiame žmonėse. Verkia šimtatūkstantinės minios, neslėpdami savo jausmų, verkia tokie ažuolai kaip J. Marcinkevičius ir V. Petkevičius, verkia žmonės salėse, verkia prie televizorių, verkia ir neslepia savo ašarų, nes vieniems tai džiaugsmo, kitiems euforijos, tretiems apšvalymo ir atgailos ašaros.

Pajutome savo jėgą — nebeišlaiko tautos poveikio atrodo, nepajudinamos dogmos ir jų kūrėjai bei rėmėjai.

Labai gaila, kad Jūsų namų ugnis taip toli nuo mūsų. Kitais metais jausmas bus jau kitas. Gimimo diena yra viena.

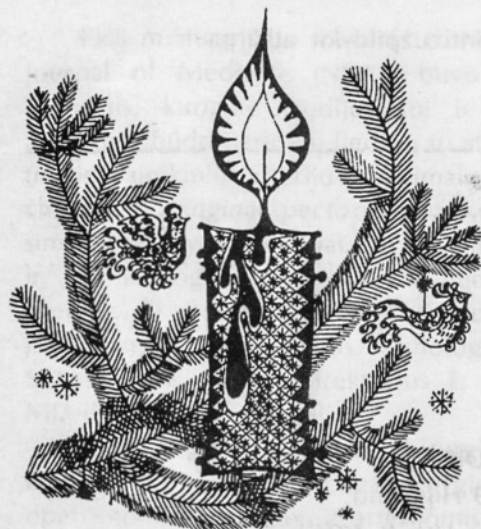
1988.10.23.

Tėvo laiškas iš Lietuvos

Redakcijos prierašas:

Taip rašyti gali tik tiesiogiai išgyvenę vykstančius pasikeitimus ir nuotaikas Lietuvoje. Jie spaudoj gyvenę ir kentėję beveik 45 metus, geriau įvertina laisvės prošvaistes.

Redakcija mano, kad tas laiškas geriau tiks, negu bet koks mūsų sukurtas aprašymas nusakyti dabartiniams įvykiams Lietuvoje.



PRASMINGŲ KALĖDŲ ŠVENČIŲ

ir SVEIKŲ METŲ

LINKI

„MEDICINOS“

ŽURNALO REDAKCIJA,

ADMINISTRACIJA

ir PLGS VALDYBA

REDAKCIJOS INFORMACIJA

MEDICINOS prenumerata.

Nežiūrint, kad gana smarkiai kyla pašto ir spaudos darbų išlaidos, kol kas žurnalo kaina yra ta pati — 10 US dolerių metams. Prenumeratą apsimokančių % pakilo iki 43.

Padėtį pablogina tai, kad užsienio prenumeratorių, ypač Kanados, čekiai siunčiami, o finansinės įstaigos neturi JAV filialų ir, čekius iškeitus, dėl didelio patarnavimo (collection) mokesčio, žurnalui lieka kartais mažiau negu \$2.

Užsieniečius kolegas labai branginam, nes jie nuoširdūs skaitytojai. Čekius geriausiai apsimoka siųsti per draugijas.

Jaunimo Centre įsteigtas

LITHUANIAN MUSEUM OF MEDICINE

prie

Lithuanian Research Studies Center

5620 S. Claremont Ave.

Chicago, IL 60636, U.S.A.

Gydytojai, turintys senų ir senoviškų instrumentų, gyduolių, nuotraukų, nenumeskite į sąšlavų dėžes, bet atsiųskite į Liet. Medicinos muziejų!

„Lietuvos Medicinos Istorija“ pasiekė prenumeratorius. Jeigu būtų norinčių knygą įsigyti, dar galima užsisakyti per „Medicinos“ administraciją. Knygos kaina \$35.

Kaip knygos autoriaus įvade pažymėta, dėl ribotos galimybės pasinaudoti šaltiniais, yra nepaminėtų asmenų, faktų ir įvykių. Autorius yra gavęs papildomų duomenų. Nuspręsta nepaminėtus įvykius ar asmenis aprašyti ir išleisti atskiru lanku tokio pat formato bei šrifto ir išsiuntinėti su „Medicinos“ žurnalu. Jeigu dar kas turėtų papildymui žinių, prašome siųsti „Medicinos“ redakcijai, arba knygos autoriui.

*

KOREKTŪRA

Praeito „Medicinos“ numerio puslapiuose klaidingai pažymėtas metų numeris. Ant kiekvieno nelyginio puslapio užrašyta Medicina, Nr. 2(71) 1988, turėjo būti Medicina, Nr. 1(71) 1988.

Atsiprašome! Red.

● 1989 m. sausio mėnesį iš Lietuvos atvyks dr. T. Mekas, Kauno Medicinos ir Farmacijos Muziejaus direktorius. Tikimės, kad jis turės progos aplankyti Lietuvių Medicinos muziejų Čikagoje.

Mieli kolegos,

Kasmet 15-20 gydytojų keičia gyvenamas vietas, pasikeičia adresai. **Medicina** išsiųsta senu adresu ne visuomet Jus pasiekia. Paštas retai žurnalą grąžina, nes mes naudojames papiginta „bulk rate“ tarifu.

Taip pat redakcijai reikalingi **jaunųjų, naujų medikų** adresai. Jiems pradžioj siuntinėsim **Mediciną** veltui.

Naujus ir pakeitusius adresus nariams palengvinti užpildykit atkarpą ir prisiųskit redakcijai ar administracijai.

Senas adresas: Vardas, pavardė

adresas, Zip code

Naujas adresas: Gatvė, miestas, Zip code

Skelbti naują adresą Žurnale taip, ne.

Atkirpę siųskite: MEDICINA

2639 W. 86th St.

Chicago, IL 60652

arba

MEDICINA

6849 Highland

Palos Hts, IL 60463

ŠIRDIES VAINIKINIŲ ARTERIJŲ CHIRURGINIO GYDYMO REZULTATAI EUROPOJE

Dr. Edvardas Varnauskas, MD, PhD.



Edvardas Varnauskas, MD, PhD. Gimęs vasario 2, 1923 m. Žaideliuose, Lietuvoje. Mediciną studijavo VD univ., Upsalos univ. ir Royal Karolinska Medico-surgical institute, Stocholm'e. MD gavo 1951 m. Vėlesnės medicinos studijos: Disertacija „Studies in Hypertensive Cardiovascular Disease with special Reference to Cardiac Function“ už ką gavo Ph.D. — 1955. Research fellow, John Hopkins ligoninė, Baltimorėje, Md 1955-1957 m.

Nuo 1958 m. vadovauja kardiologijos skyriui *Sahlgrenska* ligoninė, Gothenburg Švedijoje. Pirmas kardiologijos profesorius Švedijoje nuo 1984 m. Kardiolog. prof. Leiden'o univ. 1970-1972 m. Konsultantas ir patarėjas Pasaulio Sveikatos organiz. (WHO) širdies reabilitacijai ir CABG. Paskelbęs 185 straipsnius įvairiuose med. žurnaluose. Kviestas paskaitininku įvairiuose pasaulio kraštuose. CLINICAL CARDIOLOGY — redakcinė kolegija. Gavęs keletą atžymėjimų už mokslinę veiklą ir darbus. Prof. Edvardas Varnauskas, MD, PhD.

1988 m. rugpjūčio mėn. 11 d. New England Journal of Medicine (NEJM) buvo paskelbtas straipsnis, kuriame studijuojami ir palyginami atsitiktiniu būdu parinktų ligonių su atherosklerotiniais vainikinių arterijų pakitimais, kurie turi chroniškus *angina pectoris* nusiskundimus ir simptomus, gydymo būdai. Palyginami operacinis ir farmakologinis gydymas. Studijoj dalyvavo Švedijos, D. Britanijos, Čekoslovakijos, Norvegijos, Suomijos ir Šveicarijos kardiologijos centrai. Studijos kordinacijos direktorius E. Varnauskas, MD iš Göteborg'o Švedijos.

Studijai panaudoti 767 chirurgiškai gydyti ligoniai, turėję *angina pectoris*, palyginamai anksti operuotomis vainikinėmis arterijomis ar intensyviai gydyti tik medikamentais. Studija užtruko 12

metų. Ligoniai, kurie iš pradžios buvo gydomi tik medikamentais ir, penkeriems metams praėjus, tie ligoniai, kurie nuo vaistų nepagerėjo, buvo operuojami. Pirminiam plane buvo numatyta studiją baigti po 5 metų. To laikotarpio rezultatai atrodė esą labai geri chirurgiškai gydytiems ligoniams. Medikamentais gydytiems ligoniams senstant, anginos simptomams aštrėjant ir juos teko gydyti chirurginiu būdu. Po operacijos tie ligoniai irgi pagerėjo. Tuo tarpu pirmosios grupės, chirurgiškai gydytiems ligoniams senstant, pamažu pradėjo rodytis pablogėjimo simptomai. Po 12 metų ligonių būklės ir išlikimo kreivės pasidarė beveik vienodos, gydymo rezultatų skirtumai beveik pranyko.

Susidarė įspūdis, kad jaunesniems ligoniams geriau padeda farmakologinis, o ne chirurginis gydymas. Tačiau, operavus jauname amžiuje, jeigu vėliau reikalingos pakartotinos operacijos, jų gyvenimas gali būti dar prailginamas, nes jie pakartotas operacijas geriau pakelia.

Operacinis gydymas dažniau prailgina sunkesnių, vyresnio amžiaus ligonių gyvenimą, kurių EKG yra pakitus, kurių kairioji priekinė vainikinė arterija yra proksimaliai užblokuota ir turi periferinių arterijų sklerozę, negu panašiai sergančių jaunesnių ligonių.

Įdomu, kad ligonių, sergančių periferinių arterijų skleroze, vainikinės arterijos nerodo blogesnio sklerozės stovio, palyginus su menka periferine skleroze. Operacinis gydymas vienai ir kitai grupei ligonių labai pagelbsti.

Išvada. Chirurginė revaskularizacija sunkių ligonių gyvybę išgelbsti ir gyvenimą prailgina ir, kol kairysis skilvelis dar gerame stovyje, verta nedelsiant operuoti, ypač jei medikamentinis-farmakologinis gydymas nepadeda.

Panašūs rezultatai buvo ir JAV atliktos 11 metų trukusios studijos, pravestos Veteranų Administracijos ligoninėse, paskelbtos 1984 metais. Europinė studija rodo, kad vainikinių arterijų operacijos mažiau padeda ligoniams, turintiems chroniškai pakilusį kraujospūdį, tuo tarpu VA studijai atrodė, kad CAB chirurgija padeda ir tokiems ligoniams.

tęsinys 4 psl.

ŠIRDIES PERSODINIMAS

Šių metų sausio 20 dieną suėjo 20 metų nuo pirmosios širdies persodinimo operacijos JAV*, kurią padarė dr. Norman Shumway, MD, PhD. su savo Stanford universiteto Medical Center, Dept. of Cardiovascular Surgery grupe. Tam buvo ruošiamasi laboratorijose 10 metų.

*Dr. Christian Barnard pirmąją širdies persodinimo operaciją padarė 1967 m. gruodžio 3 d. P. Afrikoje.



Dr. Christian Barnard

Dr. Shumway 1968 metais atliko 54 širdies persodinimus. Gi dvejų metų laikotarpiu įvairiuose medicinos centruose buvo padaryta daugiau kaip 100 širdies persodinimo operacijų. Pradžioje buvo žiūrima kaip į eksperimentinę ir radikalią gydymo priemonę. Pirmajame dešimtmety persodinimo operacija susilaukė daug kritikos dėl beveik 50% mirtingumo pirmaisiais pooperaciniais metais. Dabar yra priimta kaip vienintelė ir nusistovėjusi galutinės stadijos širdies ligų gydymo forma. Greitai pastebėta, kad pooperacinis gydymas daug sudėtingesnis, negu operacija. Nors operacinis mirtingumas buvo palyginamai nedidelis, bet po operacijos liginiai išgyvendavo palyginti labai trumpai: keletą dienų, savaitių ar mėnesių. Tik gerokai vėliau, gerai

atkelta iš 3 psl.

TWELVE-YEAR FOLLOW-UP OF SURVIVAL IN THE RANDOMIZED EUROPEAN CORONARY SURGERY STUDY

Edvardas Varnauskas, MD, and the European Coronary Surgery Study Group

The New England Journal of Medicine
Aug. 11, 1988, Ure 319, #6

Straipsnio vertimą ir santrauką paruošė „Medicinos“ redakcija su autoriaus sutikimu.

A.Š.



Dr. Shumway

išmokus persodinamą (donoro) širdį išlaikyti, prezervuoti ir, radus priemonių prislopinti imuninę sistemą po persodinimo, rezultatai pagerėjo. Dabar pooperaciniai rezultatai ku kas geresni ir ligonis lieka gyvas beveik lygiai tiek, kiek su persodintu inkstu. Po 1982 metų padaugėjo širdies persodinimo operacijų, nes buvo galima chirurgines procedūras atlikti ne vien dideliuose medicinos centruose, bet ir mažesnėse ligoninėse. Pvz. vien tik 1985 metais buvo padaryti 984 persodinimai, daugiau negu 1968-1984 metų laikotarpiu. Iki 1980 m. persodinimai buvo atliekami tik 10-tyje medicinos centrų, tuo tarpu šiandien tai daroma jau daugiau kaip 100 ligoninių.

Indikacijos. Kardiomiopatijos galutinė stadija pasireiškia širdies išsiplėtimu, miokardo degeneracija ir fibroze. Kardiomiopatijos dažniausiai yra virusinės kilmės. Širdies miopatija gali būti ir paveldima (familial), ar alkoholizmo bei nėštumo pasekmė, bet rečiau pasitaiko iškeminė miopatija, kuri pasireiškia paskutinėj koronarinių indų aterosklerozės stadijoje ir dažniau sutinkama vyresnio amžiaus žmonėse diabeto pasekmėje. Širdies persodinimais gydomi ligoniai serga endokardiniu fibroelestozu, prigimtu hipoplastiniu kairios širdies sindromu, sunkiais prigimtais širdies nenormalumais, ligoniai turį neišoperuojamus širdies auglius ir panašiai. Iki šiol 57% širdžių persodinta sirgusiems idiopatine kardiomiopatija, 40% — dėl išeminės kardiomiopatijos ir 3% dėl įgimtų širdies nenormalumų ir kitų priežasčių. 80% ligonių buvo vyriškos lyties. Širdis persodinama tik tokiam ligoniui, kurio širdies liga jau yra galutinėj stadijoje (end-stage), ir toks ligonis be šio gydymo neišgyventų vienu metų ir kuriam nėra kito gydymo būdo.

Ligonio parinkimas

Gydytojas, prieš ruošdamas ligonį tokiai operacijai, turi atsakyti į 4 klausimus: 1. Ar yra kitas būdas ligoniui pagelbėti? Pvz., vainikinių arterijų sklerozės atveju, gali padėti angioplastika ar CABG (vainikinių širdies arterijų apėjimo operacija): jeigu turi vožtuvų problemas — chirurginis vožtuvų persodinimas ir panašiai.

2. Kokia galima prognozė išoperavus? Nors tai sunku tiksliai nustatyti, bet ligoniai su labai žemu „ejection“ tūriu (20% ar mažesniu) ir kartu esant širdies kacheksijos simptomams arba labai greitu funkcijos pablogėjimu, dažnai neišgyvena nei vienu metų po operacijos.

3. Ar širdies persodinimo operacija sugrąžins ligonį į normalaus gyvenimo stilių? Ypatingai svarbu ligoniams, kurie dar serga ir kitomis ligomis, pvz. vėžiu, sisteminiu lupus, raumenų distrofijom, bendra smegenų ir periferinių kraujotakos arterioskleroze. Tokiems ligoniams širdies persodinimas vargu prailgins gyvenimą.

4. Ar ligonis pajėgus prisilaikyti komplikuotos pooperacinės medikalinės priežiūros? Vieni iš tokių būtų ligoniai, vartojantys narkotikus, alkoholiškai arba šiaip psichologiškai nenormalūs ir emociškai nepastovūs žmonės. Būdavo atsižvelgiama ir į amžių — neoperuojant vyresnių kaip 55 m. amžiaus. Pastaruoju metu amžiaus ribos praplėstos. Svarbu, kad ligonis būtų fiziškai ir psichiniai sveikas.

Širdies persodinimo operacijos palyginamai retai atliekamos vaikams ar kūdikiams. Tai kol kas tebėra bandymų stadijoje.

Lentelė #1

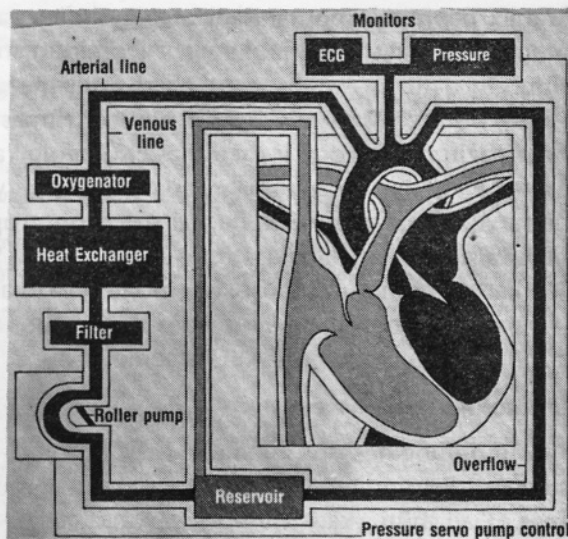
Donoro įvertinimas

Širdies dydis — 20% ligonio širdies dydžio
 A B O kraujo grupė
 Limfocitų atitikimas *compatibility*, ne visuomet daroma
 Smegenų mirties priežastis: jeigu nuo sužeidimo, ar nesužeista ir donoro širdis.
 Ligos istorija: širdies susirgimai, aukštas kr. spaudimas, rūkymas, alkoholizmas, narkomanija.
 Ar nebuvo sustojus širdis — *cardiac arrest*
 Ar nebuvo per ilgai *hypotensive*?
 Kokiais vaistais širdis buvo palaikoma?
 Koks centrinis venų spaudimas?
 Plaučių stovis: plaučių edema?
 Serologija: Hepatitas B? Cytomegalo virusas? HIV?

Donoro parinkimas

Pagal apytikrę statistiką JAV kasmet 14 000 ligonių yra reikalingi širdies persodinimo. Problema — suradimas donorų. Dabartiniu metu jų surandama tik apie 2000. Pagrindinė sąlyga — donoru gali būti smegenų mirtim užbaigęs gyvenimą asmuo, ne vyresnis kaip 35 metų vyras ar 40 m. moteris, neturėję organinės širdies ligos kliniškų simptomų ar sisteminės infekcijos. 1984 m. JAV kongresas išleido „National Organ Transplant Act“. Jį papildė 1986 m. Po to sudarytas *Organ Procurement and Transplantation* tinklas. Nuo 1987 m. kiekviena ligoninė turi sudarytas taisykles, kaip paruošti ligonių šeimas, jei atsirastų tinkamas kandidatas organo donoras. Pagerėjus ryšiams ir organizacijai, situacija pamažu gerėja.

Nuo 1978 metų naudojama hipoterminė organo **prezervacija**, kuri prailgina donoro organo transplantacijos laiką iki 7 valandų, tačiau idealus laikas yra mažiau negu 4 valandos. Dabar bandymo stadijoje yra naujas aparatas, kuris išlaiko širdies plakimą iki 24 valandų, šešis kartus ilgiau negu su hipoterminiu metodu (Prancūzų ir Minesotos širdies ir Plaučių instituto jungtinis projektas). Jeigu tas projektas gerai veiks, bus pakankamai laiko donoro organus nugabenti į bet



Heat exch. — Temperatūros reguliatorius
 Roller p. — Pulsatorius, Kraujo pompa
 Kanalas arteriniam kraujui
 Oxy — Deguonio teikimas, Filtras
 Kanalas Veniniam kraujui
 Rezervuaras
 Monitoriai: kr. spaudimo ir EKG

Naujas aparatas širdies ilgesnei prezervacijai

kurį pasaulio kraštą. Tuo aparatu donoro širdis išlaikoma fiziologinėje aplinkoje. Kol kas aparatas yra gana sunkus ir nepatogus — sveria apie 100 svarų. (Aparato diagrama psl. 5).

Persodinant širdį svarbu, kad atitiktų kraujo grupę. Sensitizuotiems asmenims nustatomas lymfocitų jautrumas donoro audiniams. Donorų su sunkiais krūtinės sužalojimais organai ne visada tinka persodinimui. Nenaudojami organai ligonių, sergančių kepenų uždegimais ar turinčių pozityvią serologinę reakciją, ar sergančių AIDS liga. Netinka širdis persodinimui, jei donoras buvo ilgai gydomas kraujo spaudimą palaikančiais vaistais, k.a. dopaminu ar adrenalinu ir panašiais vaistais.

Operacija

Kad sutrumpinus donoro organo prezervacijos laiką, operacija turi būti labai gerai koordinuojama. Donoro širdies kontrakcijos yra sustabdytos su 4°C hyperkaleminiu kardiopleginiu skiediniu diastolėje, įmerkta šaltam druskos skiediny. Širdies raumuo negauna deguonies kol ligonio ir donoro širdies didieji indai nėra sujungti chirurginiu būdu. Širdies implantacija pradedama anastomozuojant kairįjį prieširdį, po to dešinįjį prieširdį, tada plaučių arterijas ir aortas. Perleidus kraują per sujungtus kraujo indus ir, pripildžius širdį krauju, paprastai spontaniškai atgyja širdies raumens ritmiškas susitraukimas. Dominuojantis ritmo iniciatorius yra donoro širdies sinus mazgas (sinus node). Dažnai ir ligonio vidinis ritmas iš prieširdžių persiduoda ir matomas EKG-moje kaip antra P banga. Kadangi „naujoji“ širdis yra denervuota, dažnai reikia padėti su chronotropiniais vaistais, kad palaikytų širdies susitraukimus 90-100 kartų per minutę ribose. Priemonės cirkuliacijai palaikyti beveik niekuo nesiskiria nuo tų, kurios naudojamos po CABG operacijų.

Imunologinės problemos

Imunologinės problemos gana dažnos ir sunkios. Pagrindinė — perkelta **organo atmetimas**. Gali būti, kad trumpa, laikina atmetimo reakcija gali pasidaryti viso gyvenimo problema. Didžiausias pavojus yra pirmųjų 3 mėnesių laikotarpiu. Iš pradžios širdies atmetimo reakcija reiškiasi limfocitine infiltracija aplink anastomozuotus kraujo indus ir, reakcijai progresuojant, infiltracija persimeta į persodintos širdies raumenis ir susilpnina širdies raumenį, o vėliau sukelia raumens nekrozę. Nekrozei progresuojant, pasirodo miokardo kraujavimas, sumažėja širdies funkci-

ja, krinta kraujospūdis, išsivysto cirkuliacinis kolapsas, šokas. Norint atmetimo reakciją sumažinti ar jos išvengti, naudojamos farmakologinės priemonės: cyclosporinas, azathioprinas ir prednisonas. Kai kurie vaistai, kaip steroidai, jau duodami prieš operaciją. Cyclosporinas yra labai nuodingas — neigiamai veikia inkstus, kraujo spaudimą, priklausomai nuo dozės.

Labai dažnai ligonis, turėdamas širdies blogą stavį, turi ir blogai veikiančius inkstus. Norint geresnių rezultatų pasiekti su žemesnėmis cyclosporino dozėmis, ypač ilgalaikiame režime, pridedama azathioprino. Menko laipsnio atmetimo reakcijai gydyti, dažnai reikia pilnos vaistų dozės. Nortint tiksliai diagnozuoti esamą ar galimą atmetimo reakciją, yra reikalinga dažna endomiokardo biopsija, pirmą mėnesį po operacijos, bent kartą per savaitę. Biopsijos metu patikrinama ir dinaminė širdies funkcija. Jeigu biopsijos metu randama miocito nekrozė, pradedamas intensyvus gydymas. Subjektyvūs atmetimo simptomai yra nuovargis, dispnėja, tachikardija, kairiojo skilvelio ritmo sutrikimai, plaučiuose karkalai ir kūno patinimas. Atmetimo gydymas šiek tiek skiriasi kiekvienoje institucijoje. Neretai būna atvejų, kad atmetimo reakcijos nepaveikia anksčiau minėti vaistai. Tada yra naudojamas OKT-3-monokloniniai preparatai, Minnesota antilymphocyte globulin, antithymocyte gamma globulinas (ATGAM) ar rabbit antithymocyte globulin (R-ATG). Jei ligoniai didelės rizikos būklėje, pastaruosius vaistus naudoja tuoj po širdies persodinimo operacijos.

Rezultatai

Širdies persodinimo rezultatai registruojami „Registry of International Society for Heart Transplantation“, kur 1987 m. balandžio mėnesį buvo suregistruota daugiau kaip 4600 atvejų. Ten pažymėti ir naudoti vaistai kovai prieš organo atmetimą. Naudojant cyclosporiną 81% ligonių išgyveno vienerius metus, 78% — penkerius metus. Tuo tarpu prieš cyclosporino laikus vienerius metus išlikusių buvo tik 66%, o penkerius metus tik 55%. Paskutiniaisiais pora metų mirtinumas 30 dienų laikotarpyje laikosi apie 12%, iš kurių 22% mirė dėl organo atmetimo reakcijos, 20% — nuo infekcijos ir 58% nuo įvairių kardiologinių priežasčių. Dažniausiai kardiologinė mirtis ištinka, kai blogai parenkamas donoras, nepakankamai gerai prezervuotas organas ir toli pažengusi plaučių hipertenzija.

Pirmieji 3 mėnesiai yra kritiški, ypač tiems ligoniams, kuriems reikalinga prislopinti imuninę sistemą. Infekcinės komplikacijos paprastai būna plautinės, į kurias įeina *Pneumocystis carinii*, Cytomegalo virus, *Legionella* ir grybelinio tipo (fungus) infekcijos. Jeigu pavyksta sukontroliuoti imuninę sistemą, pasiseka ir infekcijos kontrolė. Vėlyvos ir chroniškos komplikacijos gaunasi dėl inkstų nepakankamumo ir aukšto kraujo spaudimo, ypač kur reikalinga ilgalaikė cyclosporino terapija. Pas maždaug 5% ligonių išsivysto piktybiniai navikai-limfomos, Kaposi sarkomos ir panašūs.

Po persodinimo kraujo apytaka palyginamai greitai susitvarko. Širdies prisitaikymo mechanizmas nėra visiškai išaiškinamas, greičiausiai veikia kombinacija humoralinės ir receptorių reguliacijos.

Kadangi operacijos metu širdis praranda inervaciją, širdies negalavimų atvejais, ligonis praranda pirminius simptomus — kaip angina pectoris skausmus — esant vainikinių arterijų sklerotiniams susiaurėjimui ar užakimui. Užtat tokie ligoniai staigiai, be ryškių simptomų miršta nuo širdies priepuolio. Pastebėta, kad persodintos širdies vainikinės arterijos turi tendencijos į pagreitintą arteriosklerotinį pakitimą, ypač pas tuos ligonius, kurie turi lėtinį, bet nesunkios formos, širdies atmetimo sindromą. Kiti mano, kad naudojimas steroidų pagreitina arteriosklerotinį procesą. Pooperacinė arteriosklerozė daugelį priveda prie antro ar net trečio širdies persodinimo.

Pagal Stanfordo klinikų statistiką, iš pirmųjų 106 ligonių, 62% buvo pajėgūs tęsti darbą savo pirmąją profesijoje po 6 mėnesių reabilitaci-

jos, 97% — po 2-ųjų metų. Rezultatai ne visose institucijose yra vienodi.

Žvilgsnis į ateitį

Širdies persodinimo operacija, gydant galutinės stadijos širdies nepakankamumą (failure), gerai išvystyta, bet vis dar tobulinama. Amžiaus ribos praplečiamos abiem kryptim. Kūdikiams ir vaikams operacijos ne taip sėkmingos. Nuo 0 iki 10 m. amžiaus operacijomis gydoma tik 51%. Vaikų imuninė sistema sunkiau pasiduoda kontrolei, bet ir čia daroma pažanga. Tuo tarpu daugelio vyresnio amžiaus ligonių imuninė sistema yra susilpnėjusi ir atmetimo reakcija nėra tokia stipri.

Palyginus su kitais būdais, endomiokardinė biopsija diagnozuoti atmetimo reakcijai, yra labiausiai patikima, nors sunki ir rizikinga ligoniui. Ieškoma naujų, lengvesnių metodų, kaip echokardiografija, MRI (Magnetic resonance imaging), nuclear scanning ir anti-miosino monokloninė antikūnių reakcija.

Didžiausia yra donorų problema. Manoma, kad, jei būtų pakankamai donorų, 1988 m. būtų persodinta beveik dvigubai daugiau širdžių kaip 1987 metais. Iškyla reikalas tobulinti dirbtinės širdies gamybą. Kita galimybė — panaudojimas nežmogaus širdies (xenograft).

Šaltiniai

Schroeder, J. S. & Hunt, S; JAMA Vol. 258 No 21 Dec. 4, 1987.
Sringer, R. Medical Tribune, 29:29 Oct 1988

Billingham, MC: Diagnosis of cardiac rejection by endomyocardial biopsy. J. Heart transpl 1982; 1:125.

Carrier M. Emery RW, et al: Cardiac transpl. in patients over 50 yrs of age. J. Am Coll Cardiol 1986; 8:285.



Santariškių širdies ligų ligoninėje su prof. A. Marcinkevičium ir jo asistentais 1988 m. Iš k. dr. V. Kaupas, dail. A. Sutkuvienė, d-rai M. Budrienė, Pr. Sutkus, prof. A. Marcinkevičius, E. Čeičienė, V. Čeičys ir K. Pemkus.

MIOVENTRIKULOPLASTIKA, PANAUDOJANT FIZIOLOGIŠKAI KONTROLIUOJAMĄ ELEKTRONEUROSTIMULIATORIŲ

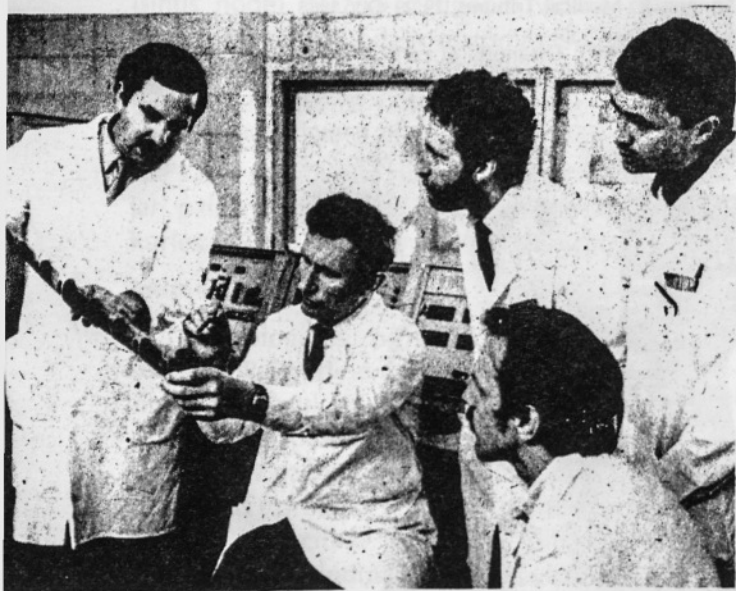
ARIMANTAS DUMČIUS, MD



Prof.
Arimantas Dumčius

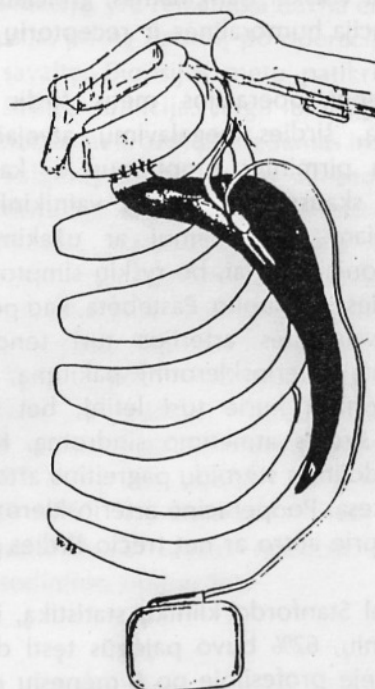
Mioventrikuloplastiką pirmą kartą atliko 1985 m. dr. A. Capentier'as ir kt. Paryžiuje, po širdies tumoro pašalinimo bei dr. G.J. Magovern'as ir kt. Pittsburge, po kairiojo širdies skilvelio aneurizmos išėmimo.

1988 m. gegužės 23 d. Kauno Medicinos Instituto klinikoje mioventrikuloplastiką atlikome 58-erių metų ligoniui, sergančiam išemine širdies liga. Ji buvo sukėlus stazinę kraujotakos nepakankamumą (jo simptomai: dusulys, padidintos kepenys, edema) ir visišką invalidumą. Rentgeno-kontrastiniu tyrimu buvo pastebėtos okliuduotos dvi vainikinės širdies arterijos, difuzinė miokardo



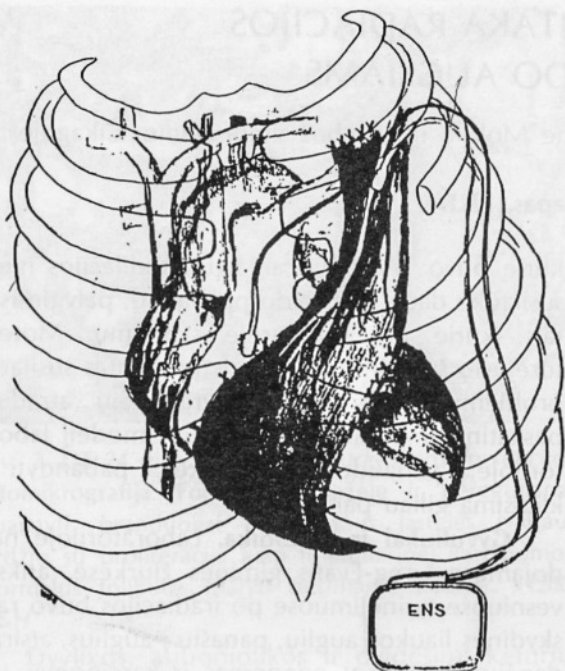
Naujos operacijos dalyviai: iš k. rentgeno angiochirurgas R. Kastanauskas, A. Dumčius, kardiochirurgas S. Giedraitis, kardioanesteziologas E. Širvinskas ir kardiochirurgas K. Šalčius

hipo-akinezė, buvo padidėję sistol-diastoliniai kairiojo skilvelio tūriai. Išmetimo frakcija buvo 24%, o end-diastolinis spaudimas 28 mm Hg. Dėl plaučių funkcijos nepakankamumo ir skrandžio gleivinės ulceracijos šiam ligoniui širdies transplantacija buvo kontraindikuotina. Todėl kelias savaites iki operacijos elektroneurostimuliacija buvo treniruojamas *m. latissimus dorsi sin.* (Pav. 1).



Pav. 1. Kairiojo *latissimus dorsi* raumens stimuliavimas prieš operaciją

Raumens fiksacijos taškas buvo perkeltas ant antrojo šonkaulio. Iš išorės, pagal programą, buvo didinamas stimuliacijos dažnis, ir skeleto raumuo nebevargdavo susitraukinėdamas. Po to autoraumens lopu, lyg maišu, buvo apdengta apie 50% širdies skilvelių paviršiaus (Pav. 2). Į *thoracodorsalis sin.* nervus, stengiantis nesuspausti ir nepažeisti nervo, buvo įsiūtas specialus akytas elektrodas, turintis anglies pluošto. Buvo taikytas 2mA stimuliacijos slenkstis. Implantuotu tarybiniu programuotu elektrostimuliumi buvo sukelta 30 Hz dažnumo 150 msec ilgumo 2,6V amplitudės stimuliacija. R banga buvo užregistruota nuo dešiniojo skilvelio.



Pav. 2. Atlikta mioventrikuloplastika, panaudojant elektroneurostimuliatorių

Po operacijos tiksliai synchronizuotų su širdies sistole autoraumens kontrakcijų skaičius buvo nuosekliai didinamas tokią tvarka: nuo vieno stimuliacijos impulso aštuoniems širdies susitraukimams iki vieno impulso dviem širdies susitraukimams.

Po šešių savaičių ligonio būklė pagerėjo: išnyko edema, ascitas, sumažėjo dusulys. Bidimensinės echokardiografijos ir scintigrafijos su ^{99m}Tc tyrimai parodė, kad žymiai pagerėjo užpakalinės širdies sienelės kontrakcija, o kairiojo skilvelio išmetimo frakcija padidėjo 15%.

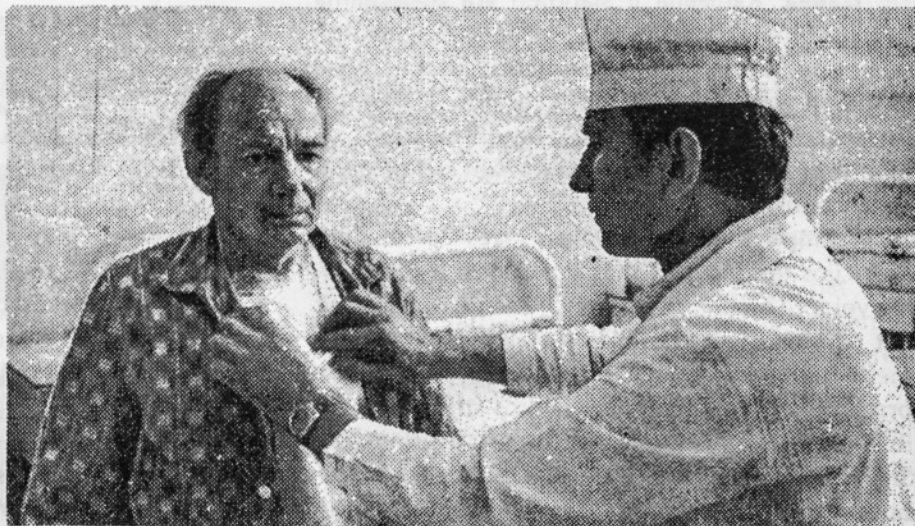
1988 m. liepos mėn. 12 d. panašiu būdu sėkmingai mioventrikuloplastiką atlikome sunkiam ligoniui, kuris sirgo dilatacine kardiomiopatija ir turėjo chroninį prieširdžių virpėjimą.

Remiantis mūsų eksperimentiniais tyrimais ir pirmisiais klinikiniais stebėjimais, naujas mioventrikuloplastikos metodas, panaudojant asistorių, padarytą iš nugaros plačiojo raumens ir specialaus elektroneurostimuliatorių, yra perspektyvus chirurginiu būdu atstatant pakenktą širdies funkciją.

Arimantas Dumčius, MD
Kęstutis Šalčius, MD
Saulius Giedraitis, MD
Edmundas Širvinskas, MD
Raimundas Kibiša, MD
Jonas Skučas, MD

LITERATŪRA

1. Carpentier A, Chachques JC. Myocardial substitution with a stimulated skeletal muscle: First successful clinical case. — *Lancet* 1985, 1, p. 1267.
2. Magovern GJ, Park SB, Benckart DH, et al. Latissimus dorsi as a functioning synchronously paced muscle component in the repair of a left ventricle aneurysm. — *Ann Thorac Surgery* 1986, 41, p. 116.
3. A. Dumčius, J. Skučas, K. Šalčius, S. Giedraitis, R. Kibiša, E. Širvinskas. Experimental myoventricular substitution with the use of programmed physiologically controlled electroneurostimulation. — *Cardiostim* — 88(563), Monaco, 1988.
4. A. Dumčius, R. Kibiša, J. Skučas, et al. — *J. Med. Technika* 1988, 22, 4, p. 11-5.



Dr. A. Dumčius tikrina ligonio pooperacinės žaizdos gijimą.

LYTINIŲ HORMONŲ ĮTAKA RADIACIJOS SUKELTIEMS TIROIDO AUGLIAMS

(Papildyta santrauka paskaitos, skaitytos V-tame Mokslo ir Kūrybos simpoziume, Čikagoje)

Raimundas Ošlapas, Ph.D.



*Raimundas
Ošlapas, PhD*

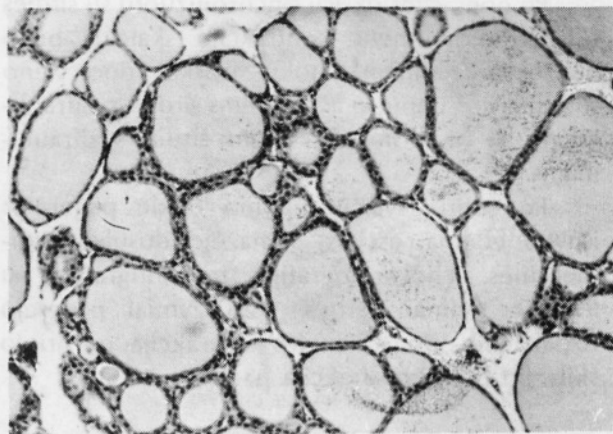
Raimundas Ošlapas, Ph.D. Gimė Kaune, studijavo mediciną Tiubingeno universitete V. Vokietijoje 1946-1949 metais. Toliau studijas tęsė JAV: *Brooklyn College* — B.S. 1953 m. ir *Rutgers universitete* — M.S. 1961 m. ir Ph.D: 1965 metais. Nuo 1955 iki 1975 metų dirbo kaip tyrinėtojas vaistų pramonėje *Merck Sharp # Dohme* ir *Abbott Laboratories*. Dabar yra endokrinologinės chirurgijos laboratorijos direktorius *Hines VA Hospital, Hines, IL* ir chirurgijos bei biochemijos asistentas profesorius *Loyola Stritch School of Medicine, Maywood, IL*. Priklauso *Endocrine Society, American Association for Clinical Chemistry, The Society for the Study of Reproduction* ir kitoms profesinėms organizacijoms. Lietuvių Mokslo ir Kūrybos simpoziumų programų dalyvis.

Įžanga. Radiacija ir šiandien yra naudojama kai kurioms ligoms gydyti, ir kaip diagnostinė priemonė įvairiems negalavimams susekti. Ypač dažnai ji vartojama nustatyti tiroido (Skydinės) liaukos sutrikimams, pvz., hipotiroidizmo ar hipertiroidizmo atvejais, panaudojant radioaktyvius izotopus.

Trumpa istorinė apžvalga. Prieš 30-40 metų radiacijos terapija buvo labai paplitusi ir naudojama veido išbėrimams, thymus (užkrūčio) liaukai ir net padidėjusioms tonzilėms gydyti. Tačiau 15-20 metų po švitinimų, kai kurie buvę pacientai pradėjo skųstis skydinės liaukos negalavimais, sutriko liaukų hormonų-tirotropinų išsiskyrimas. Statistiškai buvo nustatyta, kad ligoniai, kuriems buvo švitintas veidas ar kaklas, ypatingai tiems,

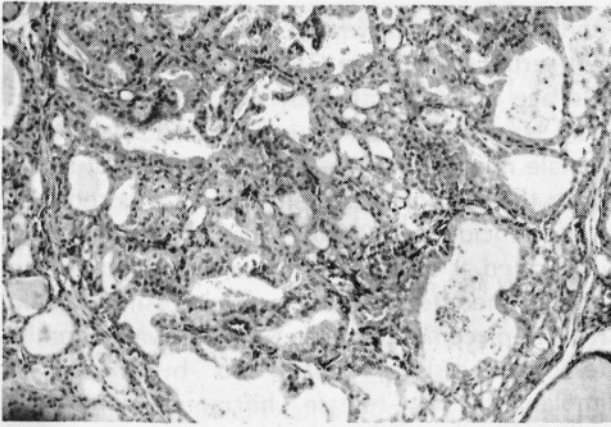
kurie buvo jaunesnio amžiaus iradiacijos metu, susilaukė daugiau tiroido problemų, palyginus su tais, kurie nebuvo turėję švitinimų. Moterų, turėjusių švitinimus, didesnis procentas susilaukė problemų, palyginus su vyrais. Šių atradimų paskatinti, mes nutarėme sukurti modelį laboratorijoje, panaudodami žiurkes, pabandyti šį klausimą giliau panagrinėti.

Gyvuoliukai ir metodika. Laboratorijoje naudojamose Long-Evans giminės žiurkėse, ankstyvesniuose tyrinėjimuose po iradiacijos buvo rasta skydinės liaukos auglių, panašių į auglius, atsirandančius žmonėse: *adenomas ir karcinomas* (Paveikslas 1 ir 2). Tokios žiurkės, vyriškos ir moteriškos lyties, 7 savaičių amžiaus, buvo naudojamos ir mūsų bandymuose.



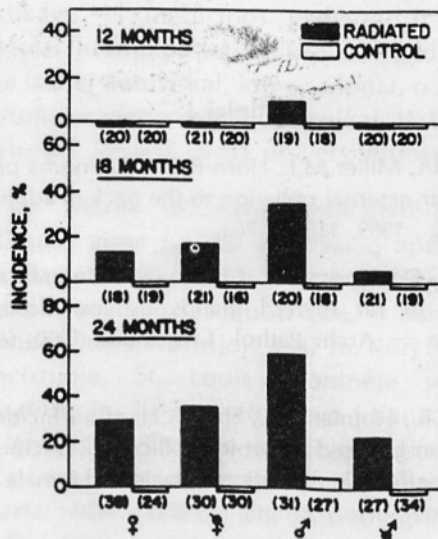
Pav. 1. Tiroido sekcija normalios 24 mėnesių L-E žiurkės fotomikrografija. Matomi folikulai su sekrecija ir apsupti C ląstelių. x 1200. H&E.

Tyrinėjimų tvarka buvo tokia: 7 savaičių žiurkė buvo kastruojama chirurginiu būdu ir po savaitės gavo I. P. 40 mikrokiuri (uCi) radioaktyvaus jodo 131 injekciją. (Kontrolinės grupės žiurkės nebuvo kastruojamos ir joms nebuvo įleidžiama radioaktyvaus jodo 131). Po to žiurkių kraujas buvo imamas iš supraoptinio sinuso, naudojant kapiliarinius vamzdelius, kai jos buvo 2, 6, 12, 18 ir 24 mėnesių amžiaus. Biocheminės analizės buvo atliekamos tiroksino ir tirotropino kiekiams serume nustatyti, naudojant radio-imunologinius metodus (RIA).



Pav. 2. L-E 24 mėn. vyr. lyties žiurkės tiroido sekcijos fotomikrografija. Folikulai sumažėję ir nereguliai išbarstyti, branduoliai padidėję ir ląstelės įvairaus dydžio su proliferacija kaip folikulinė karcinoma. Normalus folikulas matyti dešiniame kampe. x1200. H&H

Dvylikos, aštuoniolikos ir dvidešimt keturių mėnesių žiurkės buvo užmigdomos eteriu ir tiroido liaukos išimamos, padaromi histologiniai preparatai (H&E). Antrame eksperimente buvo naudojami testosterono implantų tabletės, kurios susidėjo iš testosterono steroido (T=17 mg) ir jungiamosios medžiagos: cholesterolio, metilceliuliozės ir a-laktozės. Tabletės kas 10 savaičių buvo implantuojamos po oda (s.c.) žiurkės nugaroje. Tabletės turėjo 0.0, 0.1, 1.0 ir 30T testosterono. Šis eksperimentas truko tik 18 mėnesių, nes padidėjo žiurkių mirtingumas.



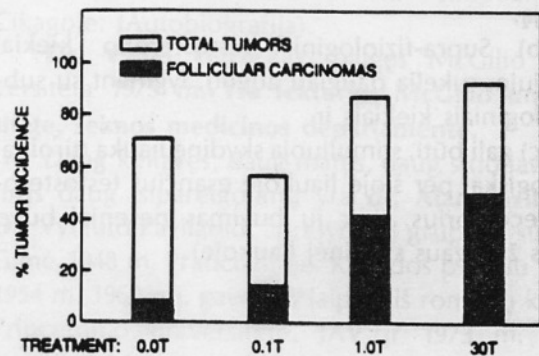
Pav. 3. Moteriškos ir vyriškos lyties L-E žiurkių skydinės liaukos karcinomų procentas po radiacijos (♀- normali, ♂- kastruota moteriška, ♂- normali, ♂- kastruota vyriška žiurkė). Juodi stulpeliai rodo tiroido karcinomų atsiradimą švitintose žiurkėse 12, 18 ir 24 mėn. amžiaus.

Medicina, Nr. 2 (72) 1988

Rezultatai. Long-Evans žiurkėse skydinės (tiroido) liaukos augliai vystosi pamažu: jų gauna tik apie 10% žiurkių dvylikos mėnesių amžiaus; 20-40% žiurkių 18 mėnesių amžiaus ir 40-58% — 24 mėnesių amžiaus. Pav. 3.

Po kastracijos tik 24% vyr. lyties žiurkių turėjo auglius ($p < 0.05$, palyginus su nekastruotomis) ir 34% mot. lyties žiurkių (n.s.) skirtumas nedidelis, palyginant su nekastruotomis, kontrolėmis. Šie rezultatai rodo, kad vyriškos lyties žiurkių kastracija turi didelės įtakos tiroido auglių atsiradimui, ir kad tas efektas gali būti susijęs su testikuliarinėmis sekrecijomis. Hipofizės hormono tirotropino aukščiausi kiekiai buvo rasti švitintose žiurkėse, ypač 12 ir 18 mėnesių amžiaus; tiroksino kiekis, tuo tarpu, mažai pasikeitė, nes jį ir toliau tebegamino radiacijos sužalotos skydinės liaukos ląstelės su padidėjusia tirotropino stimuliacija.

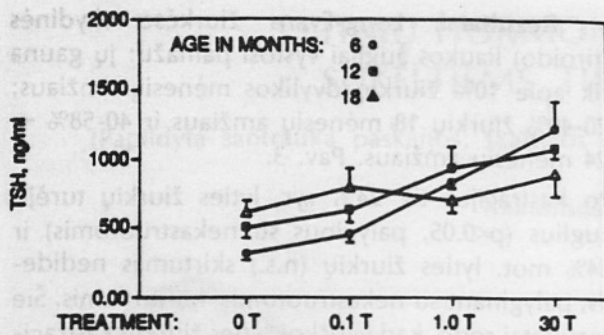
Šie rezultatai lėmė, kad sekantis eksperimentas būtų skirtas tyrinėti testosterono įtaką poradiacinių tiroido auglių atsiradimui vyriškose kastruotose žiurkėse. Kaip matome pav. 4, folikulinė karcinoma padidėjo proporcingai testosterono kiekiui implante: su 30T apie 50%, o be testosterono (0.0T) mažiau negu 10% žiurkių turėjo tiroido auglius.



Pav. 4. Tiroido karcinomų procentas 18 mėn. amžiaus kastruotose vyr. lyties L-E žiurkėse po radiacijos ir testosterono implantų. Juodos kolonos žymi procentą karcinomų, o 0.0T, 0.1T, 1T ir 30T rodo testosterono kiekį implantuose. Testosteronas buvo naudojamas 16 mėnesių.

Tirotropino serume kiekiai taip pat buvo didžiausi žiurkėse su 30T testosterono implantu ir proporcingai mažesni kastruotose, be testosterono priedo. Pav. 5.

Serumo tiroksino kiekiai smarkiai sumažėjo testosterono įtakoje. Mažiausia koncentracija buvo žiurkėse su 30T implantu.



Pav. 5. Serume tirootropino (TSH) kiekiai kastruotose vyriškos lyties L-E žiurkėse po radiacijos (0-6.0—12 ir Δ—18 mėnesių amžiaus). Tirotropinas buvo matuojamas naudojant RIA.

Išvados

1. Po radiacijos Long-Evans žiurkėms daugiau tiroido auglių atsiranda vyriškos negu moteriškos lyties gyvuliukuose.

2. Kastracija smarkiai sumažina auglių išsivystymą vyriškos lyties, bet neturi daug reikšmės moteriškos lyties žiurkėms, padidindama testosterono rolę šitame procese.

3. Vyr. lyties hormonas testosteronas gali turėti įtakos tiroido auglių išsivystymui šiais atvejais:

a) tiesiogiai arba netiesiogiai stimuliuodamas tirootropino sintezę hipofizėje ir jo patekimą į kraują,

b) Supra-fiziologiniai testosterono kiekiai kraujyje, sukelia daugiau auglių, lyginant su subfiziologiniais kiekiais ir

c) gali būti, stimuliuoja skydinę liauką (tiroidą) tiesiogiai per šioje liaukoje esančius testosterono receptorius, (kur jų buvimas neseniai buvo rastas žmogaus skydinėje liaukoje).

ABSTRACT IN ENGLISH

There is a correlation of external head and neck irradiation in infancy and childhood with the subsequent development of thyroid neoplasms. Since the influence of sex and age on the prognosis of these neoplasms play an important role, we have selected a Long-Evans rat as a model to investigate these conditions in laboratory animals. Both, male and female rats were castrated at age 7 weeks and given IP, 40, uCi of ¹³¹I in order to study the effect of castration on thyroid tumor development. Thyroid tissue from these rats were studied at 12, 18 and 24 months of age and microscopic evidence of tumor forma-

tion was correlated with the biochemical parameters serum thyrotropin (TSH) and thyroxin (T₄). At the age of 24 months, thyroid tumors occurred with greater incidence in radiated male than female rats (58% vs 28%). Gonadectomy of males prior to radiation treatment significantly reduced tumor incidence (22%). Since testosterone was implicated as a factor in tumor development, we studied the effect of this steroid in castrated male rats. Replacement testosterone (T) was administered to castrated male rats by means of implanted, slow-release hormone containing pellets (T=physiologic dose). Three testosterone doses were used to treat groups of castrated, irradiated rats (25/group) from ages 2-18 months. The incidence of thyroid follicular carcinoma at 18 months in irradiated rats depended upon the dose of testosterone used. Eight, 14, 41 and 50% tumor incidence occurred following treatment with 0T, 0.1T, 1.0T and 30T, respectively. Control rats had from 0-7% tumor incidence only. Mean serum TSH values in irradiated animal groups were elevated significantly above age-matched non-irradiated rats and the degree of elevation depended upon the testosterone replacement level. Serum T₄ levels were further lowered by testosterone treatment. Testosterone thus acts indirectly to promote development of radiation-induced thyroid tumors through elevation of serum TSH or directly through testosterone receptors located on the thyroid gland.

Šaltiniai

1. Brock MA, Miller M.J., Horn R.C. Carcinoma of the thyroid after external radiation to the neck in adults. — Am. J. Surg., 1969, 118, p. 764.
 2. Potter G.D., Lindsay S., Chaikoff I.L. Induction of neoplasms in rat thyroid glands by low doses of radioiodine. — Arch. Pathol. Lab. Med., 1960, 69, p. 257-269.
 3. Oslapas R., Hofmann C., Shah K.H. et al. Incidence of radiation-induced thyroid follicular carcinoma: contrasting effects of castration in male and female rats. — Endocrine Society Program, 1983, p. 490.
 4. Hofmann C., Oslapas R., Nayyar R.P. et al. Testosterone enhancement of thyroid carcinoma in rats: the role of TSH. — Surgery, 1986, 100, p. 1078-1087.
- BENDRADARBIAI: E. Paloyan, M.D., C. Hofmann, Ph.D. and R.P. Nayyar, Ph.D.

LIETUVIAI GYDYTOJAI — AKADEMIKAI

LIETUVIAI GYDYTOJAI AMERIKOS IR KANADOS UNIVERSITETUOSE

Milda Budrys, M.D.

Tęsinys iš „Medicinos“ 1988 m., 1 nr., psl. 18

KANADA

Kada pirmieji lietuviai, o tuo pačiu ir gydytojai atvyko į Kanadą, tikrų žinių nėra. Pirmieji ateiviai susispietė Montrealyje, Quebeco provincijoje. Jie nesiekė mokslo, todėl ir jų vaikai pasiliko paprasti darbininkai. Po II-rojo pasaulinio karo, Kanada įsileido daug pabėgėlių. Naujieji imigrantai iš pradžios turėjo dirbti miškuose, ūkiuose, aukso kasyklose ir kt. Vėliau pradėjo ieškoti kitų darbų. Gydytojai perėjo į ligonines, ir atliko stažą bei išlaikę egzaminus, gavo praktikos teises ir pradėjo verstis privačia praktika.

Pagal 1980 m. ALGS sudarytą vardyną, Kanadoje buvo 58 medicinos gydytojai ir 24 dantų gydytojai. Jų dauguma (52 med. gyd. ir 20 dantų gyd.) apsigyveno Ontario provincijoje, likusieji Montrealyje, Quebeco provincijoje ir kitose provincijose.

Ontario valstijoje pavyko surasti 2 lietuvius gydytojus, kurie dirba universitetuose. Montrealyje, pagal dr. A. Pavilano duomenis, — 1986 m. praktikavo 15 medicinos gydytojų ir 2 dantų gydytojai. Įdomu pastebėti, kad iš 15 gydytojų — 7 kalba laisvai lietuviškai, kiti — silpnai, o iš 2 dantų gydytojų — vienas kalba lietuviškai. Iš 15 lietuvių gydytojų 7 (46.6%) dirba universitetuose.

Dr. Marija Arštikaitis-Arštikaitytė-Uleckienė (1923 m.) gimė Kriūkų km., Šakių apskr., Lietuvoje. Baigė Kauno „Aušros“ mergaičių gimnaziją. Mediciną pradėjo studijuoti VDU ir baigė Insbruko universitete, Austrijoje 1947 m. Kurį laiką dirbo Prancūzijoje, St. Louis ligoninėje serologijos laboratorijoje. 1947 m. emigravo į Kanadą. Praktikos teises gavo Ontario valstijoje; įsigijo akių ligų specialybę. **Yra asistentė prof. oftalmologijos departamente Toronto un.** (Autobiografija).

Dr. Algis Baršauskas, baigęs Otavos universitetą 1971 m. yra socialinės ir profilaktinės medicinos lektorius Montrealio universitete.

Mokslininkas, tyrinėtojas McGilio universitete ir *Royal Victoria* ligoninėje yra **dr. Dalius**

Briedis. Gimė 1940 m. Vokietijoje. Gyveno JAV. Į Kanadą emigravo 1972 m. 1969 m. gavo BA laipsnį, o 1972 m. MD — *John Hopkins'o* universitete, Baltimorėje. Atvykęs į Kanadą, atliko stažą ir nuo 1975 m. pradėjo dirbti bendradarbiu mikrobiologijos departamente, McGilio universitete. Turi praktikos teises N.Y. JAV ir Kvebeko provincijoje, Kanadoje. Specialybė — vidaus ligos (F.R.C.P. ir C.S.P.Q.). Yra gavęs įvairių stipendijų ir dalyvavęs įvairiuose eksperimentuose; šiuo laiku dirba su tymų virusų, gripo ir paramio virusų replikacijomis. Dabar yra **infekcinio ligų skyriaus direktorius, Ph.D. kandidatas, asistentas prof. McGill universitete Montrealyje**. Dirbo Vilson'o kolegijoje Kembridže, Ma., Anglijoje, Rokefelerio Institute. Išspausdino 22 mokslinius straipsnius ir 5 santraukas. 1985 m. dalyvavo V MK simpoziume, Čikagoje. (Autobiografija).

Dr. Vydas Gureckas, baigęs McGilio universitetą 1975 m. **Yra lektorius McGilio universitete, šeimos medicinos departamente.**

Daug keliavęs, daug matęs, daug studijavęs ir turįs daug įsipareigojimų yra **dr. Alan Pavilanis**. Dr. Vytauto Pavilano, aprašyto III grupėje, sūnus. Gimė 1948 m. Prancūzijoje. Kanados piliečiu tapo 1954 m. 1969 m. gavo AB laipsnį iš romėnų kalbų Princeton'o universitete, JAV ir 1973 m. MD laipsnį iš McGilio universiteto Montrealyje. Stažą atliko *Royal Columbian Hosp. New Westminster, B.C.* Turi praktikos teises *British Columbia, Quebec, Manitoba* ir Anglijos (*United Kingdom*). Yra gavęs kelias stipendijas iš Prancūzijos, Vilniaus universiteto ir McGilio universiteto. Nuo 1982 m. yra jaunuolių medicinos (Adolescent & youth medicine) skyriaus vedėjas Montrealio vaikų ligoninėje. **Nuo 1978 m. pradėjo dirbti McGilio universitete lektoriumi, o nuo 1983 m. yra asistentas — profesorius šeimos medicinos skyriuje.** Yra išspausdinęs 12 mokslinių straipsnių. Priklauso ALGS, „Fraternitas Lituanica“ ir kt. Dalyvavo LAMA žiemos seminare 1984 m. ir V MK simpoziume 1985 metais. (Autobiografija).

Dr. Audrius Plioplys. Gimė 1951 m. Toronte, Kanadoje. Baigė *University of Chicago Pritzker Med. Sch.* 1975 metais. Po to dirbo Viskonsino universitete Mayo klinikose, kur atliko vaikų neurologijos rezidentūrą. N.B. — 1976 m. Praktikos teises turi MN valstijoje. Savo specialybe pasirinko vaikų neurologiją (3). Yra laimėjęs kelias stipendijas. Rašo ir spausdina mokslinius straipsnius. **Šiuo laiku yra asist.-prof. neurologijos departamente Toronto universitete.** Dr. A. Plioplys skaitė paskaitą *CMS Midwest Clin. Conf.* 1982 m. ir IV MK simpoziume 1981 metais. Be savo medicinos studijų, domisi menu ir IV-me MK simpoziume 1981 m. skaitė paskaitą apie M.K. Čiurlionį.

Dr. A. S. Popieraitis. Baigė McGilio universitetą 1961 m. Yra **lektorius chirurginiame departamente McGilio universitete Montrealyje.**

Dr. Vyta Marija Senikas, baigusi McGilio universitetą 1974 m. yra **Akušerijos ir Ginekologijos asistentė prof. McGilio universitete Montrealyje.**

DANTŲ GYDYTOJAI

Lietuviai dantų gydytojai visad buvo labai aktyvūs tiek lietuviškame, tiek gydytojų gyvenime. Jie buvo Amerikos lietuvių daktarų draugijos steigėjais, valdybos nariais, delegatais, komitetų nariais ir t.t.

Senosios emigracijos ir jų vaikų (prieš II-jį pasaulinį karą) tarpe pasisekė rasti 3 dantų gydytojus, kurie dirbo JAV universitetuose.

Dr. Jurgis Bložis gimė 1929 m. Čikagoje, yra dantų gydytojo Jurgio Bložio sūnus. Jaunasis Jurgis Daytonė, Ohaje baigė vidurinę mokyklą ir *Ohio State* universitetą 1955 m. gaudamas DDS (odontologijos daktaro) laipsnį. Kurį laiką dirbo *University of Chicago* kaip instruktorius ir nuo 1964 m. kaip asist.-prof. Nuo 1966 m. buvo Ohajo valstijos burnos medicinos skyriaus vedėjas. **1968 m. pakeltas į Ohio State University associate profesorius (18).**

Dr. Jonas Brazinskas (Brazinsky) gimė 1894 m. Shenandoah, Pa. Vidurinius mokslus išėjo gimtame mieste, o odontologiją baigė *Georgetown University Washington, DC*, kur ir **pasiliko profesoriauti.** Vertėsi ir privačia praktika. Buvo aktyvus *Washington, DC* lietuvių bendruomenės narys ir ėjo pirmininko pareigas. Priklausė odontologų brolijai *XI Psi Phi Dental Fraternity* ir kitoms organizacijoms. (6)

Dr. Adelbertas Želvis (1894-1964), dr. Johanos Baltrušaitienės Želvienės sūnus. Gimė Baltimorėje.

Odontologiją studijavo Marylando un., kurį baigė gaudamas dantų gydytojo (DDS) diplomą. Kurį laiką dirbo **Merylando universiteto odontologijos skyriuje instruktoriumi.** Veikė BALF'e, buvo knygyno organizatorius ir Veteranų posto vadas. (19)

Kurį laiką lietuviai dantų gydytojai laikėsi labai pasyviai ir retai pasirodydavo lietuviškoje visuomenėje. Lietuvoje odontologiją studijavo beveik išimtinai 100% moterys. Ši tradicija persimetė ir į JAV. Amerikoje jaunų dantų gydytojų tarpe moterys sudaro daugumą, ir jos įskėlė veiklos kibirkštį pastaruoju metu **dr. Nijolės Remeikienės** iniciatyva dviejuose paskutiniuose Mokslo ir Kūrybos simpoziumuose buvo stomatologijos programa. Paskaitas skaitė 5 moterys ir 2 vyrai odontologai. Jie visi turi akademinis paskyrimus.

Dr. Gražina Austin (Baliūnaitė). Gimusi 1940 m. Vilniuje, Lietuvoje. Studijavo Čikagos universitete, kurį baigė įgydama BS 1963 metais. 1967 m. *Northwestern University dental school* baigė gaudama DDS laipsnį. Periodontikos specialybę įsigijo *New Jersey Dental School* 1967 metais. **Šiuo metu yra klinikinė associate-prof. College of Med. and Dentistry of New Jersey.** Yra parašiusi ir išspausdinusi 13 mokslinių straipsnių. IV MK simpoziume 1981 m. skaitė paskaitas.

Dr. Birutė Balčiūnas (Balčiūnaitė) gimė 1949 m. Vokietijoje. Baigė *Notre Dame* kolegiją, gaudama BS laipsnį 1970 m. Dantų gydytojos diplomą (DDS) gavo iš *Case Western Reserve University* 1975 m. ir 1979 m. iš *Indiana University School of Dentistry* gavo USP laipsnį. Dvejus metus dirbo *US Navy Corps.* Dabar yra **direktorė Oral Facial pain clinic ir asistentė-profesorė Oral diagnosis** skyriuje *Dental School University of Maryland.*

Dr. Elena Liatukas (Liatukienė). Gimė Kaune, Lietuvoje. Studijavo Vokietijoje ir gavo *Doctoris Medicinae Dentium* laipsnį. 1949 m. *Hovard University Colledge of Dentistry, Washington, DC* gavo DDS laipsnį 1955 m.; MS iš *University of Michigan School of Dentistry* — 1959 m. Yra skaičiusi paskaitas ir dariusi pranešimus Amerikos ir tarptautinėse odontologų grupėse. **Šiuo metu yra prof. Restorative Dentistry — Hovard University Colledge of Dentistry, Washington, DC.** Ji tęsia savo tyrinėjimus ir grupuoja medžiagą knygai, skirtai odontologijos kolegijoms. Skaitė paskaitą 1981 m. IV MK simpoziume. Be to, buvo

dantų gydytojų skyriaus redaktorė „Medicinos“ žurnale 1970-1973 metais.

Dr. Nijolė Remeikis (Remeikienė). Gimė 1936 m. Lietuvoje. 1959 m. baigė *University of Illinois* ir įsigijo DDS laipsnį. 1964 m. odontologijos specialybę ir 1970 m. diplomą iš *American Board of Endodontics*. Priklauso stomatologų garbės organizacijai *Omicron Kappa Upsilon*, buvo OKU *Sigma* skyriaus pirmininkė. Skaito paskaitas įvairiose organizacijose, ji buvo paskaitininkė ir *Illinois Lietuvių Gydytojų dr-joje*. Aktyviai dalyvavo IV ir V MK. simpoziumuose. Yra parašiusi iš išspausdinusį keletą mokslinių straipsnių. Šiuo laiku **yra prof. ir endodontikos departamento vedėja Un. of Illinois College of Dentistry.**

Dr. Lina Tharp (Kriaučiūnaitė). Gimė 1940 m. Vokietijoje. Odontologiją studijavo *University of Illinois*, kur įsigijo BSD 1974 m. ir MHPE — 1980 m. **Yra asist.-prof. prostodontikos departamente Un. of Illinois, Coll. of Dentistry.** Yra skaičiusi paskaitas įvairioms profesinėms grupėms, parašiusi kelis straipsnius. Aktyviai dalyvavo IV 1981 m. ir V 1985 m. MK simpoziumuose; skaitė paskaitas ir buvo moderatorė. Skaitė paskaitą 1988 m. LAMA seminare.

Dr. Arūnas S. Vaitiekaitis (1947—) gimė Vokietijoje 1969 m. Wayne State un. Gavo BS chemijoje, o 1973 m. DDS laipsnį Un. of Michigan. Stažą atliko Rush Presbyterian St. Lukes Hosp. Chicagoje. Rezidentūrą žandikaulių chirurgijoje — Un. of Cincinnati. Įsigijo specialybę (Am. Board of Oral and Maxillo facial surgery) 1978 m. **Buvo klinikinis instruktorius un. of Michigan Sch. of Dentistry (1974-75 m.) ir Un. of Detroit Sch. of Dentistry 1979 m. Buvo lektorius Rayne Walters Coll., Cincinnati, Ohio 1976-77 m.** Yra paskelbęs kelis mokslinius straipsnius. Skaitė paskaitą V MK simp. 1985 m. Dabar verčiasi privačią praktika Port Huron, MI.

Dr. Danguolė Vitkus (Vitkienė) gimė Lietuvoje. DDS laipsnį įsigijo Un. of Illinois. **Yra klinikinė asistentė prof. Un. of Illinois nuo 1975 m. ir direktorė endodontikos klinikos nuo 1984 m.** Skaitė paskaitą V MK simp. 1985 m.

Kanadoje lietuvių dantų gydytojų Ontario provincijoje yra 20, iš kurių 2 yra klinikiniai instruktoriai Toronto un.

Dr. J. Birgiolas yra klinikinis instruktorius operatyviniame departamente Un. of Toronto.

Dr. Rimantas Karka (1943—) gimė Kaune, *Medicina, Nr. 2 (72) 1988*

Lietuvoje. 1966 m. baigė Toronto un., gaudamas DDS laipsnį. MS įsigijo Loyola un. Chicagoje, specialybė ortodontika. Dr. R.K. taip pat turi BA — psichologijoje iš New York. un. **Yra ortodontikos departamento Toronto un. klinikinis instruktorius (nuo 1974 m.)** Ypatingai domisi veido morfologija, simetrija, veido iškreipimais ir asmens reakcija į savo veido formą. Skaitė paskaitą V MK simp. 1985 m.

Papildymai. 1987 m. Medicinos žurnalo antram numeryje straipsnyje „Lietuviai gydytojai akademikai JAV ir Kanadoje“ per neapsižiūrėjimą buvo išleista keletas pavardžių. I-je grupėje; senosios emigracijos atstovų tarpe; medicinos mokslus baigusiu prieš II pasaulinį karą ir dirbusiu universitetuose buvo dar šie gydytojai:

Dr. Anthony Gužauskas (1915—) Gimė Aurora, Ill. Baigė Loyola Un. Stritch Sch. Med. 1943 m. Praktikos teises įsigijo Illinois ir vėliau Az. ir Ca. Pradžioje dirbo Chicagoje ir buvo sporto gydytojas. Vėliau persikėlė į Tucson, Az., kur ir dabar yra **Asist. profesorius Un. of Arizona Coll. of Med.** Dr. A. Gužauskas turi chirurgo specialybę (AB-S) (AMA physicians profile)

Dr. Anthony Stalonas (1912-1971). Baigė N.Y. Med. Sch. and Flowe & Fifth Ave. Hospitals — N.Y. — 1937 m. Įsigijo pediatro specialybę ir buvo **Klinikinis asist. profesorius Un. of New York** (AMD — '56 — 1311 p.)

Dr. George Wiltrakis (1905-1975). Gimė Boston, Ma. Mirė Elgin, Illinois. Baigė Loyola Un. Stritch Sch. Med. 1929 m. Praktikos teises įsigijo Illinois valstijoje, specialybė — chirurgija. Tarnavo JAV kariuomenėje ir gavo pulk. ltn. laipsnį. Po karo vadovavo Altonos ir Peoria Valstybinėms ligoninėms. Buvo aktyvus Lietuvos vyčių narys. 1975 m. ALGS pagerbė jį įteikdama specialų žymenį. Dr. G. Wiltrakis buvo **lektorius chirurginiame skyriuje Loyolos universitete.** (L.E. XXXVI — 666 p., Medicina — 1975 m., Nr. 3)

Dr. Anton Stanley Yuškis (1900-1982.6.1). Baigė Rush Med. Sch., Chicago 1936 m. Įsigijo praktikos teises ir vidaus ligų specialybę (AB-M) 1948 m., o vėliau Kardio-Vaskuliarinių ligų specialybę 1950 m. Praktiką pradėjo San Diego, Ca., kur taip pat buvo **klinikinis asist. profesorius Un. of South California, Los Angeles** — (AMD — '56 — 349 p. Dir. of Med. spec. '75 vol. I — 45 p.)

Dr. Jonas Gumbelevičius gimė Vepriuose; Lietuvoje 1944 m. 1970, metais baigė Washington

university School of Medicine St. Louis; Mo. 1975 m. išlaikė egzaminus pediatrijos specialybei įsigyti. Nuo 1973 iki 1975 metų tarnavo Jungtinių Amerikos Valstijų kariuomenėje ir buvo vaikų kardiologijos skyriaus vedėjas David Grant medical center Travis AFB. Praktikos teises įsigijo Mo. ir Co. valstijose. Iš karo tarnybos grįžo pulkininko laipsniu ir nuo 1972 metų dirbo akademinį darbą, pereidamas visus akademinis laipsnius. 1988 m. pakeltas į klinikinius profesorius pediatrijos departamente, University of California, Davis. Ca. ir taip pat yra assoc. profesorius University of the Health Sciences, Bethesda, Md. Nuolatiniai gyvena ir dirba Travis, Ca. (Autobiografija, AMA PP'88).

II-oje grupėje naujosios emigracijos gydytojų tarpe baigusių Amerikos medicinos mokyklas po II pasaulinio karo ir dirbančių universitetuose dar reikia paminėti:

Dr. Albin Algirdas Bagdonas (1929-). Gimė Brooklyn, N.Y. Baigė Un. of N.Y. Downstate Med. Center — Brooklyn — 1955 m. Praktikos teises įsigijo N.Y. valstijoje ir chirurgijos specialybę (AB-S). Yra **asst. profesorius Un. of N.Y.** ir praktikuoja Valley Stream, N.Y. (AMA physicians profile)

Dr. Joseph Baublis (1931-1981). Gimė Gardner, Ma. Baigė McGill Un. Montrealyje 1956 m. Specialybė pediatrija (AB-PD). Gavo Ph.D. laipsnį iš Un. of Michigan (Epidemiologija). Buvo **asist. profesorius — patologijos skyriuje Un. of Michigan** — (1970 — 81). (Dir. of Med. spec. '75 Vol. II — 1385 p.)

Dr. Donald Lipskis paminėtas Medicinoje 1987 m. Nr. 2-19 p. nepriklauso šiai grupei.

IV-oje grupėje, gydytojų baigusių universitetus Vokietijoje ir emigravusių į JAV po II pasaulinio karo, yra

Dr. Gražina Usaitė Paliukonis. Gimė Kaune 1923 m. Medicinos mokslus baigė University of Erlangen, Vokietijoje 1956 metais. Praktikos teises įgijo 1960 m. Ohio. Specialybė — oftalmologija. 1960-1962 m. buvo instruktorė Case Western Reserve universitete, oftalmologijos departamente.

PABAIGA

XIX-tame šimtmetyje JAV praktikavo 17 lietuvių gydytojų (Aidai 1984 m. Nr. 6), iš kurių tik dr. Teodoras Kodis buvo pakviestas į Washington un., St. Louis Mo. dėstyti patologiją. Iki 1950 m. DP atvykimo JAV buvo apie 220 lietuvių gydytojų. Iš jų 10 (5%) buvo universitetų fakultetų są-

rašuose. Po II-jo pasaulinio karo į JAV atvyko apie 300 lietuvių gydytojų, apie 200 baigusių Lietuvoje ir apie 100 baigusių Vokietijoje. Iš VDU baigusių — 4, o Vokietijoje baigusių 20 (20%) vienokiu ar kitokiu titulu dirbo JAV un. Pirmoji lietuvių gydytoja, gimusi Lietuvoje, baigė JAV un. 1957 m. ir tapo prof. Georgetown un. Washington, DC. Po to baigusiųjų skaičius nuolat didėjo ir 1984-85 m. galima priskaičiuoti apie 250 lietuvių gydytojų baigusių JAV medicinos mokyklas. Iš šios grupės 41 (16%) dirba un. kaip dėstytojai (Medical teaching), tyrinėtojai (researchers), administratoriai arba klinikiniai profesoriai.

Kanadoje — Toronto un. dirba 2 ir Montrealyje un. 7 lietuvių gydytojai. Iš 58 gydytojų, kurie buvo suregistruoti 1980 m.

Dantų gydytojai JAV 1980 m. buvo 106, kurių tarpe buvo VDU baigusiųjų, neturinčių praktikos teisių, ir JAV baigusių dantų gydytojų. Iš jų 7 dirba universitetuose. Iki DP atvykimo dantų gydytojų skaičius nėra žinomas, bet pasisekė surasti 3, dirbusius JAV universitete **Kanadoje, Toronte**, 1986 m. buvo 24 dantų gydytojai, iš kurių 2 turi paskyrimus Toronto universitete.

JAV medicinos veidui keičiantis, įvedant vis daugiau suvažiavimų, reguliamų, jaunieji gydytojai renka grupinę praktiką, sveikatos organizacijas, kaip HMO ir kt. tyrimo laboratorijas, ligonines arba universitetus. Didėjant universitete dirbančiųjų prestižui ir materialiniam aprūpinimui, reikia manyti, kad ateityje vis daugiau ir daugiau lietuvių gydytojų pasirinks akademinį darbą.

P.S. Baigiant rašyti šį straipsnį, paaiškėjo, kad dr. G. Balukas, dr. E. Gedgudas ir dr. A. Palubinskas pasitraukė iš aktyvios medicinos praktikos.

SUMMARY

Prior to the beginning of the twentieth century, seventeen Lithuanian physicians were practicing medicine in the United States, among these one was professor of pathology at St. Louis of Washington University. During the first half of the twentieth century, i.e. until 1950, approximately 220 Lithuanian physicians were in practice. Of this number 16 or 7% held university appointments. In the aftermath of WW II, approximately 300 physicians immigrated to the US. Nearly two hundred of them had completed their medical education in Lithuania; slightly more than 100 had completed their studies in Germany. Among the former 4 became affiliated with medical schools in the U.S. and 23 (23%) among the latter. Over 250 have

obtained medical degrees in the U.S. between 1950 and 1985; 45 (18%) hold university appointments. While there are medical professors, researchers and administrators among them, the majority of those who hold such appointments are clinical instructors whose primary professional activity is private medical practice.

Given the changes taking place currently in the health care sector, many younger physicians are opting to practice medicine as members of a group, an HMO or other similar organization, a university, laboratory and so on. It is anticipated that the number associated with universities will continue to increase.

This paper presents their biographies.

The paper has also brief reports on physicians and dentists practicing in Canada.

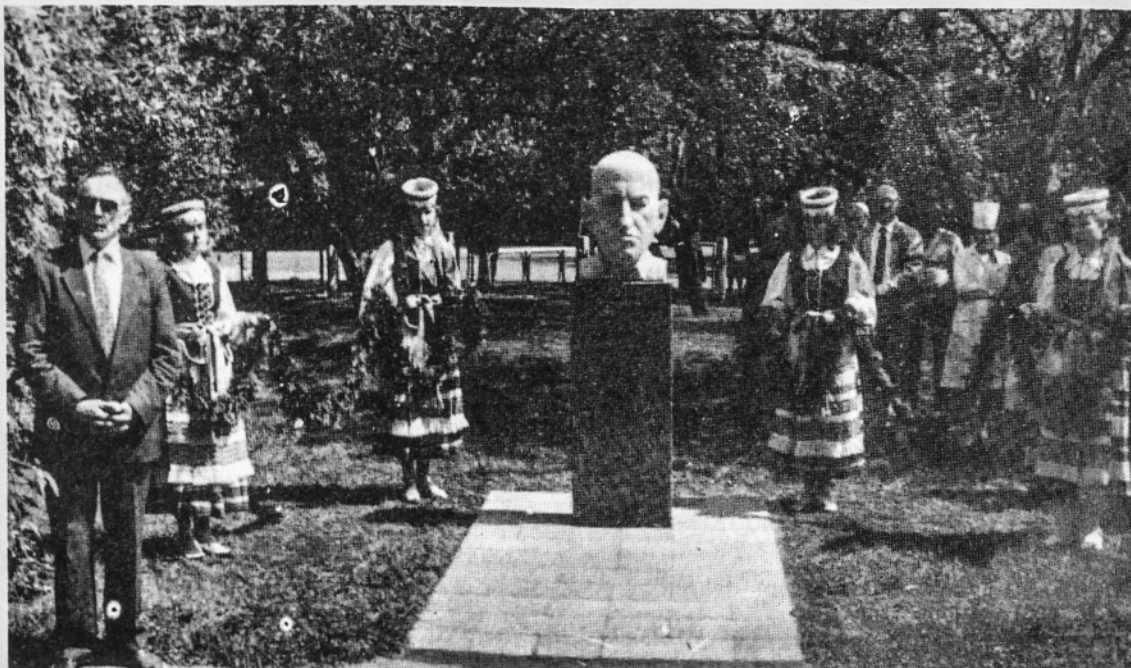
LITERATŪRA

1. Aidai — 1984 m. Nr. 6, 360 p.
2. En. Lith. 1, 46 p.
3. AMA physicians profile.
4. Directory of Medical specialties.
5. AMA Archyvas.
6. Amerikos lietuvių vardynas.
7. Medicina, 1932 m. Nr. 10.
8. L.E., XXXIX, 45 p.
9. Darbininkas, 1984, VII, 13 d.
10. L.E. XXXV, 145 p.
11. Medicina, 1978 m. Nr. 1 (55)

12. Medicina, 1986, Nr. 1 (67)
13. Medicina, 1977 m., Nr. 1 (54)
14. L.G. Biuletėnis, 1964 m. Nr. 3.
15. L.E., V, 141 p.
16. L.E., XXXII, 46 p.
17. Sandara, 1984 m. Nr. 8.
18. L.E., XXXVI, 121 p.
19. L.E., XXXV, 143 p.

Suvaržius imigraciją, JAV labai trūksta gailestingųjų seserų — apie 300 000. AMA pasiūlė padaryti naują ligoninės darbuotojų kategoriją — registruoto slaugos technologo (*RCT — registered care technologist*). Šie darbuotojai atliktų darbus, kuriems nereikia medicininio išsilavinimo, ir jie būtų gailestingųjų seserų padėjėjai higienos priežiūroje, dietos patarnavimams ir pan. Tokių darbininkų paruošimas truktų tik 7 mėnesius, ir jų darbas nebūtų toks brangus, ligoninėms užtektų mažiau registruotų gailestingųjų seserų. Tačiau gailestingosioms seserims tas projektas labai nepatiko. AMA mano, kad ilgainiui ligonių administracijos pritaris tam projektui ir gal po metų pradės ruošti tokios kategorijos sveikatos apsaugos darbininkų.

„Physicians Fin. News“, Sept. 15, 1988



Gydytojui chirurgui Vladui **Burbai** paminklo atidengimo iškilmės Mažeikiuose 1988 m. birželio 17 d. Nuotr. J. Strazdausko

MEDICINA OKUPOTOJ LIETUVOJ

Kaune, didžiausioje Lietuvos gydymo įstaigoje — P. Jašinskio klinikoje — atidarytas naujas operacinis centras, aprūpintas naujausia medicinine aparatūra.

*

Kauno medicinos instituto P. Jašinskio klinikoje yra įsikūręs sąjunginis sudėtingų širdies ritmo sutrikimų chirurginio gydymo centras, vadovaujamas akademiko dr. Jurgio Brėdikio. Gegužės 23 d. ten ligoniui su kraujotakos nepakankamumu pirmą kartą ne tik Lietuvoje, bet ir Sovietų Sąjungoje buvo įsodintas širdies darbo pagalbininkas, padarytas iš gyvo susitraukinijančio paties ligonio nugaros raumens ir specialaus elektrostimuliatoriaus. 56 metų pacientas sirgo diletacine išemine kardiomiopatija. Operaciją atliko širdies ir kraujagyslių chirurgijos laboratorijos vedėjas prof. dr. Arimantas Dumčius su medicinos mokslų kandidatu E. Širvinsku, chirurgais S. Giedraičiu ir K. Šalčium, dalyvaujant Kauno medicinos instituto docentams J. Skučui ir R. Kibišai. Teigiama, kad naujasis metodas gali pakeisti visos širdies persodinimus.

*

Du kauniečiai chirurgai — akademikas Jurgis Brėdikis ir prof. Feliksas Bukauskas, Humboldto universiteto pakviesti, R. Berlyne operavo tris

Rytų Vokietijos ligonius, sergančius įgimtais širdies ritmo sutrikimais. Operacijai buvo naudojama originali šalčio ir lazerio technika be dirbtinės kraujo apytakos. Tokiu metodu jie jau yra operavę ligonius Maskvoje, Leningrade, Rygoje, Tibilisyje ir kitur.

*

Dr. Arimantas **Dumčius** su savo chirurgine grupe Kaune darė antrą mioventrikuloplastiką š.m. rugsėjo 28 d. (pirmąją darė gegužės 23 d.). Dr. A. Dumčius 1989 m. yra kvieštas skaityti paskaitų Pitsburge ir Filadelfijoje, apie savo patirtį mioventrikuloplastikoje. Dr. Dumčius mano, kad Kauno klinikose jų kardiologų grupė elektrostimuliacijoje, širdies ritmo sutrikimų chirurgijoje, išeminės ligos chirurgijoje ir biomechaniškos širdies sukūrimo turi vadovujančią rolę Sovietijoje. Jo nuomone, jeigu kintant sąlygoms, gautų daugiau savarankiškumo gamybinuose sprendimuose, galėtų dar daugiau ir lengviau pasiekti implantuojamoje elektronikoje.

*

Dr. Vladas Burba, chirurgas (1891-1966), Mažeikių ligoninės steigėjas ir ilgametis vedėjas, už daugelį nuopelnų buvo pagerbtas. 1988 m. birželio 17 d. buvo atidarytas jam paminklas centrinės ligoninės sode, Mažeikiuose.

**1989 m. birželio mėn. 14 d. iki liepos 1 d.
kelionė į Lietuvą!**

(15 dienų Lietuvoje)

1989 m. birželio mėnesį yra organizuojama kelionė į Lietuvą lietuviams gydytojams, medicinos profesionalams ir jų šeimoms. Bus sudarytos galimybės susipažinti su įvairių medicinos sričių kolegomis, aplankyti universitetus, ligonines ir kitas institucijas. Bus progos susipažinti su **Sąjūdžiui** vadovaujančiais lietuviiais ir aplankyti pageidaujamas vietas Lietuvoje. Panaši kelionė praėjo su dideliu pasisekimu 1988 metais, kuriai vadovavo ir 1989 m. vadovaus Romas **Pukštys**.

Kelionės detalės bus praneštos vėliau.



Medicinos fakulteto rūmai Kaune

PLGS VEIKLA

PLGS VALDYBA

Pirmininkas

Arvydas VANAGŪNAS, M.D.
237 S. Grove Dr.
Oak Park, IL
Tel. 312-386-3454

Sekretorius

Pranas SUTKUS, M.D.
17 Riegel Oak Lane
Homewood, IL 60430
Tel. 312-798-3733

Iždininkas

Aloyzas PAKALNIŠKIS, M.D.
2106 S. 49th Ct.
Cicero, IL 60650



PLGS valdybos posėdis 1988 m. birželio 12 d. pirmininko vasarvietėje Mičijanoj, Mičigane, dalyvaujant K. Ambrozaičiui, V. Šauliui, P. Sutkui ir A. Vanagūnui. Nedalyvavo iždininkas A. Pakalniškis.



PLGS valdybos posėdis 1988 birželio 12 d. Iš k. Pr. Sutkus, K. Ambrozaitis ir A. Vanagūnas. Nuotr. V. Šaulio

Galutinai nutarta 1989 m. PLGS suvažiavimą ruošti *Darbo dienos*, rugsėjo 2-3 d, 1989 m., *savaitgalyje, Hilton South, Oak Lawn, IL (96th ir Cicero Ave)*. Viešbutis arti *Midway* aerodromo, patogus susisiektis su *O'Hare* aerodromu — limuzinu ir autobusu, arti lietuviškų telkinių ir institucijų, pakankamai vietos rezervuojant svečių kambarius ir t.t.

Diskutuota Iliojaus Lietuvių Gydytojų draugijos veiklos problema, ir kolega P. Sutkus paprašytas susirišti su dr. Mindaugu Vygantu ir aptarti „apsnūdimo“ priežastį. Buvo pasiūlyti keli būdai klausimui išspręsti. Buvo nutarta suruošti politinio kalinio, disidento dr. Algirdo Statkevičiaus pagerbimą-sutikimą Jaunimo centre Čikagoje, penktadienį, birželio mėn. 17 d., 7 v.v.

„Medicinos“ redaktorius pranešė, kad šių metų pirmasis žurnalo numeris yra spausdinamas ir bus išsiuntinėtas po 2-jų savaitių. Žurnalą redaguojant vis sunkiau rasti bendradarbių, straipsnių autorių, korespondentų.



PLGS nariai ir svečiai dr. A. Statkevičiaus pagerbime Čikagos J. Centre 1988 m. birželio 17 d. Nuotr. V. Šaulio
Medicina, Nr. 2 (72) 1988

1989 m. žiemos seminaras vyks Kortinoje, Italijoje. Kelionės reikalus tvarko B. Zalatorienė. Pirm. A. Vanagūnas pasirūpins programos sudarymu seminarui.

PLGS valdyba dalyvauja VI mokslo ir kultūros suvažiavimo organizaciniame komitete.

V.Š.



PLGSąjungos suruoštame dr. Statkevičiui pagerbime svečiai iš k. prel. J. Prunskis, A. Kleizienė, A. Rudis, gen. kons. V. Kleiza, M. Rudienė, dr. A. Statkevičius ir R. Statkevičiūtė. Nuotr. V. Šaulio

PLGS valdybos posėdis 1988 m. lapkričio mėn. 17 d. Dalyvavo pirm. A. Vanagūnas, A. Pakalniškis, P. Sutkus ir V. Šaulys.

LAMA žiemos seminaras įvyks 1989 m. sausio 19-28 dienomis Cortina, Italijos Alpėse. Iki šiol yra užsiregistravę 85 asmenys; iš jų 32 gydytojai. Dr. A. Vanagūnas rūpinasi moksline programa. Dauguma valandų paskiriama įdomesnių klinikinių ligos atvejų aptarimui. Galutinė programa dar nesudaryta.

Tartasi dėl PLGS suvažiavimo mokslinės programos. Pirmininkas yra numatęs prelegentus. Dėl techniškių darbų pobūviui reikalinga tartis su ILGD valdyba. Sekančią savaitę bus šaukiamas ILG draugijos susirinkimas, kur, manoma, bus išrinkta nauja valdyba. Su ja reikės tartis dėl suvažiavimo programos.

Vis daugiau Lietuvos gydytojų randa galimybių atvykti į JAV. Dalis jų yra suinteresuoti pamatyti ligonines, universitetų klinikas ar kitas medicinos institucijas. Kai kurie kolegos yra svečiais nuolatini populiarūs. Kai kurie atvykę gydytojai ieško finansinės paramos, nori ilgiau

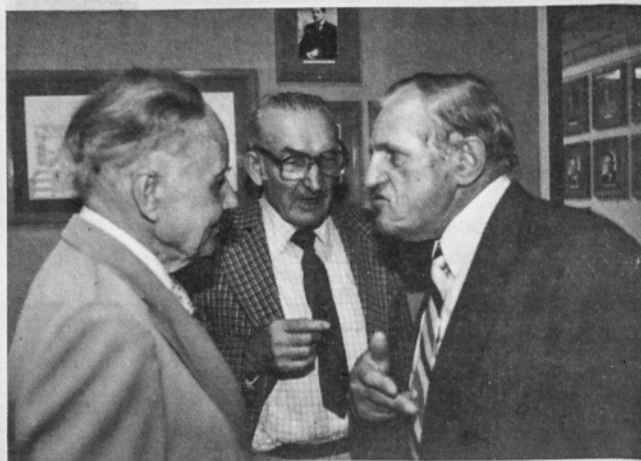
pasilikti, pasitobulinimo tikslais. Gaila, kad sąjunga neturi tam resursų.

„MEDICINOS“ žurnalo problemos. Neatsiranda savanorių rašyti mokslinius straipsnius. Labai sunkus kontaktas su gydytojais. Nepavyko surinkti pakankamai medžiagos sumanytam sukautviniam leidiniui. Gal pavyks išleisti kaip priedą su ateinančių metų pirmuoju Medicinos žurnalo numeriu.

Lietuvos Medicinos Istorijos knygos yra likę daugiau kaip 300 egzempliorių. Kadangi nesaugu mokyklos vaikams knygas ilgiau laikyti Varno Montessori mokyklos patalpose, jos buvo pergabentos į Lituaniistikos tyrimo ir studijų centro patalpas Jaunimo centre ir dalis jų yra pas autorių.

PLGS valdybos išdas labai išsekęs. Primenama, kad draugijos atsilygintų sąjungos valdybai prisiūsdamos po \$5.00 už kiekvieną draugijos narį. (Toks mokestis centro Valdybai nustatytas sąjungos įstatuose). Kai kurios draugijos nėra atsilyginusios už 3-4 metus. Mokestį siųsti: PLGS, 234 S. Grove, Oak Park, IL 60302. Tel. (312) 386-3454.

V.Š.



Iš k. d-rai: V. Tauras, A. Garūnas ir J. Valaitis. Nuotr. J. Jasinevičiaus

Nuo 1986 metų JAV buvo uždarytos 150 ligoninių. Svarbiausia priežastis MEDICARE suvaržymai išmokėti draudimą vyresnio amžiaus ligoniams. Manoma, kad per ateinančius 5 metus toks likimas bus dar bent 100 ligoninių. Tas pavojus ypač gresia mažom, maždaug 100 lovų, ligoninėms.

„Physicians Financial News“, Sept. 15, 1988.

LIETUVIŲ MEDICINOS MUZIEJUS Lituanistikos tyrimo ir studijų centre

Muziejaus direktorė — **Milda Budrienė**

Lietuvių Medicinos Muziejaus atidarymas

Ilgai planuotas ir organizuotas Lietuvių Medicinos muziejus, padedant Lituanistikos tyrimo ir studijų centrui (LTS), buvo atidarytas 1988 m. rugsėjo mėn. 28 dieną. LMM patalpos yra Čikagoje, Jaunimo centre. Lituanistikos tyrimo ir studijų centre jau yra sukaupta daug istorinės, literatūrinės ir archyvinės medžiagos. Medicinos muziejus perėmė lietuvišką medicininę literatūrą, vaistus, instrumentus ir kitokią medžiagą. Dr. M. Budrienė jau daugelį metų rinko muziejinius eksponatus, leidinius ir istorinius dokumentus ir jau keletą metų puoselėjo viltį, kad, radus prieglobstį, tą medžiagą būtų galima eksponuoti ir išsaugoti ateičiai. Porą metų tos muziejinės medžiagos dalis buvo priglausta dr. S. Budrio foto archyvo labai ankštose patalpose. Lituanistikos tyrimo ir studijų centras suteikė erdvas patalpas, ir buvo galima įsteigti Lietuvių Medicinos Muziejų (LMM).



Lietuvių Medicinos muziejaus įkūrimo aktą pasirašo dr. Milda Budrienė. Stovi iš k. prof. Jonas Račkauskas, gen. konsulas V. Kleiza, A. Damušis, PhD ir R. Vitas, PhD. Nuotr. J. Jasinevičiaus

Muziejų iškilmingai atidarė LTS centro valdybos pirmininkas dr. Jonas Račkauskas. Jis padėkojo Medicinos muziejaus iniciatorei dr. M. Budrienei už vertingus eksponatus ir finansinę paramą, o dr. R. Vitui — už muziejaus tvarkymą. Sveikini-

Medicina, Nr. 2 (72) 1988

mo kalboje generalinis Lietuvos konsulas V. Kleiza priminė, kad nuo „Aušros“ laikotarpio visą laiką lietuviai gydytojai remia tautos kultūros veiklą bei laisvės kovas, ir iševijoje tęsia tą tradiciją, kurdami arba išlaikydami svarbias lietuviybės institucijas.



D-rė M. Budrienė pagerbta gėlėmis LMM atidaryme — iš k. gen. konsulas V. Kleiza su ponia, dr. J. Račkauskas, dr. M. Budrienė ir prof. J. Meškauskas. Nuotr. J. Jasinevičiaus



Liet. Medicinos muziejų lanko d-raj: G. Balukas, J. Makstutis, K. Ambrozaitis ir J. Valaitis. Nuotr. V. Jasinevičiaus

Sveikinimus iniciatoriams ir linkėjimus muziejui išreiškė dr. A. Damušis, LTSC tarybos pirmininkas. Paminėjo, kad medicinos praktika yra menas plačia prasme, ir žmogui, kenčiančiam nuo įvairių negalių, gydytojas gali padėti įvairiomis priemonėmis. Sveikinimo žodį tarė ir paskutinis Vytauto Didžiojo universiteto medicinos fakulteto dekanas dr. Juozas Meškauskas, primindamas, kad muziejus ateityje turės didelę istorinę svarbą. Po to buvo pristatyta muziejaus steigėja ir direktorė dr. Milda Budrienė. Ji padėjo visiems, padėjusiems muziejų organizuoti, ypač daktarams J.

Račkauskui ir R. Vitui. Pasidžiaugė, kad muziejus, buvęs jos svajone, pagaliau tapo realybe. Suminėjo muziejaus vadovybę, kurią dar sudaro vicedirektorė dr. Aldona Juozevičienė ir muziejaus kuratoriai: daktarai Gražina Budrys, Ferdinandas Kaunas, Augusta ir Vacys Šauliai, Mindaugas Vygantas ir garbės kuratorius prof. Juozas Meškauskas. Po to dr. M. Budrienė pasirašė savo archyvinės kolekcijos perdavimo Lietuvių Medicinos muziejui aktą.

Iškilmingą simbolinę atidarymo, kaspino perkirpimo ceremoniją atliko gen. konsulas V. Kleiza ir kun. V. Gutauskas. Dr. Budrienei įteikta d-rų Vygantų atsiųsta rožių puokštė.

Greitu laiku nedidelis muziejaus kambarys pripildė žiūrovų. Jie pamatė mediciniškų knygų bei žurnalų komplektus, senoviškus vaistus ir instrumentus, originalius lietuvių gydytojų diplomus, ALGS pirmininkų portretus ir kitas istorines nuotraukas.

Muziejaus vadovybę pradžiugino daktarų A. ir M. Vygantų (\$2000) auka. Tuo jie tapo muziejaus amžiniais nariais. Po \$100 aukos daktarai K. Ambrozaitis, G. Balukas, G. Budrys, J. Jakševičienė, F. Kaunas, V. Šaulys ir J. Valaitis, tapdami nariais-mecenatais ir dr. J. Makštutis su \$50 auka — muziejaus nariu.

Svečiai, apžiūrėję muziejų, skirstėsi namo, pažadėdami muziejų remti, kad jis galėtų didėti ir tobulėti.

Muziejų galima lankyti iš anksto susitarus su Litanistikos tyrimo ir studijų centru, 5620 So. Claremont Ave, Chicago, IL 60636, Telef. (312) 434-4545.



Liet. Medicinos muziejaus atidaryme 1988 m. rugsėjo 28 d. Jaunimo centre Čikagoje. Iš k. V. Tauras, J. Račkauskas, J. Meškauskas, M. Vygantas ir A. Vanagūnas. Nuotr. V. Jasinevičiaus

ILLINOIS LIETUVIŲ GYDYTOJŲ DRAUGIJA

Illinois Lietuvių gydytojų draugijos susirinkimas įvyko 1988 m. lapkričio 20 dieną Jaunimo centre, Čikagoje. Susirinkimą pravedė draugijos pirm. **Mindaugas Vygantas**.

Rimties minute pagerbta a.a. dr. Irena Kyrienė. Paragino, kas gali, dar registruotis pas B. Zalatorienę žiemos seminarui, kuris įvyks sausio 17-29 d.d. **CORTINA** žiemos kororte, Italijoje. Praeitą savaitę jau buvo užsiregistravę 80 asmenų, iš jų 31 gydytojas. Taip pat priminė, kad Darbo dienos savaitgaly, rugsėjo 2-3 d. 1989 m. įvyks XVII-tasis **PLGS** suvažiavimas Čikagos priemiestyje Oak Lawn, Il., Hilton Towers viešbutyje.

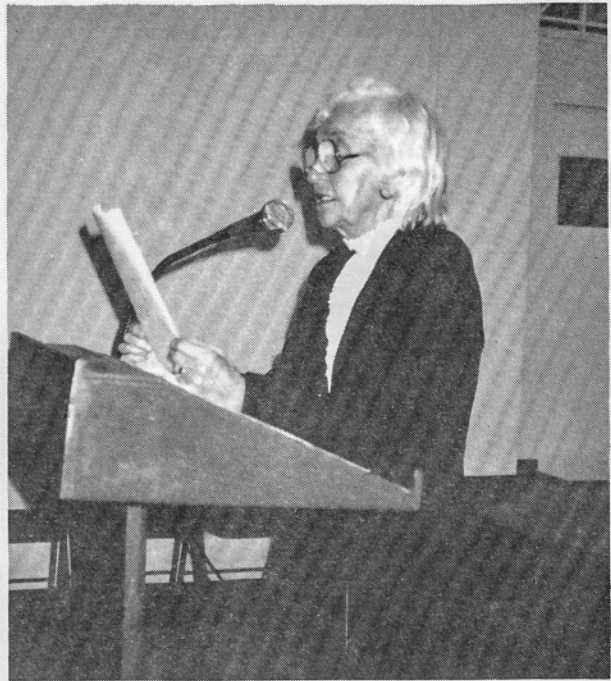


Edmundas Vižinas, M.D. ILGD pirmininkas

Draugijos kasa neblogoje būklėje, atlikus įsipareigojimus, atskaičius užsilikusius mokesčius „Medicina“ ir PLG sąjungai. Nubalsuota paskirti \$1000 Lemonte besikuriančiam Lietuvių centrai.

Valdybos rinkimai. Kolega P. Sutkus, nominacijos pirmininkas (kiti nariai: J. Valaitis ir K. Jablonskis) paskelbė kandidatų sąrašą pirmininko pareigoms dr. **Edmundą Vižiną** ir valdybos nariais **Vilių Mikaitį, Aidį Kozicą, D. Petraitytę** ir **P. Sutkų**. Valdybos nariai pasiskirstys pareigomis savo posėdyje. Nesant kitų kandidatų pasiūlymo, nominuotieji buvo vienbalsiai susirinkimo priimti. Revizijos komisijai perrinkti prieš tai buvę tose pareigose: J. Jakševičienė, A. Prunskienė ir A. Šaulienė.

Linas Sidrys iškėlė labai jautrią ne vien gydytojams, bet ir visiems lietuviams, problemą: „Šv. Kryžiaus ligoninės nulietuvinimą“. Kaip žinia, Šv. Kryžiaus ligoninė įkurta Lietuvių Labdarių sąjungos lėšomis ir pakvietus seseles kazimierietes ligoninę tvarkyti, buvo žinoma kaip lietuviška institucija. Pasikeitė kazimieriečių vienuolija, dėl pašaukimo stokos lietuvičių tarpe, nyksta lietuviškumą primenantys atributai. Administracija nelietuviška, vyr. administratorė yra kazimierietė, bet ji nelietuvė ir jai lietuviška ligoninės kilmė visai nesvarbi. Ligoninės patikėtiniai (*Trustees*) ne vieno lietuvių, gydytojai lietuviai, lyg sąmoningai negauna reikiamo pripažinimo, kapelionas ir ligoninės advokatas — nelietuviai. Ruošiamasi ligoninės 60 metų jubiliejui, net ligoninės įkūrimo istorija iškraipoma. Ligoninė „verčiama“ „Community Hospital“. Dr. Sidrys ragino naują valdybą



Dr. M. Budrienė

Nuotr. K.A.

sueiti su kazimierietėm seselėm, iškelti ir išdiskutuoti tą problemą. Tuo klausimu pasisakė G. Balukas, K. Ambrozaitis, F. Kaunas ir kiti.

Dr. Sidrys taip pat paminėjo apie palengvėjusias sąlygas persiųsti vaistus į Lietuvą. Gydytojai galėtų pasinaudoti tomis lengvatomis ir turį vaistų pavyzdžius. Liet. Katalikų Labdarių draugija tuo reikalu pasirūpintų. Vaistus galėtų atgabenti į dr. L. Sidrio kabinetą, 2636 W. 71 St., Chicago, IL, 60629, arba skambinti telefonu (312) 136-5566.

Susirinkime dalyvavo dr. A. Statkevičius. Buvo pasiūlyta dr. Statkevičių, tiek daug iškentėjusių Sibiro tremtyje, kalėjimuose ir „gydytą“ psichiatrinėse Sovietijos ligoninėse, kovotoją už Lietuvos laisvę, pagerbti, suteikiant Illinojaus Liet. Gydytojų draugijos **Garbės nario** titulą.

Susirinkimo pertraukos metu buvo lankomas Medicinos muziejus. Susidomėjimas didelis. Ta pačia proga gydytojai buvo raginami įsijungti į muziejaus rėmėjų eiles. Nuo įsikūrimo praėjus vos vienam mėnesiui, muziejus gerokai praturtėjo eksponatais. D-rai Jonas Račkauskas ir Robertas Vitas įdeda daug nuoširdaus darbo muziejų tvarkydami.

Vėliau dauguma susirinkimo dalyvių susirinko vakarienei ir išklausti dr. **Mildos Budrienės** paskaitos „Medicinos išsivystymo raida Lietuvoje XV-XX šimtmečiuose“. Tema įdomi ir plati. Paskaita buvo prelegentės kruopščiai paruošta.



ILGD susirinkimas 11.20.1988. Nuotr. V. Šaulio

IŠ OHIO LIETUVIŲ GYDYTOJŲ GYVENIMO



Iš metinio susirinkimo. Draugijos valdyba su laureato atstovu dr. M. Laniausku ir V. Rociūnu. Sėdi iš kairės: V. Rociūnas, dr. J. Šonta, dr. M. Laniauskas; stovi: dr. V. Gruzdis, dr. V. Maurutis, dr. J. Skrinska ir dr. D. Degėsys.

Kas naujo draugijos veikloje? Nedaug. Po karštos vasaros, 1988 m. rugsėjo 28 d. OLGD-jos nariai ir šeimos susirinko vaišinguose dr. Juozo ir Birutės Skrinskių namuose, ant neramaus Erie ežero kranto, pasižmonėti ir pasidžiaugti galų gale beveik pirma po karščių lietinga diena. Kolegos aptarė artėjantį metinį susirinkimą, pasvarstė kultūrinės premijos reikalus, ir visi, pasisotinę gerais priešpiečiais, džiaugėsi šeiminingo parodytu filmu iš OLGD-jos gyvenimo praeitų dienų. Buvo daug juoko ir smagių minučių...

Spalio mėnesio 16 dieną, sekmadienį, Klivlendo Lietuvių Namuose įvyko metinis OLGD-jos narių susirinkimas, kurio metu jau 32-tą kartą OLGD-ja įteikė savo metinę kultūrinę premiją užsitarnavusiam asmeniui arba vienetui. Šiemet ši premija tapo paskirta Dainavos jaunimo stovyklai.



OLGD nariai posėdžiauja: iš kairės Dr. Vytoldas Gruzdis, dr. Juozas Skrinska, dr. Dainius Degėsys, dr. Juozas Šonta, dr. Vytautas Maurutis; nugara atsisukusi — dr. Nelė Juškėnienė.

Susirinkime bei vaišėse dalyvavo nedidelė, bet entuziastinga ir visur pasireiškianti grupė narių bei keletas svečių (o jų galėjo būti ir daugiau, nes kaip ir praityje visa Klivlendo visuomenė buvo kviečiama).

Po draugijos atskiro aptariamojo posėdžio, dr.-jos pirmininkas dr. Juozas Šonta pasveikino susirinkusius, pakvietė sekretorių, dr. Dainių Degėsį perskaityti premijos paskyrimo protokolą ir dr. Vytautą Maurutį įteikti čekį. Laureatui atstovavo dr. Marius Laniauskas, kuris, priėmęs



Dr. M. Laniauskas, priėmęs OLGD-jos premiją, sveikinasi su draugijos išdininku dr. V. Mauručiu, stebint d.-jos pirmininkui, dr. J. Šontai, p. Laniauskienei ir V. Čyviui

čekj, padėjo prasingu žodžiu už Dainavai paskirtą premiją.

Sekė priešpiečiai.

Tai tiek šiais metais. Laukiam Kalėdų ir Naujųjų Metų su viltimi, kad daugiau jaunųjų profesionalų pasireikš mūsų draugijoje.



Prie registracijos stalo: (metinio susirinkimo metu). Iš kairės: dr. Jonas Stankaitis, Gerardas Juškėnas, Izabelė Stankaitienė, dr. Nelė Juškėnienė, Teklė Šontienė, Roma Degėšienė.

Ohio Lietuvių gydytojų draugijos valdybą sudaro: pirm. — Juozas Šonta, vicepirm. — Juozas Skrinska, sekr. — Dainius Degėsys, išd. — Vytautas Maurutis ir narys Vitoldas Gruzdis. Aktyvių draugijos narių skaičius sumažėjo iki 34, iš kurių 25 gyvena Klivlende ar jo priemiesčiuose ir dalis jų dar verčiasi pilna ar daline praktika.

Dr. Henrikas Brazaitis spalio 5 d. 50 metų medicinos praktikos sukakties proga buvo pagerbtas *Ohio Lake County Medical Society*. Pagerbimo proga suruošti iškilmingi pietūs, kuriuose gausiai dalyvavo ir lietuviai gydytojai.

Dr. Brazaitis medicinos mokslus baigė 1936 metais VD universitete. Nuo 1940 m. buvo VDU medicinos fakulteto asistentas. 1949 m. atvyko į JAV. Aktyvus korp. „Fraternitas Lituanica“ narys. Ohio gydytojų draugijos ir PLG sąjungos narys, visuomenininkas, dažnas PLB valdybų narys. Prieš dvejus metus išėjo į pensiją.

Dr. Henrikas Brazaitis pakeitė savo adresą. Šiuo metu pasirinko mažesnę butą. Svečių jie nestokoja. Juos šiomet aplankė bent treji giminės iš užjūrio.

KANADOS LIETUVIŲ MEDIKŲ DRAUGIJA

Kanados Medikų draugijos 1988-1989 metų valdybos sudėtis:

Juozas **Sungaila**, MD — pirm.
Raimondas **Zabieliauskas**, MD — sekr.
Stasys **Dubickas**, DDS — išdininkas



Iš k. Milda Lenkauskienė, dr. Algirdas Statkevičius, Joana Kuraitė-Lašienė ir Vytautas Bireta. Nuotr. St. Dabkaus

„Balto chalato“ kraujospūdis

21% ligonių, turinčių svyruojantį kraujo spaudimą, atsilankę pas gydytoją įgauna gana aukštą kraujospūdį, o kitais atvejais jų kraujo spaudimas būna normalus. Tas fenomenas ypač ryškus, kai jaunos moters kraujo spaudimas yra matuojamas vyriškio gydytojo, o ne medicinos sesers. Čia, aišku, svarbiausias faktorius yra susirūpinimas ar emocinis stovis. Dėl to kraujo spaudimo prognozė geresnė moterims negu vyrams.

JAMA, 1988, Jan. 8.

„Sugestijos jėga“

Kai kuriais atvejais sugestijos ligoniams gali būti kenksmingos. Vienoje studijoje, ligoniams duodant *placebo*, buvo įspėjama, kad tie „vaistai“ gali sukelti pykinimo (*nausea*) jausmą ar net vėmimą. Didelė dalis ligonių ir gavo tuos reiškinius. Kita grupė ligonių nebuvo perspėti apie galimas reakcijas. Iš jų vos keli pajuto pykinimą. Iš to aišku, kad naujus vaistus gauną ligoniai turi būti perspėjami labai atsargiai.

„Clinical Pharmacology“, 1987, Sept.



GYDYTOJŲ KORPORACIJA „FRATERNITAS LITHUANICA — PATRIA“

GYDYTOJŲ KORPORACIJAI
„FRATERNITAS LITHUANICA“
80 METŲ

Prieš penkmetį gydytojų korporacija „FRATERNITAS LITHUANICA“ atšventė korporacijos įkūrimo **deimantinį** jubiliejų kartu su laisvojo pasaulio ir Amerikos gydytojų sąjungų „AUŠROS“ **šimtmečio** sukakties minėjimu. Šių metų lapkričio mėn. 27 d. „F.L.-Patria“ Ilinojaus skyriaus metiniame susirinkime minėjo korporacijos 80 metų įkūrimo sukaktį.

Minėjimas buvo pradėtas 9 val. ryto Tėvų jėzuitų koplyčioje šv. Mišiomis už mirusius ir žuvusius korporantus. Mišias atnašavo kun. J. Borevičius, S.J. Ta proga jis pasakė turiningą pamokslą. Po pamaldų „F. L.-PATRIA“ korporantai nuvyko į šv. Kazimiero kapines aplankyti mirusių korporantų kapų ir juos papuošė gvyvų gėlių puokštėm.

2:00 val. p.p. Lietuvių Tautiniuose namuose įvyko korporacijos „F.L.-Patria“ skyriaus metinis-sukaktuvinis susirinkimas, kuris buvo pradėtas moksline programa. Dr. Algis Paulius, korporacijos pirmininkas, pakvietė CIBA ir GEIGY atstovus



„Fraternitas Lithuanica“ korp. šventėje iš k.: pirm. dr. A. Paulius, dr. Šarūnas Tauras, Dalia ir Arvydas Taurai

pademonstruoti video filmą apie jų firmų vaistų vartojimą ir gydymo pasekmes. Vėliau dr. Paulius tęsė mokslinę programą, kalbėdamas apie reumatinio artrito ir osteoartrito gydymą nesteroidiniais vaistais. Kiek ilgiau aiškino gan naujo vaisto **Voltaren** panaudojimą artrito gydymui. Prelegentas tuos vaistus naudojęs savo ligoniams ir turėjęs gerų rezultatų. Antras paskaitininkas dr. A. Vanagūnas apžvelgė kai kurių nesteroidinių vaistų neigiamas ypatybes. Pavyzdžiui, aspirinas ir kiti panašūs vaistai dažnai sukelia dvylikpirštės žarnos opas. Pastaruoju metu opas galima sėkmingai gydyti sucralfatu. Mokslinei programai pasibaigus, dalyviai buvo pakviesti pietums.

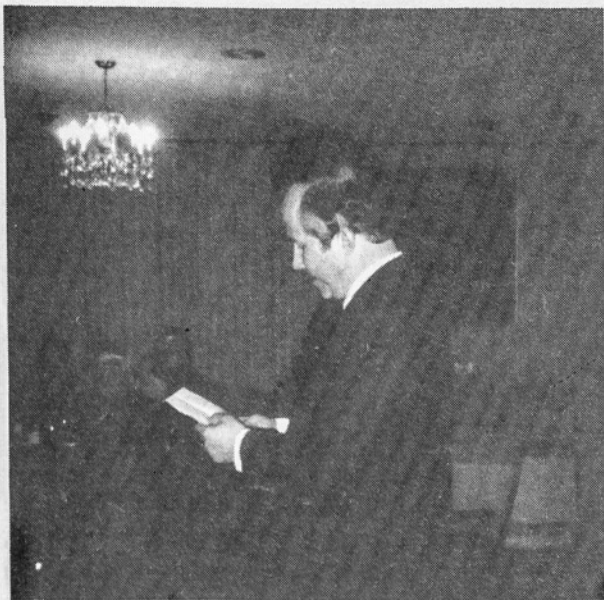
Popietinėje programoje korporacijos vicepirmininkas dr. F. Kaunas perskaitė sveikinimą inž. A. Didžiulio inžinierių ir architektų vyrijos „Plieno“ vardu. Jame prisiminė abiejų korporacijų giminingumą ir bendradarbiavimą praeityje ir dabar. Raštu pasveikino ir dr. M. Budrienė. Ji priminė, kad korporacija buvo brangi ir miela a.a. Stasiui Budriui. Buvo perskaityta ir daugiau laiškų iš korporantų, negalėjusių atvykti į šį minėjimą. Vėliau Arvydas Tauras skaitė jubiliejinę paskaitą.

Dr. A. Tauras pirmiausiai pabrėžė, kad Brolijos Fraternitas Lithuanica įsikūrimas yra glaudžiai susijęs su vardu dr. Jono Basanavičiaus, kuris patarė studentui medikui Vladiui Nagevičiui Karo Medicinos Akademijoje įkurti slaptą studentų medikų broliją „F.L.“, kurios nariai, baigę medicinos studijas ir atitarnavę rusų kariuomenėje už stipendiją, pasižadėtų nedelsiant grįžti į tėvynę ir čia rūpintis ne tik tautiečių sveikatingumu, bet ir remtų mokslą, meną, ugdytų lietuvių kalbą ir dalyvautų visuomeninėje veikloje.

1908 m. lapkričio mėn. 28 d. buvo įkurta Brolija „Fraternitas Lithuanica“. Jos kūrėjai stud. medikai: Vladas Nagevičius, Kazys Oželis, Vladas Ingelevičius, Povilas Sližys ir Zenonas Sčeponavičius. Brolijos narių skaičius iš lėto augo.

Didžiojo karo metu, 1915 m. trylika fraternitiečių iš įvairių frontų sugebėjo suvažiuoti į Petrapilį, kad aptartų galimybes atkurti laisvą ir nepriklausomą Lietuvą.

1917 m. gyd. V. Nagevičius lietuvių karių buvo deleguotas į Petrapilio Lietuvių Seimą, kur



Dr. Arvydas Tauras skaito paskaitą apie Korp. „Fraternitas Lithuanica“ nueitą 80 metų kelią

jis, karo gydytojo uniformoje, drąsiai įtikinėjo seimo atstovus siekti Lietuvos nepriklausomybės atkūrimo, o nepritariančius šiai idėjai išvadino bailiais — zuikiais.

1918 m. apie 17 fraternitiečių, daugiausia užgrūdintų kare, grįžo į Lietuvą ir dar daug jų įstojo savanoriais į besikuriančią Lietuvos kariuomenę.

Pasibaigus nepriklausomybės kovoms, 1922 m. brolija „F.L.“ užsiregistravo pas Kauno Apskritis Viršininką kaip vieša **Korporacija „Fraternitas Lithuanica“**.

1924 m., dalyvaujant korporacijos „F.L.“ garbės nariui dr. Basanavičiui, buvo įkurta studentų medikų korporacija „Fraternitas Lithuanica“, kuri sparčiai augo ir papildė filisterių korp. „F.L.“ eiles. 1939 m. gydytojų korporacija jau turėjo daugiau nei 80 narių, o studentų — daugiau nei 60. Tai buvo korporacijos žydėjimo laikotarpis, kuris užsibaigė, kai sovietai okupavo Lietuvą.

Birželinų vežimų dienomis apie dešimt fraternitiečių buvo išvežti Rusijon, apie penkis žuvo karo veiksmų eigoje. Fraternitiečiai dr. J. Žemgulys ir dr. S. Mačiulis taip pat „Gajos“ korporacijos narys A. Gudonis buvo žiauriai nužudyti Panevėžyje.

Vokiečių okupacija buvo kiek švelnesnė, bet Lietuvai nieko gero nedavė.

Sovietams grįžtant Lietuvon, daugeliui fraternitiečių reikėjo pasirinkti tremtinio dalią.

Vokietijoje, Hanau stovykloje įvyko „F.L.“

suvažiavimas, kuriame buvo atkurti korporacijos „Fraternitas Lithuanica“ įstatai.

1948-1949 m. daug fraternitiečių emigravo Amerikon. Apie 1950 metus fraternitiečiai atkūrė savo skyrius *Illinois*, *Ohio* ir *New York* valstijose. 1958 m. gyd. korporacija „F.L.“ atšventė savo įsikūrimo auksinį jubiliejų. Šiai sukakčiai paminėti buvo baigtas redaguoti dr. B. Matulionio korporacijos metraštis: Suvažiavimo proga buvo paskirta 500 dol. „Litanus“ žurnalui paremti.

Fraternitiečiai visuomeninę veiklą kreipė į lietuvių gydytojų draugijas ir į gydytojų sąjungų organizavimą. Įkūrus Laisvojo Pasaulio ir Amerikos Gydytojų Sąjungas, nuo 1963 metų iki 1975 m. pirmininkais buvo fraternitiečiai: dr. V. Tauras, dr. S. Budrys, dr. H. Brazaitis, dr. V. Paprockas ir dr. F. Kaunas.

1968 m. įvyko visuotinis narių suvažiavimas tikslu paminėti korp. „F.L.“ 60 metų įkūrimo sukaktį. Šia proga susirinkusieji nutarė paskirti 1000 dol. Lietuvių Fondui.

1971 m. „F.L.“ *New York'o* skyrius, vadovaujamas dr. V. Paprocko, paskelbė konkursą, paskiriant 500 dol. laimėjimą už eilėraščių išvežtųjų į Sibirą pagerbimui. Konkursą laimėjo Birutė Pūkelevičiūtė už kūrinį „Paskutinis birželis“.

Paskelbtas antras konkursas irgi 500 dol. parašyti gaidoms eilėraščio tekstui. Konkursą laimėjo kompozitorius Bronius Budriūnas.

1972-1973 m. „F.L.“ *Illinois* skyrius paskelbė konkursą įamžinti meno kūriniais Simo Kudirkos šuolį į laisvę ir Romo Kalantos susideginimą šūkiu: Laisvės Lietuvai! Paskirtos 3 premijos po 500 dolerių. Surengtoje parodoje buvo premijuoti trys kūriniai pagal meninį atlikimą, bet ne ideologinį kūrinį vertinimą.

Prelegentas, baigdamas korporacijos „Fraternitas Lithuanica“ įsikūrimo ir veiklos apžvalgą, pastebėjo, kad Ilinojaus lietuviai gydytojai pastaraisiais metais buvo aptingę visuomeninei veiklai, tik šį rudenį visi suskato ruošti susirinkimus. *Illinois* Lietuvių Gydytojų draugija trumpu laiku turėjo net du susirinkimus.

Gydytojų korporacija „Gaja“ š.m. lapkričio mėn. 27 d. Lemonte šventė korporacijos 60 metų įsikūrimo sukaktį, o gydytojų korporacija „Fraternitas Lithuanica“ Tautiniuose namuose minėjo Korporacijos 80 metų įsikūrimo sukaktį. Atrodo, kad ok. Lietuvos laisvės prošvaitės paskatino gydytojus visuomeninei veiklai.

Gydytojų korporacija „Fraternitas Lithuanica-Patria“ šio jubiliejinio susirinkimo proga paskyrė 500 dol. Lemonto Lietuvių centrui.



GAJA

ATEITININKŲ MEDIKŲ KORPORACIJA

LITHUANIAN CATHOLIC PHYSICIANS' ASSOCIATION

Nauja Ateitininkų Medikų Korporacijos „GAJOS“ valdyba

Petras Kisielius, MD
 Raminta Pemkutė, DDS
 Dalia Garūnaitė, MD
 Domas Lapkus, MD
 Petras Razutis, MD
 Edis Razma, MD

Revizijos komisija:

Aldona Juozevičienė, MD
 Dana Saliklytė, DDS
 Bronius Valadka, MD

MEDIKŲ „GAJOS“ KORPORACIJAI 60 METŲ

Šių metų lapkričio mėn. 27 dieną „GAJOS“ korporacija atšventė savo gyvavimo šešiasdešimtmečio sukaktį. Šventė prasidėjo pamaldomis Lietuvių centro bažnyčioje, Lemonte, Illinois. Iškilmingose pamaldose buvo prisiminti mirusieji „GAJOS“ korporantai. Šv. Mišias celebravo Lemonto naujos misijos vadovas kun. Zaremba, S.J., koncebravo „GAJOS“ svečias kun. dr. A. Paškus, kuris pasakė labai turiningą pamokslą.

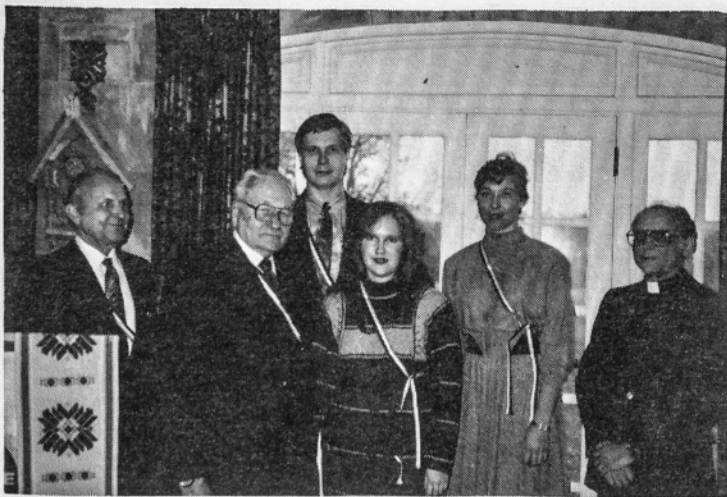
Šventė įvyko Ateitininkų namuose, dalyvaujant gausiam korporantų ir korporančių būriui, kitų korporacijų atstovų ir svečių. Iškilmingą susirinkimą pradėjo ilgametis korporacijos v-bos pirmininkas dr. Kazys Ambrozaitis, kuris pirmininkavo trijų valdybų kadencijoje ir kuris buvo

paskutinis Kauno studentų „GAJOS“ korporacijos pirmininkas. Buvo sugiedotas ateitininkų himnas ir pagerbti mirusieji korporacijos nariai. Savo įžanginiame žodyje dr. K. Ambrozaitis apibūdino korporacijos kūrimosi aplinkybes 1928 metais. Korporacija buvo įregistruota į universiteto organizacijų sąrašą 1928 m. gegužės mėn. 3 d. Pradžioje buvo renkamos vyrų ir mergaičių valdybos. Pirmuoju valdybos pirmininku buvo išrinktas Juozas Račiūnas. Pirmosiose valdybose buvo Juozas Meškauskas, St. Tuminas, B. Jankutė, P. Kazlauskas ir kiti. 1937 metais įsisteigė Gydytojų „GAJOS“ korporacija ir paskutinis valdybos pirmininkas buvo dr. V. Labokas-Valis. Tiubingeno universitete 1947 m. rudenį studentų medikų „GAJOS“ korporacijos valdybos pirmininku buvo išrinktas Kazys Pemkus. JAV gajininkus vėl subūrė dr. Jurgis Starkus Čikagoje 1950 metais, ir buvo pirmininku iki 1957 metų. Jis buvo valdybos pirmininku ir Lietuvoje. 1964 metais Čikagoje laike suvažiavimo buvo nutarta studentų ir gydytojų korporacijos sujungti į bendrą. Korporacijoje dalyvauja odontologijos, medicinos, farmacijos, biochemijos, veterinarijos ir artimų medicinos šakų studentai ir baigusieji aukštąjį mokslą. Šiuo metu korporacija turi pusantrą šimto narių.

Dr. Jonas Prunskis pranešė, kad keletas kandidatų buvo priimti, bet negalėjo atvykti. Jis pristatė dr. Daną Saldaitytę ir dr. Daną Sutkutę, kurios priėmė korporacijos priesaiką ir joms buvo įteiktos korporacijos spalvos. Priesaikai vadovavo



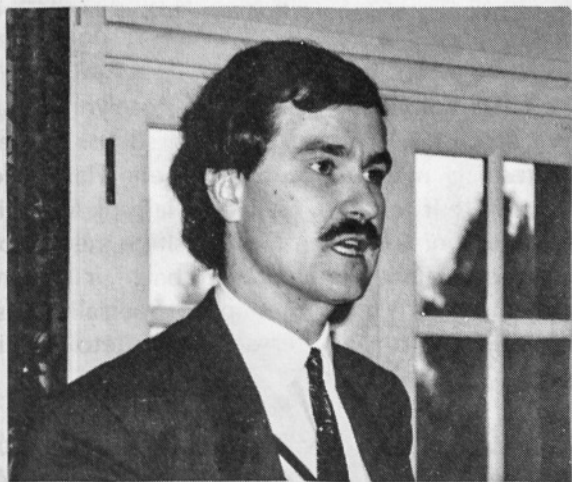
Dalis „GAJOS“ korporacijos šventės dalyvių



„GAJOS“ pirm. K. Ambrozaitis, garbės pirm. J. Meškauskas, kandidatų globėjas J. Prunskis, naujos korporantės: D. Saldaitytė ir D. Sutkutė ir kun. A. Paškus po įteikimo korporacijos spalvų. Nuotr. M. Ambrozaitienės

kun. dr. A. Paškus, o „GAJOS“ korporacijos spalvas įteikė garbės pirm. dr. J. Meškauskas. Buvo visa eilė sveikinimų. Junjorus sveikino dr. J. Meškauskas, o junijorų vardu atsakė dr. Dąna Saldaitytė. Sukaktuvių proga sveikino federacijos vadas J. Polikaitis, JAV LB pirm. dr. A. Razma, „Giedros“ korporacijos vardu J. Damušienė, Grandies ir Dainavos stovyklos vardu dr. Damušis ir kiti. Raštu sveikino dr. J. Starkus, dr. M. Budrienė ir kiti. Šių metų „GAJOS“ korporacijos premija buvo įteikta dr. Antanui Paškui už jo paskutinę knygą „Evoliucija ir Krikščionybė“.

Dr. Antanas Paškus skaitė pagrindinę paskaitą, kuri bus spausdinama atskirai. Dr. Kazys



A. G. Razma, MD pavedė ir moderavo „GAJOS“ mokslinę programą. Nuotr. K. Ambrozaičio

Medicina, Nr. 2 (72) 1988

Pemkus, nominacijų komisijos pirmininkas, pristatė kandidatus naujai „GAJOS“ valdybai: dr. Petrą Kisielių, dr. Dalią Garūnaitę, dr. Domą Lapkų, dr. Petrą Razutį ir dr. Edį Razmą. Valdyba buvo vienbalsiai patvirtinta.

Mokslinei programai vadovavo dr. Antanas G. Razma. Adv. R. Domanskis kalbėjo apie įstatymus, reguliuojančius AIDS epidemiją. Dr. A. G. Razma kalbėjo apie AIDS diagnozės ir terapijos naujausią pažangą, gydymo, kontrolės ir gydytojų etikos problemas. Sekė gyvos diskusijos.

„GAJOS“ korporacijos šventė buvo užbaigta tautos himnu. Sekė pabendravimas ir vakarienė. Vakarienės metu kalbėjo „GAJOS“ vėliavos kūmas dr. Petras Kisielius. Dar sveikino chirurgas ir okup. Lietuvos, Valdas Adamkus, dr. Leonas Kriaučeliūnas ir kiti.



A. G. Razma ir K. Ambrozaitis įteikia dr. J. Meškauskui „GAJOS“ žymenį. Nuotr. M. Ambrozaitienės

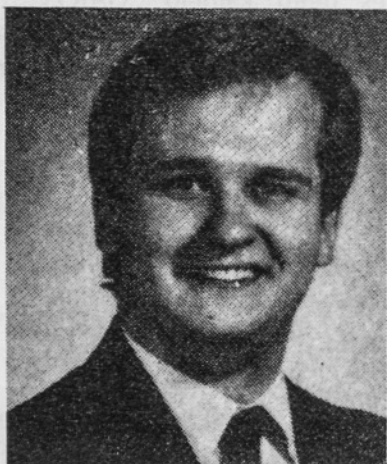
„GAJOS“ korporacijos veikla nebuvo pertraukta nei okupacijų laikais, nei išėivijoje. „GAJA“ veikli, aktyviai diskutuoja gydytojų etikos problemas, susijusias su modernios medicinos pažanga ir aktyviai dalyvauja išėivijos visuomeniniame gyvenime. Korporacijos veikla domisi jaunimas; per paskutinius šešerius metus įstojo 28 nauji nariai.

Šešiasdešimt metų sukakties proga dr. Juozui Meškauskui už pasižymėjimą ilgametėje „GAJOS“ korporacijos veikloje buvo įteiktas ypatingas pažymėjimas.

A.K.

MOKSLO PAKOPOMIS

Tomas Danta, farmacininkas, augo ir mokėsi Filadelfijoje, Penn. Baigęs aukštesniąją mokyklą, pradėjo studijuoti farmaciją *Temple School of Pharmacy*. Studijas baigė ir 1988 m. gegužės mėnesį gavo bakalauro laipsnį. Išlaikė valstybinius egzaminus ir žada toliau studijuoti — siekti magistro laipsnio. Dalyvauja lietuviškoje veikloje. Priklausė skautams ir ateitininkams, o studijuodamas priklausė ir Jaunimo sąjungai. Šoko „Aušrinės“ tautinių šokių grupėje.



Tomas Danta

Linus J. Kazlauskas, M.D., augo *Waukegan, Ill.*, kur gyvena jo tėvai. Baigęs *Carmel High School, Mundelein, Ill.*, studijavo fiziką *Lojolos universitete Čikagoje*. Studijas baigė ir 1984 m. gavo bakalauro laipsnį. Mediciną studijavo *Rush Medical College Chicago*. Medicinos mokslus baigė ir 1988 m. birželio mėn. gavo medicinos daktaro laipsnį.



Dr. Linus J. Kazlauskas

Rita Kazlauskaitė, M.D., Stasės ir Jono Kazlauskų, gyv. Klevelande, šeimos jauniausia narė, gimė 1962 metais. Augo ir mokėsi *Cleveland*. Medicinos mokslus studijavo *Medical College of Ohio, Toledo, OH*. Studijas baigė ir 1988 m. birželio mėn. gavo medicinos daktaro laipsnį. Ruošiasi vaikų ligų specialybei *University of Maryland* ligoninėje, Baltimorėje, MD. Susituokė su biologu *Thomas A. Campbell, Ph.D.* Gyvendama *Cleveland* buvo aktyvi lietuviškoje veikloje. Ateitininkė, stovyklų vadovė, tautinių šokių šokėja, baigė lit. aukšt. mokyklą, mokytojavo lituanistinėje mokykloje. Vyriausias brolis *Romas Kazlauskas, Ph.D.*, chemikas, asist. profesorius *McGill* universitete, Montrealyje, Kanadoje, o kitas brolis *Andrius Kazlauskas, Ph.D.*, chemikas ir biologas, dirba *Fred Hutchinson Cancer Institute, Seattle, Washington*.



Trys Kazlauskų daktarai: Romas, PhD; Rita, MD ir Andrius, PhD

Jonas Kairys, M.D., Juozo ir Roselyn Kairių, gyv. *Brocton, Mass.*, jaunesnysis sūnus. Baigęs aukštesniąją mokyklą, studijavo meną *Harvard'o universitete* ir ten gavo bakalauro laipsnį. Mediciną baigė *Thomas Jefferson* universiteto medicinos mokykloje (Filadelfijoje). Studijas baigė, ir 1988 m. gavo medicinos daktaro laipsnį. Specializuojasi chirurgijoje *Thomas Jefferson* universiteto ligoninėje.

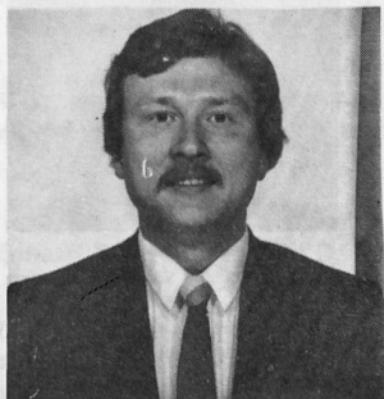
Vida Kašubaitė, M.D., Nijolės ir prof. Romualdo Kašubų, gyv. *Cleveland, Ohio*, duktė. Augo ir mokėsi Klivlende. Baigusi aukštesniąją mokyklą *Mentore, Oh.*, pradėjo BS-MD šešerių

metų programą. Dvejus metus studijavo Akron'o universitete ir ketverius metus *Northwestern Ohio* universitete, *Roostown, OH.*, kur gavo medicinos daktaro laipsnį 1988 metais. Specializuosis *St. Francis* ligoninėje, *Evanstone, Ill.* Priklausė ateitininkams, skautams ir Jaunimo sąjungai. Buvo aktyvi sporte.



Dalia, dr. Vida, Nijolė ir prof. Romualdas Kašubos

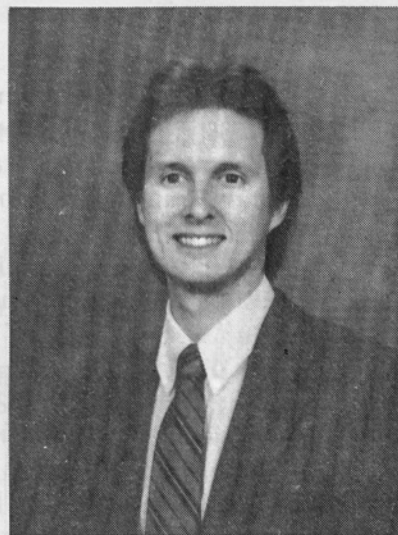
Saulius J. Skeivys, M.D., gimė, augo ir mokėsi *New York*. Baigęs *New York* garsiąją *Regent's* aukštesniąją mokyklą, studijavo biologiją *St. John's* universitete ir gavo bakalauro ir magistro laipsnius. 1979-1982 m. *St. John's* universitete dėstė fiziologiją, mamalinę anatomiją ir biologiją ir parašė mokslinį darbą „*Carcinogenicity of N-methyl-Nitro-sourea and Myocardial Pathophysiology in Anoxia*“, kuris buvo išspausdintas *The Gerontologist* žurnale 1982 metais. Po to pradėjo studijuoti mediciną *Ross* universitete, *Dominica, West Indies*. Studijas baigė ir gavo medicinos



Saulius J. Skeivys, MD.

daktaro laipsnį. Šiuo metu baigia atlikti šeimos gydytojo rezidentūrą *Lebanon* ligoninėje, *Bronx, N.Y.* Parašė studiją „*Age Dependent Changes in Myocardial Ultrastructure During Anoxia*“, kuri buvo išspausdinta *Mechan. Aging Develop.* žurnale 1987 metais. Savanoriškai skaito paskaitas jaunimui apie narkotikų žalą. Mėgsta skaityti, rašyti, sportuoti, keliauti, piešti.

Erikas Vasiliauskas, M.D., Jūros ir *Edmundo Vasiliauskų, gyv. Glen Ellyn, Ill.*, sūnus. Augo ir mokėsi *Glen Ellyn, Ill.* Per trejus metus baigęs aukštesniąją *Glenbard South* mokyklą, studijavo *College of DuPage* ir *Illinois* universitete, kur gavo bakalauro laipsnį. Medicinos mokslus studijavo ir baigė *Illinois* universitete ir 1988 m. gegužės mėn. gavo medicinos daktaro laipsnį. Pradėjo specializuotis vaikų ligose *Children's Hospital, Los Angeles, CA.* Medicinos studijų metu buvo išrinktas *Rockford* rajono *American Medical Student Association* pirmininku ir aktyviai reikėsi organizacijose, kurios puoselėja socialinį ir medicininį aprūpinimą Amerikoje.



Erikas Vasiliauskas, MD.

Aktyvus lietuviškoje veikloje. Priklausė skautams, ateitininkams ir Jaunimo sąjungai. Daugelį vasarų dirbo su stovyklaujančiu jaunimu *Dainavoje, Vasagoje* ir *Neringoje*. Šešerius metus priklausė „*Grandies*“ tautinių šokių grupei. Baigė *D. Donelaičio* lituanistinę mokyklą *Čikagoje*. Laisvai kalbantį ispaniškai *Pasaulio Lietuvių Bendruomenė* 1985 metų vasarą siuntė Eriką Vasiliauską į *Argentiją* ir *Urugvajų* dirbti su *Pietų Amerikos* lietuvių jaunimu.

Simonas V. Zmuidzinis, D.D.S., Izabelės ir Vytauto Zmuidzių, gyv. Rochester, N.Y., sūnus, augo ir mokėsi Rochester, N.Y. Baigęs aukštesniąją Bishop Kearney mokyklą, studijavo biologiją ir psichologiją New York universitete ir 1981 m. gavo bakalauro laipsnį. 1981 m. pradėjo studijuoti odontologijos mokslus Ohio valstijos universitete

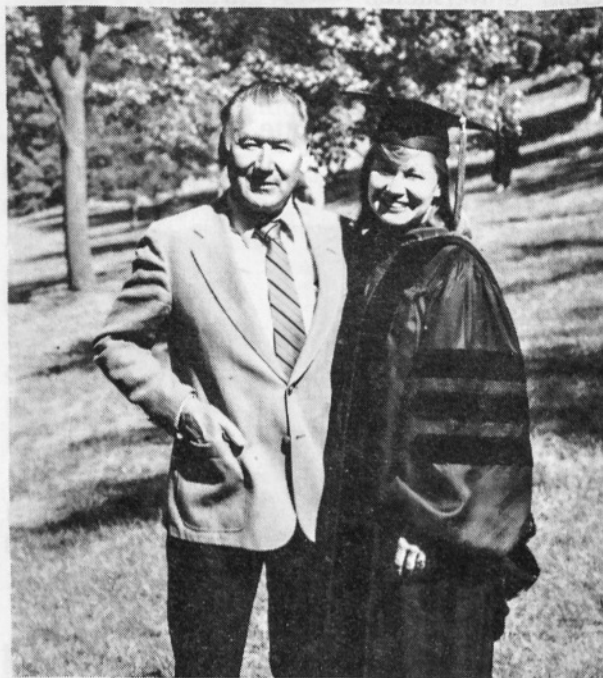


Dr. Simas Zmuidzinis

Columbus, OH. Studijas baigė ir 1985 m. gavo D.D.S. laipsnį. 1985-1988 m. specializavosi ortodontologijos srityje. Parašė mokslinių straipsnių, kurie buvo išspausdinti *Journal of Dental Research*. Priklausė skautams, Ročesterio lietuvių „Sakalo“ sporto grupei, „Lazdyno“ tautinių šokių grupei. Baigė Ročesterio lietuvių šeštadienę mokyklą.

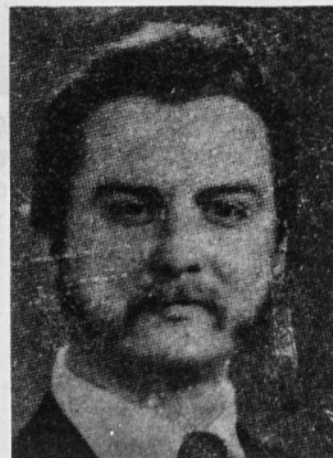
Sigutė M. Lenkauskaitė-Matulaitienė, M.D., dr. Edmundo ir Mildos Lenkauskų, gyv. Pepper Pike, OH, duktė. Augo ir mokėsi Klivlende. Baigusi gimnaziją, studijavo Case-Western Reserve universitete ir 1983 m. gavo bakalauro laipsnį iš anesteziologijos. 1984 m. pradėjo studijuoti mediciną Cincinnati universitete, 1985 m. susituokė su inž. Jonu Matulaičiu iš New York. Medicinos studijas baigė ir 1988 m. gavo medicinos daktaro laipsnį. Specializuoosis vaikų ligose Cincinnati Children's Hospital. Nuo jaunų dienų reiškėsi lietuviškoje veikloje. Būvo aktyvi ateitininkė, šoko „Grandinėljė“, dainavo „Nerijos“ vokaliniam vienete, buvo Lietuvių Bendruomenės apylinkės valdyboje, Lietuvių Jaunimo sąjungos taryboje, dalyvavo IV-me ir V-me Lietuvių

Jaunimo sąjungos kongrese. Baigė Šv. Kazimiero lituanistinę mokyklą ir ten mokytojavo.



Dr. Edmundas Lenkauskas ir dukra dr. Sigutė Matulaitienė-Lenkauskaitė

Jonas Algirdas Navickas, iš Klivlendo, Ohio baigia studijas Ohio University College of Osteopathic Medicine. Jis yra baigęs Cleveland State University 1981 m. Bachelor of Science laipsniu; atliko praktiką *Research of Human Biochem.*



Jonas A. Navickas

Luminescence CWRU. Būsimasis gydytojas yra mokėsis lituanistinėje mokykloje ir dalyvavo sportiniame gyvenime. Dabar ruošiasi bendrosios medicinos praktikai.

MŪSŲ MIRUSIEJI

Jonas Šemogas (Šegamoga), M.D., 77 m. amžiaus, po kraujo išsiliejimo į smegenis mirė 1988 m. rugsėjo 27 d. Havajuose ir palaidotas Oahu saloje *Hawaiian Memorial Park* kapinėse. Velionis gimė 1911 m., augo ir mokėsi Lietuvoje. Baigęs gimnaziją, studijavo mediciną Vytauto Didžiojo universitete Kaune. Studijas baigė ir 1935 m. gavo medicinos gydytojo diplomą. Atlikęs karinę prievolę aspirantu Karo mokykloje, specializavosi chirurgijoje universiteto chirurginėje klinikoje Kaune. 1941 m. susituokė su Marija Tauraitė. Nuo 1942 m. dirbo chirurgu Alytaus apskrities ligoninėje ir buvo chirurginio skyriaus vedėjas. 1944 m. su šeima pasitraukė į Vokietiją, kur dirbo chirurgu Švarzvaldo ir Braunšveigo ligoninėse. 1948 m. atvyko į Kanadą. 1949 m.

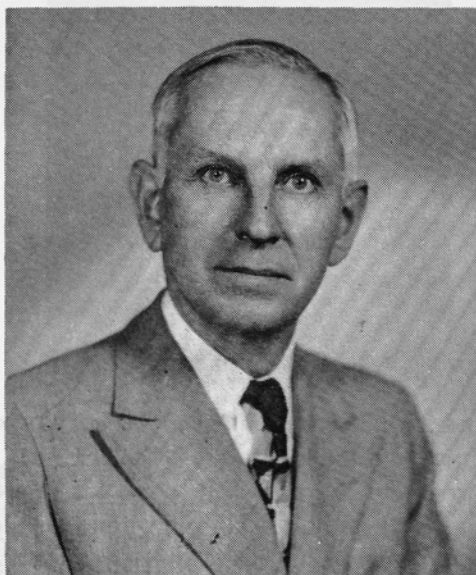


Jonas Šemogas, MD

išlaikė egzaminus ir gavo gydytojo praktikos teises. Keletą metų dirbo Kanados vakarinėje dalyje. 1953 m. persikėlė gyventi ir dirbti į Montrealį. Jau būdamas pensininku, 1981 m. išvažiavo į Havajus, kur gyveno Oahu saloje, Kaneohe mieste. Priklausė „Fraternitas Lithuanica“ korporacijai. Jo duktė Rūta, klinikinė psichologė, gyvena ir dirba Honolulu mieste. Sūnus dr. Vytautas, radiologas, dirba *Paducah, Kentucky*.

Florijonas Tallat-Kelpša, M.D., 94 metų amžiaus, mirė 1988 m. rugsėjo mėn. 10 d. Čikagoje ir palaidotas Šv. Kazimiero lietuvių kapinėse. Velionis gimė 1894 m. gegužės mėn. 4 d. Liepojoje, Latvijoje, kur augo ir mokėsi. Liepojos gimnazijoje 1911-1912 m. pirmininkavo

slaptai lietuvių moksleivių ateitininkų kuopai. Studijavo mediciną 1912-1917 m. Tartu universitete Estijoje. Po to dirbo sužeistųjų kareivių ligoninėse Rusijoje. 1921-1925 metais buvo Lietuvos kariuomenės gydytojas. 1922 m. išlaikė



Florijonas Tallat-Kelpša, MD

valstybinius egzaminus ir gavo medicinos gydytojo diplomą. Specializavosi chirurgijoje Kauno miesto ligoninėje ir Karo ligoninėje. 1926-1932 metais buvo Tauragės ligoninės chirurgas ir vedėjas. 1935-1937 metais — Lietuvos kariuomenės gydytojas. 1937-1944 metais dirbo Šiaulių miesto ligoninės chirurgijos skyriaus vedėju. Chirurginių studijų tikslu lankė klinikas Vokietijoje ir Šveicarijoje. Daug rašė medicinos, higienos, socialinės apsaugos ir ligoninių reikalų įvairiuose žurnaluose ir laikraščiuose. 1944 m. pasitraukė į Vokietiją; čia dirbo chirurgu ligoninėse. 1949 m. atvyko į JAV ir 1952 m. išlaikė gydytojo egzaminus Čikagoje. Dirbo pramonės medicinos srityje, o vėliau džiovininkų sanatorijoje Čikagoje.

Valteris J. Kirstukas, MD

Gimė birželio 10, 1912 m. Rygoje, Latvijoje. Būdamas vienerių metų, su tėvais atvyko į JAV. Apsigyveno Čikagoje, šiaurinėje miesto dalyje (buvusioje Šv. Mykolo parapijoje). Ten ėjo į pradinę mokyklą. Baigęs vidurinę mokyklą, įstojo į Loyola Medical school ir tą baigęs internu stažavo *St. Elizabeth* ligoninėje, kur iki mirties



Valteris J. Kirstukas, MD

priklausė ligoninės štabui. Nuo 1960 metų priklausė Christ ligoninės štabui (Oak, Lawn, Il.).

Karo metu tarnavo kaip gydytojas US Navy. Tarnybą baigė kapitono laipsniu. Bendra medicinos praktika vertėsi Čikagoje Marquette Parko apylinkėje. Buvo labai mėgstamas ligonių.

Priklausė AMA, ilgametis narys Lietuvos Vyčių organizacijoje.

Vedė vėlai. Nepaliko šeimos. Mirė staiga, atostogaudamas, 1988 m. kovo 18 d.

Dr. Mykolo Devenio 10 metų mirties paminėjimas įvyko 1988 m. birželio mėn. 19 d. Tautiniuose namuose, Čikagoje. Minėjimą pravedė Dalia Bobelienė. Pagrindinis paskaitininkas buvo



Mykolas Devenis, MD

vyriausias Devenių sūnus Algirdas Devenis, MD., gyvenantis Oregone. Paminėjimo proga *Devenių kultūrinis fondas* paskyrė 10,000 dolerių premiją autoriui, kuris parašys istorinį veikalą apie Lietuvą anglų kalba. Premija bus įteikta 1991 metais. Tais metais sueis 100 metų nuo Mykolo Devenio gimimo.

Dr. Jono J. Simanausko, gyv. Argentinoje, motina a.a. Marija Petkevičaitė-Simanauskienė, būdama 84 metų amžiaus, mirė 1988 m. liepos 6 d. Lanus mieste ir palaidota Sarandi kapinėse.

Dr. Bronės Kavaliauskaitės-Kizlauskienės, dantų gydytojos, gyv. *Cicero, Ill.*, vyras a.a. inž. Juozas Kizlauskas, 83 metų amžiaus, mirė 1988 m. liepos 16 d. ir palaidotas Šv. Kazimiero lietuvių kapinėse Čikagoje.

Prof. dr. Nijolės Remeikienės, gyv. Čikagoje, tėvas a.a. Kazimieras Šalkauskas, 77 m. amžiaus, po ilgos ir sunkios ligos mirė 1988 m. rugpjūčio 15 d. ir palaidotas Šv. Kazimiero lietuvių kapinėse Čikagoje.

Dr. Sauliaus Cibo, gyv. Bostone, tėvas a.a. inž. Edmundas Cibas, 76 m. amžiaus, mirė 1988 m. rugsėjo 10 d. *Milton* ligoninėje ir palaidotas *Putnam, CT.*, Nekalto Prsidėjimo Marijos vienuolyno kapinėse.

Dr. Viliaus Mikaičio, gyv. *Lemont, Ill.*, motina a.a. Lena Mikaitienė-Schmidt, 66 m. amžiaus, po ilgos ir sunkios ligos mirė 1988 m. rugsėjo 21 d. ir palaidota *Bethania* kapinėse.

Ohio

Yra ir nesmagių naujienų, kurios mus slegia ir primena artėjančią žmogaus žiemą. Štai šį pavasarį mirė Vladė Čekonytė-Butkienė, dr. Antano Butkaus žmona. Visai neseniai Tamara Brazaitienė prarado seserį, o paskutinėmis dienomis iš gyvųjų tarpo išsiskyrė inž. Ričardas Pauliukonis, dr. Gražinos Usaitės-Pauliukonienės vyras. Mes reiškiamo likusiems jų artimiesiems užuojautą ir liūdime kartu.

Baigiant „Mediciną“ ruošti spaudai, gauta žinia, kad mirė dr. **Viktoras Puškorius**. Plačiau bus parašyta sekančiame žurnalo numeryje.

PLG Sąjunga ir „Medicinos“ redakcija reiškia nuoširdžią užuojautą mirusiųjų šeimoms.

● **Dr. Petras Kisielius**, gyv. *Cicero, Ill.*, veiklus visuomenininkas, yra Organizacinio komiteto narys ir lėšų telkimo organizatorius III-sioms Pasaulio Lietuvių Sporto žaidynėms Australijoje. Iš JAV ir Kanados ruošiasi vykti apie 200 sportuojančio lietuviško jaunimo.



Kolegos susitinka Dainavoje 1988 m. vasarą: Petras Kisielius iš Cicero, IL, Jeronimas Vingilis iš Toronto, Kanados ir Vytautas Majauskas iš Floridos. Nuotr. K. Ambrozaičio

● **Dr. Danutė Bieliauskienė** su vyru dr. Vytautu, gyv. *Cincinnati, Ohio*, buvo išvykusi į Šveicariją, o vėliau dalyvavo Europos Lietuvių studijų dienoje.

● **Dr. Aldas M. Šepetys**, chirurgas *Tornu* ligoninėje Argentinoje. Priklauso daugeliui medicinos draugijų, parašė daug mediciniškų straipsnių. Rašo poeziją ne tik ispaniškai, bet ir lietuviškai. Ispaniškos poezijos yra išspausdintos kelios jo knygos.

● **Dr. Algirdas Statkevičius**, psichiatras, patriotas, idealistas, žmogaus ir lietuvių teisių gynėjas, Lietuvos Helsinkio grupės narys, buvęs kalnys, o vėliau nuteistas priverstiniu gydymu psichiatrinėje ligoninėje, gegužės 21 d. atvyko į JAV. Pirmiausia aplankė seserį Agnę Šatiенę ir pusseserę dr. Aldoną Statkevičiūtę-Lukienę, gyv. Floridoje. Buvo atvykęs į Čikagą, kur lietuviai gydytojai suruošė sutikimą ir pabendravimą birželio 17 d. Jaunimo centro kavinėje.

● **Dr. Genovaitė Kazokienė**, dantų gydytoja, gyv. Tasmanijoje, Australijoje, buvo atvykusi į Kanadą, dalyvavo Pasaulio Lietuvių IV-me kultūros kongrese ir šokių šventėje.

Medicina, Nr. 2 (72) 1988

● **Dr. Jonas C. Zubis** gyvena ir dirba *Calgary*, Kanadoje. Olimpiados metu aptarnavo ledo rutulininkus ir dailiojo čiuožimo sportininkus. Domisi lietuvių sportu ir sportininkų pasisekimais Lietuvoje.



Dr. Jonas Zubis

● **Dr. P. Klemka** gyveno ir dirbo *Edmonton*, Kanadoje. Šių metų pavasarį savo kabinetą perleido draugui, o pats išvyko į *Halifax* profesoriauti.

D-rai **Vytautas ir Aldona Taurai** š.m. rugsėjo 11 d. atšventė laimingo ir prasmingo 50 metų vedybinio gyvenimo sukaktį. Šeimos šventė buvo pradėta iškilmingomis šv. Mišiomis *Holy Name* katedroje, Čikagoje. Vaisės įvyko spalio 16 d. *Valparaise*, Indijanoje, *Shorewood* klubo svetainėje, kur dalyvavo didelis būrys draugų ir šeimos narių. Svečių buvo iš Lietuvos, Venecuelos, Floridos, Mičigano, Indijanos ir kitų vietovių. Pareikšta daug sveikinimų ir linkėjimų.



Dr. Aldona, asistuojant dr. Vytautui dalina 50 metų sukaktuvinį tortą.

● **Dr. Ona ir dr. Jonas Daugirdai**, gyv. Čikagoje, susilaukė antrojo sūnaus birželio 18 d.

● **Dr. Petras V. Kisielius** įsigijo urologijos specialybę ir pradėjo dirbti privačioje praktikoje. Vienas darbo kabinetas — 155 N. Michigan Ave, o kitas 5635 S. Pulaski Ave, Chicago. Dr. Kisielius aktyviai reiškiasi lietuviškoje veikloje. Neseniai



Petras V. Kisielius, MD

Čikagos arkivyskupijos buvo pakviestas atstovauti Čikagos lietuviams katalikams APC komisijoje, t.y. kardinolo J. Bernardin'o vyriausioje pasauliečių patarimojoje komisijoje arkivyskupijos administracijos reikalais.

● **Čikagos Lietuvių dantų gydytojų draugijos** susirinkimas įvyko birželio 9 d. E. Repšienės kabineto patalpose, Čikagoje. Išrinkta nauja draugijos valdyba: E. Repšienė — pirmininkė, E. Baltrušaitienė — vicepirmininkė, Č. Bačinskienė — sekretorė, L. Butikienė — išdininkė, V. Zubinienė — narė. Buvusi ilgametė draugijos pirmininke dr. Alicija Ruibienė buvo pagerbta ir išrinkta draugijos garbės pirmininke.

● **Dr. Gražina Baliūnaitė-Austin**, New Jersey Society of Periodontists pirmininkė buvo atvykusi rugpjūčio mėnesio pabaigoje į Čikagą ir dalyvavo American Academy of Periodontology konferencijoje.

● **Dr. Kazio ir Irenos Pemkų**, gyv. Sleepy Hollow, Ill., duktė Gaja susituokė su inž. Petru Bliūdžium birželio 4 d. Nekalto Prasidėjimo parapijos bažnyčioje Čikagoje.

● **Dr. Aurelijos, dantų gydytojos, ir inž. Broniaus Polikaičių**, gyv. Čikagoje, sūnus Arūnas susituokė su Laura Ann Korsak rugsėjo 3 d. Queen of Universe bažnyčioje, Čikagoje.

● **Dr. Onos ir dr. Albino Garūnų**, gyv. Čikagoje, dukterys Rūta ir dr. Dalia suorganizavo savo tėvų 30 metų vedybinio gyvenimo sukakties minėjimą liepos 9 d. *Martinique* restorane, Čikagoje.

● **Dr. Vytauto ir dr. Irenos Pavilanių**, gyv. Westmont, Kanadoje, duktė Kristina susituokė su Andriumi Gapučiu rugpjūčio mėnesio 27 d. AV parapijos bažnyčioje, Montrealyje.

● **Dr. Linas ir Rima Sidriai**, gyv. Palos Hills, Ill., 10 metų vedybinio gyvenimo sukaktį atšventė su draugais ir giminėmis liepos mėn. 17 d. Jie augina keturias dukteris ir du sūnus.

● **Dr. Jonas R. Šalna** specializavosi vidaus ligų gydymui trejus metus Čikagoje. Išvažiavo į New Orleans, La., specializuotis *Emergency Medicine* srityje.

● **Dr. Danielius ir Roma Degėšiai** ilgokai atostogavo Cape Cod, Mass., o po to keliavo po Skandinavijos kraštus — Daniją, Norvegiją ir Švediją. Dr. D. Degėšis yra „Vilties“ draugijos vicepirmininkas ir dažnai parašo „Dirvoje“ medicinos klausimais.

● **Dr. Nelė ir Gerardas Juškėnai**, gyv. Cleveland Heights, OH, atostogavo Barbados saloje. Dr. Nelė Juškėnienė ne tik atostogavo, bet ir klausė kūdikių anestezijos seminaro paskaitų.



Asta M. (Motušytė) ir dr. Antanas G. Razmai

● **Dr. Antanas G. Razma**, gyv. Palos Park, Ill., susituokė su Asta Motušyte, farmacininke, birželio mėn. Nekalto Prasidėjimo parapijos bažnyčioje Čikagoje. Abu jaunavedžiai yra ateitininkų medicinos korporacijos „Gaja“ nariai.

● **Dr. Algirdas Statkevičius**, neseniai atvykęs iš ok. Lietuvos, susitiko su lietuviais gydytojais birželio 17 d. Jaunimo centro kavinėje Čikagoje. Sutiktuves-pobūvį organizavo dr. V. Tauras.



Dr. Algirdas Statkevičius.

Nuotr. V. Saulio

Pobūviui vadovavo dr. K. Ambrozaitis. Pasaulio Lietuvių gydytojų sąjungos pirm. dr. A. Vanagūnas pasveikino atvykusius. Dr. F. Kaunas sveikino korporacijos *Fraternitas Lithuanica* vardu, o dr. K. Ambrozaitis sveikino korporacijos *Gajos* vardu. Dr. A. Vanagūnas, M. Rudienė ir dr. V. Tauras įteikė gydytojų sutiktuvių auką. Dr. A. Statkevičius perdavė tėvynėje kovojančių lietuvių sveikinimus ir dėkojo BALF'o vadovei M. Rudienei ir kitiems už pastangas jį išlaisvinti ir už paramą gyvenant išeivijoje.

● **Dr. Vidas Nemickas**, kardiologas, skaitė paskaitą apie širdies ligas ir jų gydymą liepos 27 d. „Seklyčioje“ Čikagoje.

● **Dr. M. Arštikaitytė-Uleckienė** spalio 2 d. Lietuvių Namuose Toronte, Kanadoje skaitė paskaitą apie akių kataraktą ir jos gydymą.

● **Dr. Mildos Budrienės** rūpesčiu buvo telkiami lietuvių medicinos muziejiniai daiktai, dokumentai ir leidiniai. Medicinos muziejaus atidarymas buvo rugsėjo 28 d. Jaunimo centre, Čikagoje. Atidarymo programai vadovavo Lituanistikos tyrimo ir studijų centro valdybos pirmininkas Jonas Račkauskas, PhD. Dr. M. Budrienė pasirašė muziejaus perdavimo aktą Lituanistikos tyrimo ir studijų centrui. Muziejaus atidaryme dalyvavo apie 50 gydytojų ir svečių.

Medicina, Nr. 2 (72) 1988

● **Lietuvių medicinos muziejaus** vadovybę sudaro: Lituanistikos tyrimo ir studijų centro tarybos pirmininkas Adolfas Damušis, PhD, Lituanistikos tyrimo ir studijų centro valdybos pirmininkas Jonas Račkauskas, PhD., Lietuvių Medicinos muziejaus direktorė Milda Budrienė, MD, muziejaus vicedirektorė Aldona Juozevičienė, MD, muziejaus garbės kuratorius Juozas Meškauskas, MD, ir muziejaus kuratorių komisija — Ferdinandas Kaunas, MD, Gražina Budrys, PhD, Mindaugas Vygantas, MD, Jonas Valaitis, MD, Augusta Šaulienė, MD, Vacys Šaulys, MD.



Dr. Laima Černiūtė

● **Dr. Laimai Černiūtei**, baigusiai daktaro laipsniu farmaciją, tėvai Bronė ir Bronius Černiai surengė „Dainos“ restorane Čikagoje pietus, kuriuose dalyvavo giminės, draugai ir artimieji. Anksčiau studijavo biznio administraciją Xavier kolegijoje ir gavo magistro laipsnį.

● **Dr. Antanas Razma**, gyv. *Joliet, Ill.*, išrinktas JAV Lietuvių Bendruomenės valdybos pirmininku spalio 1 d. Čikagoje.

● **VI Mokslo ir kūrybos simpoziumas** įvyks 1989 m. lapkričio 22-26 dienomis Čikagoje. Mokslinė medicinos ir odontologijos programa rūpinasi dr. Arvydas Vanagūnas.

● **Dr. Jonas Juozevičius** reumatologas, persikėlė gyventi ir dirbti į *Kalamazoo, Michigan*.

● **Dr. Antanas Čiuris** daug metų gyveno ir dirbo *Lake Zurich, Ill.*, šių metų spalio mėn. persikėlė gyventi į *Juno Beach, Fla.*

● **Dr. Teresė Kazlauskienė**, vaikų ligų specialistė, perkėlė savo medicinos kabinetą į naują vietą — *Ravinia Office Park, Orland Park, Ill.*

● **Dr. Konstancija Paprockaitė-Šimaitienė**, gyv. New Yorke, 1988 m. spalio pabaigoje dalyvavo metiniame reabilitacinės medicinos gydytojų suvažiavime *Seattle, Wash.* Po to atostogavo Floridoje.

Dr. Sigutė ir inž. Jonas Matulaičiai, gyv. *Cincinnati, OH.*, laimingi sulaukę dukrelės — Ilonos Ilmaros.



Ligija Rociūnaitė, MD

Dr. Ligija M. Rociūnaitė-Englert baigė specializuotis vidaus ligose ir pradėjo dirbti *Franford* ligoninėje Filadelfijoje. Ji yra klinikinė instruktore.

Medikų korporacijos „GAJA“ suvažiavimas ir 60-ies metų sukakties šventė įvyko 1988 m. lapkričio 27 d. Ateitininkų namuose, Lemonte, Il.



Jaunieji medikai korporantai „GAJOS“ šventėje: iš k. A. Razmienė, A.G. Razma, J. Prunskis, D. Sutkutė, D. Saldaitytė, D. Brazdžiūnaitė ir D. Lapkus.

Dr. Audrė Pociūtė-Jarmienė, klinik. psichologė, augo ir mokėsi *Elizabeth, N.J.* Studijavo *Rutgers* universitete ir 1978 m. gavo bakalauro laipsnius iš biologijos ir psichologijos. 1980 m. *Indianos* universitete gavo magistro laipsnį iš medicinos genetikos. 1986 m. *Temple* universitete, Filadelfijoje, gavo magistro laipsnį iš klinikinės psichologijos, o 1988 m. *Ph.D.*



Dr. Audrė Pociūtė-Jarmienė

Ohio Lietuvių gydytojų draugijos metinis susirinkimas įvyko 1988 m. spalio 23 d. Lietuvių namuose Klivlende. Narių balsų dauguma buvo paskirta 32-ji 1000 dol. kultūrinė premija Dainavos jaunimo stovyklai. Pietų metu dr. Vytautas Maurutis įteikė 1000 dol. čekį Dainavos stovyklos globos komiteto pirm. dr. Mariui Laniauskui.



Metinio susirinkimo metu užkandžiaujam: Dr. J. Skrinska, R. Ramanauskienė, dr. Juodėnas, B. Juodėnienė ir kiti. (OLGD)

● Dr. D. ir R. Degėšiai bandė atšaldyti Norvegijoje, Švedijoje ir Danijoje.

Dr. Rūta Skrinskaitė, neuro-ophtalmologė, dirba savo kabinete, kuris yra *University Suburban Medical Building, 1611 S. Green, Nr. 140. So. Euclid, Ohio.*



Jūra Janė Skrinskaitė, MD

Dr. Jovita Kerelytė, dantų gydytoja, š.m. lapkričio 5 d. kalbėjo per radiją, ką reikia žinoti apie dantų priežiūrą ir gydymą. Radijo programos Čikagoje 1490 AM vedėjas yra dr. K. Jucas, dermatologas.



Vyrų kvintetas d-rų Aldonos ir Vytauto Taurų 50 metų vedybinio gyvenimo auksinę sukaktį minint. Iš k. d-rai K. Ambrozaitis, A. Tauras, D. Giedraitis ir kun. I. Urbonas, kuris pradedant vaišes pasakė turiningą ir išmąstytą invokaciją 1988 m. spalio 16

Šie metai prabėgo greičiau nei pernykščiai. Karšta vasara išbaidė klivlendiečius kolegas ir jų šeimas iš miesto į kitus pasaulio pakraščius.

Šaltesnio klimato ieškoti buvo išskridę dr. A. ir R. Čepuliai į Jugoslaviją, o vėliau į Japoniją ir Tolimuosius Rytus.

Medicina, Nr. 2 (72) 1988



Dr. Kazys Bobelis, lydimas dukterų, šią vasarą Romoje su lietuviu kardinolu Slatkevičium. Iš kairės: Rūta Bobelytė-Degėšienė, kardinolas Slatkevičius, Aldutė Bobelytė, dr. Kazys Bobelis.

Nėra užmirštami ir dr. V. ir L. Bložės. Nežiūrint, kad pastarieji laikomi floridiškiais, bet jie, atrodo, Klivlendą laiko sava tėviške. Neapsileidžia ir dr. Jonas ir Dalia Maurukai. Štai jie buvo atskridę į jauniausio Mauruko krikštynas. Jie kaip ir kolegos Bložės, viena koja vis čia. Pas mus dabar mada „lenktynės“: kuri močiutė surinks daugiau vaikaičių. „Aš tai penkis turiu, o tu tik tris? . .“

Dr. Elena ir dr. Viktoras Čeičys (nežiūrint sulūžusio kulno) vėl tyrinėjo Orientą. Jau grįžo ir laukiam, kada pakvies pasigėrėti jų parvežtom skaidrėm.

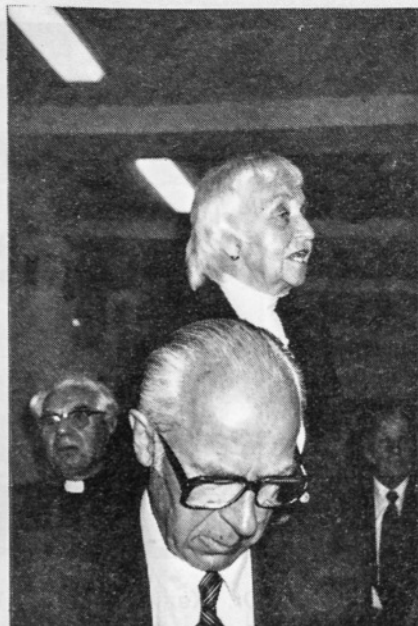
Jaunesnieji daktarai Rōma ir Dainius Degėšiai prisilaikė arčiau „namų“. Susidomėję šio krašto istorija, lydimi dukrų, apžiūrinėjo Vašingtoną, o tėveliai, dr. Danielius ir Roma Degėšiai, tai vis į vestuves, į Kanadą. Atrodo, patinka pasiškoti. Šį kartą dr. Kazio ir Dalios Bobelių vyriausiojo sūnaus Jono vestuvėse Montrealyje.

Regina Ramanauskienė šiuo metu siunčia linkėjimus iš Ispanijos ir žada pakeliui apžiūrėti ir kitus nemažiau „temperamentingus“ kraštus.

Jeigu kas ir kur toliau nevažiavo, tai pas tuos svečiai iš toliau atvažiavo. Štai pas dr. Juozą Skrinską lankosi jo brolis dr. Vytautas Skrinska; dr. V. ir V. Gruzdzius lanko Vandos sesuo ir pusbrolis. Taip pat ir daktaro Mauručio šeimoje svečiuojasi giminės.



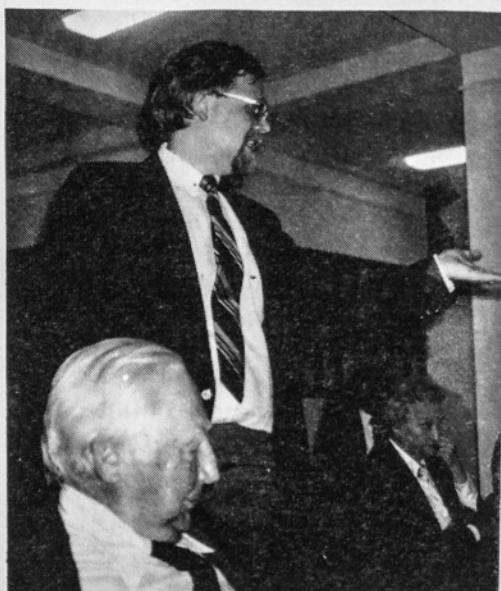
1



2



3



Naujas ILGD pirm. dr. Vižinas:

„Mindaugai, daug nekalbėk, duok man kasos knygas ir užbaik karjerą. . .“

Nuotr. K.A.

MIKSTŪRA

Dr. V. Tauras: „Man rodos, kad į tą pačią pusę sukomės ir prieš 50 metų. . .“

Nuotr. K.A.



Cortina, Italija. . .

1989 metais sausio 19-28 dienomis.

Suvažiavimas vyks:

Hotel Savia Grand
Via Roma 62
Cortina, Italy, telef. 0436-32-01

Paskaitos vyks nuo pirmadienio,
sausio 23 dienos iki penktadienio, sausio 27 dienos.

Paskaitas išklaušę gauna 15 val.
CME kreditų, I-mos AMA kategorijos

Programos reikalais prašome kreiptis į

D. Vanagūną
237 South Grove
Oak Park, Illinois, 60302

Dėl nakvynės ir kelionės rezervacijos — į Birutę Zalatorienę, telef. 312-524-2244.



Jau ruošiamasi XVII-tajam Pasaulio ir Amerikos Lietuvių Gydytojų Sąjungos

SUVAŽIAVIMUI

kuris įvyks

**1989 m. rugsėjo 2 - 4 d.d. — Darbo dienos savaitgalyje,
Hilton of Oak Lawn, Cicero and 94th Oak Lawn, Illinois**

Numatoma aktuali mokslinė programa.

Pakaitas išklaušę gydytojai gaus I-mos kategorijos užskaitus ir CME pažymėjimą.

Smulkesnė programa bus išsiuntinėta ir pranešama spaudoje vėliau.

PLGS Valdyba

MEDICINA
3038 W. 59th St.
Chicago, IL 60629