

# Gyógyszerészet

A MAGYAR GYÓGYSZERÉSZETI TÁRSASÁG LAPJA

SZERKESZTI A SZERKESZTŐ BIZOTTSÁG

Felelős szerkesztő:

*Dr. LÁNG BÉLA*

Szerkesztők:

*Dr. BENKŐ GYÖRGY, Dr. BRANTNER ANTAL,  
Dr. HARANGI GYÖRGY és Dr. VINCZE ZOLTÁN*

Technikai szerkesztő: *LÁNG MIKLÓS*

Stílszerkesztő: *NAGY IMRE*

1976.

XX. ÉVFOLYAM

KIADJA AZ IFJÚSÁGI LAPKIADÓ VÁLLALAT, BUDAPEST VI., RÉVAY Ū. 16.

(Levélcím: 1374 Budapest, Pf. 566.)

---

SZERKESZTŐSÉG: 1132 Budapest XIII., Visegrádi u. 19.

# Tartalomjegyzék

1. Kósa Edit: A fekélybetegség kóroktanának és terápiájának mai szemlélete. I. rész. A gyomorműködés élettana, és a fekélybetegség kialakulásában szereplő tényezők (T) .....	1
Dr. Lengyel Júlia: Ionizáló sugárzással kezelt zselatin gyógyszeripari felhasználásának vizsgálata és értékelése (Kís.) .....	5
Dr. Paál Tamás és Molnár Margit: A penicillinváz szelektív meghatározása merkurimetriás módszerrel (Kís.) .....	8
Dr. Makleit Sándor és dr. Berényi Sándor: Egy új farmakoforesoport bemutatása (Kís.) .....	13
G. Bronnyikova: A gyógyszerészet kádereinek kiképzése és alkalmazása a gyógyszer-tár-vállalatokban (Sz) .....	15
V. I. Prokopiszin: A gyógyszer-tárhálózat optimális fejlesztési tervének tudományos alapjai a Moldvai Szovjet Szocialista Köztársaságban (Sz) .....	18
Dr. Láng Béla: A Japán Gyógyszerészeti Társaság és a japán gyógyszerészet (Sz) .....	20
Dr. Csajtai Miklós és dr. Zalányi Sámuel: A gyógyszerészeti munka szakmai hatékonyságának elemzése (Sz) .....	25
Répay Lajos: Kozmárói és Domjánról, a gyógyítás védőszentjeiről (L) .....	28
2. Országos Gyógyyszerügyi Szervezési Konferencia 1975. augusztus 21—23. .....	41
Kósa Edit: A fekélybetegség kóroktanának és terápiájának mai szemlélete. II. rész. A fekélybetegség kialakulását befolyásoló egyéb tényezők (T) .....	68
Dr. Tornyos Zoltán, dr. Kéri Ibolya, dr. Vincze Zoltán és dr. Zalai Károly: Adatok a gangrénás tejmolárisok kezelésében alkalmazott Klion-tartalmú készítmény technológiájához (Kís.) .....	72
3. Kósa Edit: A fekélybetegség kóroktanának és terápiájának mai szemlélete. III. rész. Terápiás lehetőségek (T) .....	81
Székelyhídi Lajos, Sz. né Bodó Katalin és dr. Benkő György: A pszichotomimetikus anyagokról. II. rész. A pszichotomimetikumok analitikája (T) .....	86
Dr. Gracznél Lukács Mária, dr. Szász György és dr. Buda László: Adatok az alkaloidok és a nátrium-tetrafenilborát reakciójához. V. rész. Két- és többértékű nitrogénbázisok reakciója a nátrium-tetrafenilboráttal (Kís.) .....	93
Dr. Csontos András: Gyógyszerész szemmel a Vietnami Demokratikus Köztársaságban (Sz) .....	98
Dr. Stampf György: Adatok a holland gyógyszerészképzés helyzetéről (Sz) .....	102
Orbán Róbert és Orbánné Ferenczik Ilona: Az orális fogamzásgátló szerek elterjedtségének vizsgálata (Sz) .....	104
Dr. Zalai Károly: Emlékezés Ernyey Józsefre (Gy. T.) .....	108
Lendvai András: A szentasszonyvirágról (L) .....	110
4. Tájékoztató a VII. Magyar Gyógyszerkönyv szerkesztési munkálatairól .....	121
Dr. Kedvessy György: A gyógyszerkönyv-szerkesztés aktuális technológiai kérdései .....	129
Dr. Rácz István, dr. Gyarmati László, dr. Plachy János és dr. Dobosné dr. Könye Zsuzsa: Korszerű, antacid-hatású gyógyszerkészítmények formulálása és ellenőrzése (T) .....	131
Farkas László, Benesch Lukrécia, Graber Hedvig és Perényi Tibor: Módszerek a thiamphenicol és származékainak analizésére. I. rész. A thiamphenicol meghatározása testfolyadékokból ultraviola spektrofotometriával (Kís.) .....	136
Dr. Zalai Károly és Oltványi Noémi: A gyógyszerügyi szervezési szakirodalom fejlődése és szerkezete 1963—1974 között a magyar címbibliográfia adatai alapján (Sz) .....	143
Dr. Gonda István: Újabb orális antidiabetikum, a GILEMAL (Gy) .....	146
Dobrovóczky Pál: Infúziós oldatok stabilitása komplexon(III)-mal (L) .....	148
5. Issekutz Béla akadémikus köszöntése .....	161
Dr. Végh Antal: Szébellédy László emlékének (születésének 75. évfordulója alkalmából) .....	164
Dr. Láng Béla: Európai Gyógyszerkönyv III. kötet — 1975. .....	166
Tóth Zoltán, dr. Vogt Ferencné, Toncsev Hriszto, Csiba András és Róna Kálmán: Enzimatartalmú granulátumok, továbbá komprimált gyógyszerek (tabletták és drázsék) gyártásának technológiai vonatkozásai (Kís.) .....	168
Dr. Körmöczy György és dr. Zalai Károly: Adatok a hálós programozási módszerek gyakorlati alkalmazásához (Sz) .....	172
Dr. Gonda István: Elobromol (Gy) .....	178
6. Dr. Pelle Pál: A ciklikus adenoazinmonofoszfát (c-AMP) mediátor szerepe (T) .....	201
Németh László: Polietilénnel gélesztett szénhidrogéntípusú kenőcsalapanyagok előállítására és összehasonlító vizsgálata (Kís.) .....	206
Vitkóczy Margit: A gyógyszer-tári expedíció-fehér területei (Sz) .....	209
Kiss János: Kórházi gyógyszer-tári munkájának szervezése nagyszámú sérült beérkezése esetén (Sz) .....	213
Benkő András jr.: A kézi peremlyukkártyás információrendszer alkalmazása a gyógyszerészetben (Sz) .....	217
Dr. Zalai Károly és Oltványi Noémi: A gyógyszerészet-történeti szakirodalom szerkezete és fejlődése 1963-tól 1974-ig a magyar címbibliográfia adatai alapján (Sz) .....	222
Dr. Igali Sándor: Gyógyszerek mutagén vizsgálatának irányelvei (L) .....	225
Dr. Molnár Lajos: Egészségügyi eszperantisták (L) .....	226
7. 75 éves a Kőbányai Gyógyszerárnyagár .....	241
Dr. Zalai Károly beszéde a Richter-gyár 75 éves jubileumán .....	247
Dr. Rácz István: Tetraciklinvázás antibiotikumokat tartalmazó gyógyszerkészítmények formulálását befolyásoló tényezők vizsgálata. I. rész. Fizikai-kémiai és komplexképződési sajátosságok (T) .....	249
Dr. Mayer Adél és Mayer Klára: Oldószerek alkalmazása gyógyszeres kenőcsökben (Kís.) .....	252

Dr. Dobosné dr. Könye Zsuzsa, dr. Plachy János, dr. Rácz István és dr. Gyarmati László: Antacidok savmegkötési sebességének reakciókinetikai vizsgálata. I. rész. A kalciumkarbonát, a magnéziumoxid és a magnéziumtriszilikát vizsgálata (Kís.)	257
Dr. M. Dittgen: Poliakrilát alapú gyógyszerhatóanyag-tartalmú gyöngypolimerizátumok előállítása és in vitro vizsgálata (Kís.)	260
Soós Gyöngyvér és dr. Tornócs Zoltán: A klinikai gyógyszerész szerepe a gyógyszer-információs szolgálatban (Sz)	263
Dr. Simon Fiala János, dr. Csajtai Miklós és dr. Zalányi Sámuel: Infúziós oldatokkal kapcsolatos technológiai, szervezési, sterilítási tapasztalatok 1954—1974 között (Sz)	266
8. Mozsonyi Sándor 1889—1976	281
Verzárné dr. Petri Gizella: A gyógynövények helyzete és szerepe a modern gyógyászatban (T)	283
Antacidok savmegkötési sebességének reakciókinetikai vizsgálata. II. rész. Antacidként alkalmazható alapanyagok összehasonlító vizsgálata „konstans-pH”-módszerrel (Kís.)	292
Dr. Ragotli János: Munkaszervezés és munkaverseny kapcsolata gyógyszerári adottságok között (Sz)	296
Dr. Pávics Lászlóné: A Német Demokratikus Köztársaság középfokú gyógyszerári szakdolgozóinak képzésében szerzett tapasztalatok (Sz)	302
9. A Nemzetközi Gyógyszerész Szövetség elnökének látogatása hazánkban. Társaságunk elnöke a Nemzetközi Gyógyszerész Szövetség alelnökjelöltje	321
Meakin, C. J.: Üvegrostos szűrők az ipari gyógyszerészetben (T)	324
Halm Iván: Növények és növényi anyagok hormonszerű hatással (T)	328
Dr. Plachy János, dr. Dobosné Könye Zsuzsa, dr. Rácz István és dr. Gyarmati László: Antacidok savmegkötési sebességének reakciókinetikai vizsgálata. III. rész. Összetett gyógyszerkészítmények vizsgálata (Kís.)	331
Dr. Kata Mihály, dr. Kedvess György és Mayer Klára: Mikronizált ható- és segédanyagokat tartalmazó porok keverésének tanulmányozása. I. rész (Kís.)	335
Vajdáné dr. Benedek Vera, dr. Szentmiklósi Péter, Csikós Emőke és dr. Gyarmati László: Optimális hatású klórhexidin-hidrogél előállítása (Kís.)	339
Dr. Jelka Smid-Korbar, dr. Aleš Kravčič, Rozina Ritlop-Božič és Darja Šumer-Toldi: Szájnyálkahártya-megbetegedések kezelésére alkalmas oxitetraciklin-készítmény (Kís.)	343
Dr. Deák Ferenc, dr. Gál Miklós, dr. Gueth Sándor, dr. Kiss Ádám és dr. Sükösd Csaba: A gyógyszerek nitrogéntartalmának meghatározása 14 MEV-os neutronokkal. Barbitálok, mint modellvegyületek vizsgálata (Kís.)	346
Dr. Kósa László és dr. Faller Károly: A gyógyszerekről szóló információ eredetének vizsgálata a gyógyszerészek körében (Sz)	348
Dr. Varga Pál: A Tanácsköztársaság gondoskodása a gyógyszerészképzésről (Gy. T.)	353
10. Verzárné dr. Petri Gizella: Gyógynövény-szabványosítás feladatai az 5. ötéves tervben (T)	361
Dr. Rácz István: Tetraciklinvázas antibiotikumokat tartalmazó gyógyszerkészítmények formulálását befolyásoló tényezők vizsgálata. II. rész. Gyógyszerstabilitási és terápiás adatok (T)	364
Dr. Brantner Antal, dr. Vámos József és dr. Graczné Lukács Mária: A fenilalkilaminok oxidatív bontása és kihasadó oxo- és aminvegyületek kromatográfiás igazolása. I. rész. A káliumpermanganátos és ninhidrines oxidáció oxo-származék termékei (Kís.)	369
Mayer Klára és dr. Kata Mihály: Mikronizált hatóanyagokat és segédanyagokat tartalmazó porok keverésének tanulmányozása. II. rész (Kís.)	376
Dr. Kata Mihály és Mayer Klára: Mikronizált hatóanyagokat és segédanyagokat tartalmazó porok keverésének tanulmányozása. III. rész. Segédanyagok befolyása a keverésre	380
Dr. Kósa László és dr. Zalai Károly: A gyógyszerészek helye és szerepe a gyógyszerinformáció-adásban (Sz)	384
Dr. Szőkefalvy-Nagy Zoltán és dr. Táplányi Endre: Az első pesti városi vegyész: Molnár János gyógyszerész 1814—1885 (Gy. T.)	388
Dr. Buqyi Balázs: Gyógyszerismertetésünk kezdeteiről (L)	392
Láng Miklós: Gyógyszerár a Velencei-tó partján (L)	393
11. Dr. Láng Béla: A Német Demokratikus Köztársaság Második Gyógyszerkönyve	401
Dr. Brantner Antal, dr. Vámos József, Graczné dr. Lukács Mária és Gergelyné dr. Zobin Ágnes: A fenilalkilaminok oxidatív bontása, valamint a kihasadó oxo- és aminvegyületek kromatográfiás igazolása. II. rész. A fenilalkilamin-származékok ninhidrines reakciója (Kís.)	406
Dr. Csajtai Miklós, Hartai István és dr. Zalányi Sámuel: A biztonsági gyógyszerkészletek optimális mértékének meghatározása (Sz)	413
Dr. Simon Kis Gábor és dr. Szentgyörgyi Ildikó: Környezetvédelem és a gyógyszerellátás szervezete (Sz)	416
Dr. Zalai Károly: Kabay János (1896—1936) munkásságának tudomány-, technika- és ipartörténeti értéke (Gy. T.)	420
Dr. Kolozs Csaba: Segner János András (Gy. T.)	424
Dr. Küttel Dezső: Kempler dr. „A gyógyszerügy egyes problémái a magyar népgazdaságban” e. dolgozata (F)	426
12. Dr. Szabó Kálmán: Megemlékezés Erdey-Grúz Tiborról	441
Dr. Harangi György: A gyógyszerrendelés és -kiadás új szabályai	445
Székelyhídi Lajos és Bodó Katalin: A kemilumineszcencia jelensége és alkalmazása az analitikai kémiában (T)	450
Dr. Rédiger Béla: Felletár Emil és az „Egy nem érdekes törvényszéki orvos eset érdekes viszontagságai” (Gy. T.)	457
Gondolatok Kempler Kurt és Küttel Dezsőnek a gyógyszerügy problémáival foglalkozó vitaindító közleményéhez (F)	460
Dr. Nikolics Károly: Perspektívánk a hálózat szemszögéből (F)	464
Munkatársainkhoz! (A kéziratok elkészítésének szabályai)	479

# Névo- és tárgymutató

Zárójelben az alábbi rövidítésekkel jeleztük, hogy az írás melyik rovatunkban jelent meg:

(F)	Fórum
(Gy)	Gyógyszerismertetés
(Gy. T.)	A gyógyszerészet történetéből
(Kis.)	Kísérletes közlemények
(L)	Levél a szerkesztőséghez
(Sz)	Szervezési kérdések
(T)	Továbbképzés

## NÉVMUTATÓ

### A dolgozatok szerzői

- Bayér István dr.:** A gyógyszerellenőrzés elvei és rendszere hazánkban (Sz) 49.
- Benesch Lukrécia:** 1. Farkas László és — 136.
- Benkő András jr.:** A kézi peremlyukkártyás információrendszer alkalmazása a gyógyszerészetben (Sz) 217.
- Benkő György dr.:** 1. Székelyhidi Lajos és — 86.
- Berényi Sándor dr.:** 1. Makleit Sándor dr. és — 13.
- Bodó Katalin:** 1. Székelyhidi Lajos és — 450.
- Bölcs Béla dr.:** A gyógyszerellátás fejlődésének 25 éve (Sz) 43.
- Brantner Antal dr., Vámos József dr. és Gracznáné Lukács Mária dr.:** A fenilalkilaminok oxidatív bontása és a kihatódó oxo- és aminovegyületek kromatográfiás igazolása. I. rész. (Kis.) 369. II. rész (Kis.) 406.
- Bronyikova, G.:** A gyógyszerészet kádereinek kiképzése és alkalmazása a gyógyszer-tár-vállalatokban (Sz) 15.
- †Buda László dr.:** 1. Gracznáné Lukács Mária dr. és — 93.
- Bugyi Balázs dr.:** Gyógyszerismertetésünk kezdeteiről (L) 392.
- Csajtai Miklós dr., Hartai István és Zalányi Sámuel dr.:** A biztonsági gyógyszerkészletek optimális mértékének meghatározása (Sz) 413.
- Csajtai Miklós dr. és Zalányi Sámuel dr.:** A gyógyszerési munka szakmai hatékonyságának elemzése (Sz) 25.
- Csajtai Miklós dr.:** 1. Simon Fiala János dr. és — 266.
- Csiba András:** 1. Tóth Zoltán és — 168.
- Csikós Emőke:** 1. Vajdáné Benedek Vera dr. és — 339.
- Csontos András dr.:** Gyógyszerész szemmel a Vietnami Demokratikus Köztársaságban (Sz) 98.
- Deák Ferenc dr., Gál Miklós dr., Gueth Sándor dr., Kiss Ádám dr. és Sükösd Csaba dr.:** A gyógyszerek nitrogéntartalmának meghatározása 14 MeV-os neutronokkal. Barbitálok, mint modellvegyületek vizsgálata (Kis.) 346.
- Dittgen, M. dr.:** Poliakrilát alapú gyógyszerhatóanyag-tartalmú gyöngypolimerizátumok előállítás és in vitro vizsgálata (Kis.) 260.
- Dobosné Könye Zsuzsa dr., Plachy János dr., Rác István dr. és Gyarmati László dr.:** Antacidok savmegkötési sebességének reakciókinetikai vizsgálata. I. rész (Kis.) 257. — II. rész (Kis.) 292.
- Dobosné Könye Zsuzsa dr.:** 1. Plachy János dr. és — 331.
- Dobosné Könye Zsuzsa dr.:** 1. Rác István dr. és — 131.
- Dobrovóczy Pál:** Infúziós oldatok stabilizálása komplexon (III)-mal (L) 148.
- Elmer György dr.:** Gondolatok Kempler Kurt és Küttel Dezső a gyógyszerügy problémáival foglalkozó vitaindító közleményéhez (F) 460.
- Farkas László, Benesch Lukrécia, Graber Hedvig és Perényi Tibor:** Módszerek a thiamphenicol és származékainak analízisére I. rész (Kis.) 136.
- Fállér Károly dr.:** 1. Kósa László dr. és — 348.
- Gál Miklós dr.:** 1. Deák Ferenc dr. és — 346.
- Gergelyné Zobin Ágnes dr.:** 1. Brantner Antal dr. és — 406.
- Gonda István dr.:** Újabb orális antidiabetikum, a GILEMAL (Gy) 146. — Elobromol (Gy) 178.
- Graber Hedvig:** 1. Farkas László és — 136.
- Gracznáné Lukács Mária dr., Szász György dr. és †Buda László dr.:** Adatok az alkaloidok és a nátrium-tetrafenilborát reakciójához. V. rész (Kis.) 93.
- Gracznáné Lukács Mária dr.:** 1. Brantner Antal dr. és — 369, 406
- Gueth Sándor dr.:** 1. Deák Ferenc dr. és — 346.
- Gyarmati László dr.:** 1. Dobosné Könye Zsuzsa dr. és — 257, 292.
- Gyarmati László dr.:** 1. Plachy János dr. és — 331.
- Gyarmati László dr.:** 1. Rác István dr. és — 131.
- Gyarmati László dr.:** 1. Vajdáné Benedek Vera dr. és — 339.
- Halm Iván:** Növények és növényi anyagok hormonszerű hatással (T) 328.
- Harangi György dr.:** A gyógyszerrendelés és -kiadás új szabályai 445.
- Hartai István:** 1. Csajtai Miklós dr. és — 413.
- Hriszto, Toncsev:** 1. Tóth Zoltán és — 168.
- Igali Sándor dr.:** Gyógyszerek mutagén vizsgálatának irányelvei (L) 225.
- Kata Mihály dr., Kedvessy György dr. és Mayer Klára:** Mikronizált ható- és segédanyagokat tartalmazó porok keverésének tanulmányozása I. rész (Kis.) 335.
- Kata Mihály dr. és Mayer Klára:** Mikronizált hatóanyagokat és segédanyagokat tartalmazó porok keverésének tanulmányozása III. rész (Kis.) 380.
- Kata Mihály dr.:** 1. Mayer Klára és — 376.
- Kedvessy György dr.:** A gyógyszerkönyv-szerkesztés aktuális technológiai kérdései 129. — Mozsonyi Sándor 1889—1976. 281.
- Kedvessy György dr.:** 1. Kata Mihály dr. és — 335.
- Kéri Ibolya dr.:** 1. Tornócs Zoltán dr. és — 72.
- Kiss Ádám dr.:** 1. Deák Ferenc dr. és — 346.
- Kiss János:** Kórházi gyógyszer-tár munkájának szervezése nagyszámú sérült beérkezése esetén (Sz) 213.
- Kolozs Csaba dr.:** Segner János András (Gy. T.) 424.

- Kósa Edit:** A fekélybetegség kóroktanának és terápiájának mai szemlélete I. rész (T) 1. — II. rész (T) 68. — III. rész (T) 81.
- Kósa László dr. és Faller Károly dr.:** A gyógyszerekről szóló információ eredetének vizsgálata a gyógyszerészek körében (Sz) 348.
- Kósa László dr. és Zalai Károly dr.:** A gyógyszerészek helye és szerepe a gyógyszerinformáció-adásban (Sz) 384.
- Körmöczy György dr. és Zalai Károly dr.:** Adatok a hálós programozási módszerek gyakorlati alkalmazásához (Sz) 172.
- Krbavčić, Aleš dr.:** I. Šmid-Korbar, Jelka dr. és — 343.
- Kurucz Tibor dr.:** A magyar gyógyszerészet tudományos tevékenysége és eredményei (Sz) 53.
- Küttel Dezső dr.:** Kempler dr. „A gyógyszerügy egyes problémái a magyar népgazdaságban” c. dolgozata (F) 426 — (Hozzászólások találhatóak még a 460. oldalon is.)
- Láng Béla dr.:** A Japán Gyógyszerészeti Társaság és a japán gyógyszerészet (Sz) 20. — Európai Gyógyszerkönyv III. kötet — 1975 (European Pharmacopoeia, volume III—1975) 166. — A Német Demokratikus Köztársaság II. Gyógyszerkönyve 401.
- Láng Miklós:** Gyógyszertár a Velencei-tó partján (L) 393.
- Lendvay András:** A szentasszonyvirágról (L) 110.
- Lengyel Júlia dr.:** Ionizáló sugárzással kezelt zselatin gyógyszeripari felhasználásának vizsgálata és értékelése (Kis.) 5.
- Makleit Sándor dr. és Berényi Sándor dr.:** Egy új farmakofor-csoport bemutatása (Kis.) 13.
- Mayer Adél dr. és Mayer Klára:** Oldószerek alkalmazása gyógyszeres kenőcsökben (Kis.) 252.
- Mayer Klára és Kata Mihály dr.:** Mikronizált hatóanyagokat és segédanyagokat tartalmazó porok keverésének tanulmányozása, II. rész (Kis.) 376.
- Mayer Klára:** I. Kata Mihály dr. és — 335, 380.
- Mayer Klára:** I. Mayer Adél dr. és — 252.
- Meakin, C. J.:** Üvegrostos szűrők az ipari gyógyszerészetben (T) 324.
- Molnár Lajos dr.:** Egészségügyi eszperantisták (L) 226.
- Molnár Margit:** I. Paál Tamás dr. és — 8.
- Németh László:** Polietilénrel gélesített szénhidrogén-típusú kenőcsalapanyagok előállítására és összehasonlító vizsgálata (Kis.) 206.
- Németh Miklós dr.:** Gondolatok Kempler Kurt és Küttel Dezső a gyógyszerügy problémáival foglalkozó vitaindító közleményéhez (F) 460.
- Nikolics Károly dr.:** Perspektívák a hálózat szemszögéből (F) 464.
- Oltványi Noémi:** I. Zalai Károly dr. és — 143, 222.
- Orbán Róbert és Orbánné Ferenczik Ilona:** Az orális fogamzásgátló szerek elterjedésének vizsgálata (Sz) 104.
- Orbánné Ferenczik Ilona:** I. Orbán Róbert és — 104.
- Paál Tamás dr. és Molnár Margit:** A penicillinváz szelektív meghatározása merkurimetriás módszerrel (Kis.) 8.
- Pávics Lászlóné:** A Német Demokratikus Köztársaság középfokú gyógyszerügyi szakdolgozóinak képzésében szerzett tapasztalatok (Sz) 302.
- Pelle Pál dr.:** A ciklikus adenozinmonofoszfát (c-AMP) mediátor szerepe (T) 202.
- Perényi Tibor:** I. Farkas László és — 136.
- Plachy János dr., Dobosné Könye Zsuzsa dr., Rácz István dr. és Gyarmati László dr.:** Antacidok savmegkötési sebességének reakciókinetikai vizsgálata, III. rész (Kis.) 331.
- Plachy János dr.:** I. Dobosné Könye Zsuzsa dr. és — 257, 292.
- Plachy János dr.:** I. Rácz István dr. és — 131.
- Prokopisin, V. I.:** A gyógyszerterhálózat optimális fejlesztési tervének tudományos alapjai a Moldvai Szocialista Köztársaságban (Sz) 18.
- Rácz István dr.:** Tetraciklinvázis antibiotikumokat tartalmazó gyógyszerkészítmények formulálását befolyásoló tényezők vizsgálata, I. rész (T) 249. — II. rész (T) 364.
- Rácz István dr., Gyarmati László dr., Plachy János dr. és Dobosné Könye Zsuzsa dr.:** Korszerű, antacid-hatású gyógyszerkészítmények formulálása és ellenőrzése (T) 131.
- Rácz István dr.:** I. Dobosné Könye Zsuzsa dr. és — 257, 292.
- Rácz István dr.:** I. Plachy János dr. és — 331.
- Ragetti János dr.:** Munkaszervezés és munkaverseny kapcsolata gyógyszerügyi adottságok között (Sz) 296. — Gondolatok Kempler Kurt és Küttel Dezső a gyógyszerügy problémáival foglalkozó vitaindító közleményéhez (F) 460.
- Rédeiger Béla dr.:** Felletár Emil és az „Egy nem érdekes törvényszéki-orvos eset érdekes viszontagságai” (Gy. T.) 457.
- † **Répay Lajos:** Kozmárol és Domjánról, a gyógyítás védőszentjeiről (L) 28.
- Ritlop-Božič, Rozina:** I. Šmid-Korbar, Jelka dr. és — 343.
- Róna Kálmán:** I. Tóth Zoltán és — 168.
- Simon Fiala János dr., Csajtai Miklós dr. és Zalányi Sámuel dr.:** Infúziós oldatokkal kapcsolatos technológiai, szervezési, sterilítási tapasztalatok 1954—1974 között (Sz) 266.
- Simon Kis Gábor dr. és Szentgyörgyi Ildikó dr.:** Környezetvédelem és a gyógyszerellátás szervezete (Sz) 416.
- Šmid-Korbar, Jelka dr., Krbavčić, Aleš dr., Ritlop-Božič, Rozina és Šumer-Toldi, Darja:** Szájnyalakárhártya-megbetegedések kezelésére alkalmas oxid-tetraciklin-készítmény I. rész (Kis.) 343.
- Soós Gyöngyvér és Tornyos Zoltán dr.:** A klinikai gyógyszerész szerepe a gyógyszer-információs szolgálatban (Sz) 263.
- Stampf György dr.:** Adatok a holland gyógyszerészképzés helyzetéről (Sz) 102.
- Šumer-Toldi, Darja:** I. Šmid-Korbar, Jelka dr. és — 343.
- Sükösd Csaba dr.:** I. Deák Ferenc dr. és — 346.
- Szabó Kálmán dr.:** Megemlékezés Erdey-Grúz Tiborról 441.
- Szász György dr.:** A gyógyszerészképzés 25 éve és perspektívái (Sz) 47.
- Szász György dr.:** I. Gracznáné Lukács Mária dr. és — 93.
- Székelyhidi Lajos és Bodó Katalin:** A kemilumineszcencia jelensége és alkalmazása az analitikai kémiában (T) 450.
- Székelyhidi Lajos, Sz.-né Bodó Katalin és Benkő György dr.:** A pszichotomimetikus anyagokról, II. rész (T) 86.
- Sz.-né Bodó Katalin:** I. Székelyhidi Lajos és — 86.
- Szentgyörgyi Ildikó dr.:** I. Simon Kis Gábor és — 416.
- Szentmiklósi Péter dr.:** I. Vajdáné Benedek Vera dr. és — 339.
- Szőkefalvy-Nagy Zoltán dr. és Táplányi Endre dr.:** Az első pesti vegyész: Molnár János gyógyszerész 1814—1885. (Gy. T.) 388.
- Táplányi Endre dr.:** I. Szőkefalvy-Nagy Zoltán dr. és — 388.
- Tornyos Zoltán dr., Kéri Ibolya dr., Vincze Zoltán dr. és Zalai Károly dr.:** Adatok a gangrénás tejmolárisok kezelésében alkalmazott Klion-tartalmú készítmény technológiájához (Kis.) 72.
- Tornyos Zoltán dr.:** Soós Gyöngyvér és — 263.
- Tóth Zoltán, Vogt Ferencné, Hriszto, Toncsev, Csiba András és Róna Kálmán:** Enzimtartalmú granulátumok, továbbá komprimált gyógyszerek (Tabletták és drázsék) gyártásának technológiai vonatkozásai (Kis.) 168.
- Vajdáné Benedek Vera dr., Szentmiklósi Péter dr., Csikós Emőke és Gyarmati László dr.:** Optimális hatású klórhexidin-hidrogél előállítására (Kis.) 339.
- Vámos József dr.:** I. Brantner Antal dr. és — 369, 406.

- Varga Pál dr.:** A Tanácsköztársaság gondoskodása a gyógyszerészképzésről (Gy. T.) 353.
- Verzárne Petri Gizella dr.:** A gyógynövények helyzete és szerepe a modern gyógyászatban (T) 283. — Gyógynövény-szabványosítás feladatai az 5. éves tervben (T) 361.
- Vidovszky Kálmán dr.:** Egészségügyünk 30 éve (Sz) 42.
- Vincze Zoltán dr.:** Országos Gyógyserügyi Szervezési Konferencia 1975. augusztus 21—23. (Sz) 41.
- Vincze Zoltán dr.:** I. Tornay Zoltán dr. és — 72.
- Vitkóczy Margit:** A gyógyszer-tári expedíció fehér területei (Sz) 209.
- Vogt Ferencné:** I. Tóth Zoltán és — 168.
- Zalai Károly dr.:** Emlékezés Ernyey Józsefre (Gy. T.) 108. — Kabay János (1896—1936) munkásságának tudomány-, technika- és ipartörténeti értéke (Gy. T.) 420.
- Zalai Károly dr. és Oltványi Noémi:** A gyógyszerügyi szervezési szakirodalom fejlődése és szerkezete 1963—1974 között a magyar címbibliográfia adatai alapján (Sz) 143. — A gyógyszerésztörténeti szakirodalom szerkezete és fejlődése 1963-tól 1974-ig a magyar címbibliográfia adatai alapján (Gy. T.) 222.
- Zalai Károly dr.:** I. Kósa László dr. és — 384.
- Zalai Károly dr.:** I. Körmöczy György dr. és — 172.
- Zalai Károly dr.:** I. Tornay Zoltán dr. és — 72.
- Zalányi Sámuel dr.:** I. Csajtai Miklós dr. és — 25, 413.
- Zalányi Sámuel dr.:** I. Simon Fiala János dr. és — 266.

### Referálók

- Benkő György dr.:** A Cluster-migrén kezelése 180. — Az ekcémáról 196. — Idősebb férfiak életésélyei 196. — Az elhízás megrövidíti az élettartamot 196. — Pszichofarmakonok a geriátriában 196. — A csalánkiütés 196. — A laboratóriumi leletek és a gyógyszerhatás összefüggése 291. — A limbikus rendszer szerepe a szizofréniában 306. — Károsítják-e a gyógyszerek az emésztőrendszert? 315. — Táplálékok és a gyógyszerek közötti összeférhetetlenség 387. — Gyógymód-e az akupunktúra? 394. — Akupunktúrás kezeléssel a kábítószeres mérgezés ellen 405. — Pszichotróp gyógyszerek alkalmazásának kérdései 429. — Újabb pszichofarmakonok 437. — Gyógyszerek okozta extrapiramidális tünetek 437. — A gyógyszer-kölcsönhatások gyakorlati kérdései 444. — Fájdalomérzés csökkentése akupunktúrával 467. — Gyógyszerhatások változása idős korban 475. — Új antibiotikum: a fumaramidmycin 476.
- Bisztriánszkyé:** A lidocain antiarrhythmás hatásáról 34. — Gyógyszeráltalalmak jelentősége általános belgyógyászati osztály 10 évi beteganyagának elemzése alapján 275. — Pszichotonikumok jelentősége a neuropszichiátriában 314. — A hörgő asztmás betegek gyógyszerkezeléséről 317. — A sebész kezének fertőtlenítése: alkoholos oldatok használata és a kesztyű hatása a bőrfőlőrára 438. — Az emlőrák konzervatív műtéte 444. — Gamma-glutamil-transzpeptiáz meghatározásának jelentősége rosszindulatú daganatos megbetegedésekben 444. — A férfiszubfertilitás kezelése clomifennel 449. — A fogamzásgátló tabletták és a rák 458. — Ragtapasz-dermatitis 467.
- Dobrovóczy Pál:** A 25%-os mannit injekció sajátosságai ismételt autoklózás után 358.
- Kiss Imre:** A hormonális terhességvizsgálat nem indokolható 34. — Az orális fogamzásgátlók és a szívinfarktusz 34. — A húgyúti fertőzés kiújulásának megelőzése 35, 358. — A személyiség-típus és a stressz hatása az ischaemiás cerebrovasculáris megbetegedésekre 35. — A gyermekek gyógyszermérgezése és a gyógyszeres fiola típusa 35. — A dohányzás és a gutaütés 36. — Műhold segít az indiánok orvosi ellátásában 36. — A fájdalomcsillapító hatás vizsgálatának módosítása 117. — A szülés megindítására alkalmazott oxytocin és az újszülöttkori sárgaság 117. — A Lassa-láz 197. — Az antipszichotikus szerek kutatásának jövőbeni irányai 197. — Intravénás kábítószerfelvétél és májgyulladás a baseli fiatalok között 197. — Az ételek házi konzerválása veszélyes lehet 197. — Az imipramin ritmuszavarokat okozhat 198. — Fogamzásgátló férfiakra 198. — A Myasthenia gravis kialakulásának tökéletesebb megismerése 208. — Angliában új veszettség elleni vakcinát vizsgálnak 212. — Vízhajtók és a litium 212. — A Merck and Co. szérumhepatitis elleni vakcinával rendelkezik 224. — A kevés vényomáscsökkentő hatás is jobb a semminél 224. — Eredménytelen a C-vitamin-terápia a meghűlés során 358. — A koszorú artéria vérkeringésének szelektív fényképezése radioaktív részecskék segítségével 358. — Lipidszint csökkentő gyógyszerek a szívizom infarktusz után 358. — Átállás a kis ösztrogéntartalmú fogamzásgátló tabletták szedésére 358. — Aranyterápia a rheumatoid arthritis esetében 359. — A szívritmuskeltő készülék elektródjai által okozott komplikációk 359. — A triazolam hatásos altatószer 379.
- Mayláth Endréné:** Travase, egy hatásos enzim az égési pörk kémiai debridementjére 274. — Vízben nem oldódó Papain (WIP) alkalmazása égési nekrozis leoldására 274. — Máj- és epeútbetegségek, epékövek: diagnózis és gyógykezelés 274.
- Nagy Lajos dr.:** Az orális fogamzásgátlók hatása a kreatin-foszfokináze-szintre 24. — Szérumenzimaktivitás hipotermiás állapotban 135.
- Orbán Róbert:** Az arteriosclerosisban végbemenő lipidlerakódás fizikai-kémiai alapja 27. — Az inzulin-kutatás új eredményei 34. — Antibiotikumok hatása terhes nőre és magzatára 117.
- R. B.:** Betegségfelmérés Ausztriában 7. — Táplálkozástól függő betegségek 27. — Inyenes a „pilula” Angliában 36. — 3000-szer édesebb a cukornál 71. — Szőfogadatlan betegek 71. — Agybénulás elleni gyógyszer 71. — Új hatóanyagok 77. — Új kutatóintézet Kairóban 78. — Az ivóvíz fluoridozása 78. — Gyógyszertárak és gyógyszerek Angliában 78. — Könnyebb lett a köszvény gyógyítása 78. — WHO-kongresszus 92. — Új kéjgáz üzem Ausztriában 92. — Tumorműtétek mélyhűtéssel 97. — Vitaminok és sportbeli teljesítmény 97. — A ricin mint enziminduktor 97. — Nemzetközi gyógyszerészet 100 év előtt 107. — A csontritkulás kezelése fluorral 107. — Az élelem horgany- és réztartalma kedvez az érlemeszesedésnek 109. — Poliovírusok a halakban 109. — Nő a medikák számaránya Ausztriában 110. — Szívinfarktusz és Aspirin 110. — Fejlesztési segélyből kábítószertermelés 116. — Csökken a születések száma az USA-ban 116. — Új eljárás a hús frissen tartására 116. — Állatok sikeres oltása rák ellen 116. — Kávézacc bélhurut ellen 116. — Gyógyszer dadogás ellen 117. — Az Európai Gyógyszerkönyvről 142. — Libanoni helyzetkép 145. — Nobel-díjasok 25. találkozója Lindauban 147. — Rákveszély a vegyszerekkel kapcsolatban 148. — Nemkívánatos az ivóvíz mesterséges lágyítása 154. — Folytatni kell a malária elleni harcot 154. — Gyógyszerújdonságok 163. — Növényvédő szerek mikroorganizmusokból 165. — Pillantás az agyra 165. — Gyógyszertármúzeum Moszkvában 167. — Andorra gyógyszerészete 167. — Nemzés mikroszkóp alatt 167. — Európa egészségügyi helyzete 167. — Továbbra is védekezni kell a himlő ellen 177. — Megfejtik az artrózis titkát 180. — Még négy himlőgőc van a világon 180. — 11 millió leprás él a földön 180. — Parkinson-kór elleni gyógyszer a növekedési hormon 180. — Kozmetikai szerek okozta higanymérgezés 221. — Gyógyszeripar és propagandaköltségek 227. — Minden második páciens tartósan beteg 227. — A cukorbetegség korai felismerése 235. — Narkomániások és autövetetés 235. — „GNOM” lélegez-

## Dolgozatok

- tető készülék 236. — A gyomorrák könnyebb diagnózisa 236. — Törölték a pirulákat a Svájci Gyógyszerkönyvből 236. — Influenza-védőoltások 236. — Újfajta magzatátültetés 236. — Oldószerkepek epekövek ellen 248. — Kötelező rubeola elleni oltás minden leendő anyának 248. — Mumpsz elleni védőoltás 248. — A veszettség terjedése 256. — Tovább nő a vérkeringési betegségek száma 256. — IPSF-kongresszus Finnországban 265. — Kisgyermek Gripe-elleni oltása 265. — 3 millió nő szedi a „pirulát” az NSZK-ban 265. — Újból „felfedezett” érzéstelenítőszer Kínában 269. — Mi a „sferics”? 295. — Terjed a nemi betegség az NSZK-ban 295. — Csekély az érdeklődés az influenzaoltás iránt Ausztriában 295. — Élethossz az ezredfordulón 301. — Elhízás és egészség 306. — Védőoltás malária ellen 316. — Kórházak az NSZK-ban 316. — Sebhintőpor dinnyéből 316. — Megjelent a mesterséges streptomycin 316. — A vastagbélrák gyors diagnózisa 316. — Fertőzést közvetíthet a telefonkagyló 316. — Hormonkúra pattanások ellen 316. — „Jobb látás — szebb élet” 316. — 178 éves tilalom 317. — Biztonsági öv és a betegségek 317. — Elterjedőben a fáraó-hangyák 317. — Tetanusz apró sérülések folytán 323. — Erős izzadás csökkenti a szervezet káliumkészletét 330. — Cellulóz mint a soványító koszt töltőanyaga 334. — Az altatószer-mérgezés új gyógymódja 334. — „Megmossák” a vért 334. — Sebvarrás helyett ragasztás 352. — Ittasság felpohár sörtől 357. — Növekszik az NDK gyógyszerfogyasztása 357. — Kevés az állandó gyógyszerfogyasztó Ausztriában 357. — A természetes inzulin pótlása 359. — Szennyvizekből fehérje 363. — Cukorzármazék mint férfi-antikonceptívum 363. — Teratogén hatású rostironok 363. — A leendő anyák ne dohányozzanak 368. — A férfiak fogamzásgátlással 368. — A „pirula” elterjedésének következményei 379. — Gyermekre nem veszélyes a „pirula”? 379. — Hetenként egyszer szedendő „pirula” 383. — India gyógyszerészei segítik a családtervezést 391. — LSD-vel könnyebb a halál? 394. — A WHO javaslata: fluoriddal előzzük meg a fogak szuvasodását 396. — Pszichofarmakonok és terhesség 396. — Korhatár a „pirula” szedéséhez 396. — Fogamzásgátlószert kutyaéknak 397. — Új gyógyszerterörvény Dániában 397. — Teratogén hatású-e a meprobamat és a klórdiazepoxid? 397. — Hormon kimutatása a gramm trilliomod részében 397. — Krómhiány okozta szívbetegségek 405. — Diabetez kezelése újonnan felfedezett hormonnal 405. — Újszülöttek légzőszervi betegsége 405. — Robbanászerűen nőnek az NSZK egészségügyi kiadásai 419. — Automata laboratóriumok 425. — Útőér-elzáródások gyógyítása műtét nélkül 425. — Terhességmegszakítás Angliában 425. — Újabb gyógyszerek 434, 435. — Oltással terhesség ellen 436. — Új növényvédőszerke mikroorganizmusokból 437. — Androgének okozta májdaganat 437. — Súlyos büntetés vényköteles gyógyszer recept nélküli kiadásáért 476. — Négy új gyógyszerter Ausztriában egy év alatt 476.
- Szabó Gabriella:** Felnőttkori Henoch-Schönlein purpura hat esetének klinikai elemzése 4. — A „Cryo-sebészet” indikációja és határai a fej és nyak tumorai-ban 269. — Az orr és garat jóindulatú elváltozásainak „Cryo-sebészet” 274. — „Cryo-sebészet” mint a fej és nyak tumorainak kezelési módja 275. — Gentamycin és más antibiotikumok hatékonysága a húgyúti fertőzések kórokozói-ra 275. — Orális fogamzásgátlók, Prydoxin és a depresszió 275. — Béta-blokkolók és plazmarenin-aktivitás hipertóniában 275.
- Szász Leventéné:** Pro-gyógyszerek alkalmazása mint új típusú terápiás eljárás 147. (Helyesbítése: 314.)
- Szepesy Angéla dr.:** MISWAK, az arab népgyógyászatban használt fogtisztító 275. — Difenhidramin-hidroklorid változása gammasugarak hatására 317. — Mikor várhatók a gyógyszerkombinációkból gyógyszerkölesőnhatások? 459.
- Adenozonmonofoszfát (c-AMP) mediátor szerepe.** A ciklikus — (T) 202.
- Alkalmazása a gyógyszerter-vállalatokban.** A gyógyszerészet kádereinek kiképzése és — (Sz) 15.
- Alkalmazásához.** Adatok a hálós programozási módszerek gyakorlati — (Sz) 172.
- Alkaloidok és a nátrium-tetrafenilborát reakciójához.** Adatok az — (Kis.) 93.
- Aminovegyületek kromatográfiás igazolása.** A fenilalkilaminok oxidatív bontása és a kihatadó oxoés — (Kis.) 369.
- Analitikai kémiában.** A kemilumineszcencia jelensége és alkalmazása az — (T) 450.
- Analitikája.** A pszichotomimetikumok — (T) 86.
- Analízisére.** Módszerek a thiomphenicol és származékainak — (Kis.) 136.
- Antacid-hatású gyógyszerkészítmények formulálása és ellenőrzése.** Korszerű — (T) 131.
- Antacidok savmegkötési sebességének reakciókinetikai vizsgálata** (Kis.) I. rész 257, II. rész 292, III. rész 331.
- Antibiotikumokat tartalmazó gyógyszerkészítmények formulálását befolyásoló tényezők vizsgálata.** Tetraciklinvázas — (T) I. rész 249, II. rész 364.
- Antidiabetikum, a GILEMAL.** Újabb orális — (Gy) 146.
- Anyagokról.** A pszichotomimetikus — (T) 86.
- Biztonsági gyógyszerkészítmények optimális mértékének meghatározása** (Sz) 413.
- Bontása és a kihatadó oxo- és aminovegyületek kromatográfiás igazolása.** A fenilalkilaminok oxidatív — (Kis.) I. rész 369, II. rész 406.
- Ciklikus adenozinmonofoszfát (c-AMP) mediátor szerepe** (T) 202.
- Cím bibliográfia adatai alapján.** A gyógyszerügyi szervezési szakirodalom fejlődése és szerkezete 1963—1974 között a magyar — (Sz) 143.
- Cím bibliográfia adatai alapján.** A gyógyszerészettörténeti szakirodalom szerkezete és fejlődése 1963-tól 1974-ig a magyar — (Gy. T.) 222.
- Domjánról, a gyógyítás védőszentjeiről.** Kozmáról — (L) 28.
- Egészségügyi eszperantisták** (L) 226.
- Egészségügyünk 30 éve** (Sz) 42.
- Élettana és a fekélybetegség kialakulásában szereplő tényezők.** A gyomorműködés — (T) 1.
- Elobromol** (Gy) 178.
- Elterjedésének vizsgálata.** Az orális fogamzásgátló szerek — (Sz) 104.
- Elvei és rendszere hazánkban.** A gyógyszerellenőrzés — (Sz) 49.
- Enzimtartalmú granulátumok, továbbá komprimált gyógyszerek (tabletták és dragsék) gyártásának technológiai vonatkozásai** (Kis.) 168.
- Erdey-Grúz Tiborról.** Megemlékezés — 441.
- Ernyey Józsefre.** Emlékezés — (Gy. T.) 108.
- Eszperantisták.** Egészségügyi — (L) 226.
- Európai Gyógyszerkönyv III. kötet — 1975.** 166.
- Expedíció fehér területei.** A gyógyszerter — (Sz) 209.
- Farmakofor-csoport bemutatása.** Egy új — (Kis.) 13.
- Fejlesztési tervének tudományos alapjai a Moldvai Szovjet Szocialista Köztársaságban.** A gyógyszerter-hálózat optimális — (Sz) 18.
- Fekélybetegség kóroktanának és terápiájának mai szemlélete** (T) I. rész 1, II. rész 68, III. rész 81.
- Felletár Emil és az „Egy nem érdekes törvényszéki- orvos eset érdekes viszonyosságai”** (Gy. T.) 457.
- Fenilalkilaminok oxidatív bontása és a kihatadó oxo- és aminovegyületek kromatográfiás igazolása** (Kis.) I. rész 369, II. rész 406.
- Fogamzásgátló szerek elterjedésének vizsgálata.** Az orális — (Sz) 104.
- Formulálása és ellenőrzése.** Korszerű, antacid-hatású gyógyszerkészítmények — (T) 131.

Formulálását befolyásoló tényezők vizsgálata. Tetraciklinvázis antibiotikumokat tartalmazó gyógyszerkészítmények — (T) I. rész 249, II. rész 364.

Gangrénás tejmolárisok kezelésében alkalmazott Klion-tartalmú készítmény technológiájához. Adatok a — (Kis.) 72.

Gélesztett szénhidrogén-típusú kenőcsalapanyagok előállítása és összehasonlító vizsgálata. Polietilénnel — (Kis.) 206.

GILEMAL. Újabb orális antidiabetikum, a — (Gy) 146. Granulátumok, továbbá komprimált gyógyszerek (tabletták és draszték) gyártásának technológiai vonatkozásai. Enzimtartalmú — (Kis.) 168.

Gyógyászatban. A gyógynövények helyzete és szerepe a modern — (T) 283.

Gyógynövény szabványosítás feladatai az 5. ötéves tervben (T) 361.

Gyógynövények helyzete és szerepe a modern gyógyászatban (T) 283.

Gyógyszerek mutagén vizsgálatának irányelvei (L) 225.

Gyógyszerek nitrogéntartalmának meghatározása 14 MeV-os neutronokkal. Barbitálok, mint modellvegyületek vizsgálata (Kis.) 346.

Gyógyszerekről szóló információ eredetének vizsgálata a gyógyszerészek körében (Sz) 348.

Gyógyszerellátás fejlődésének 25 éve (Sz) 43.

Gyógyszerellátás szervezete. Környezetvédelem és a — (Sz) 416.

Gyógyszerellenőrzés elvei és rendszere hazánkban (Sz) 49.

Gyógyszeres kenőcsökben. Oldószerek alkalmazása — (Kis.) 252.

Gyógyszerész szemmel a Vietnami Demokratikus Köztársaságban (Sz) 98.

Gyógyszerész szerepe a gyógyszer-információs szolgálatban. A klinikai — (Sz) 263.

Gyógyszerész Szövetség elnökének látogatása hazánkban. A Nemzetközi — 321.

Gyógyszerész helye és szerepe a gyógyszerinformációadásban — (Sz) 384.

Gyógyszerészet kádereinek kiképzése és alkalmazása a gyógyszer-társulatokban (Sz) 15.

Gyógyszerészet tudományos tevékenysége és eredményei. A magyar — (Sz) 53.

Gyógyszerészeti Társaság és a japán gyógyszerészet. A Japán — (Sz) 20.

Gyógyszerésztörténeti szakirodalom szerkezete és fejlődése 1963-tól 1974-ig, a magyar címbibliográfia adatai alapján (Gy. T.) 222.

Gyógyszerészi munka szakmai hatékonyságának elemzése (Sz) 25.

Gyógyszerészképzés helyzetéről. Adatok a holland — (Sz) 102.

Gyógyszerészképzés 25 éve és perspektívái (Sz) 47.

Gyógyszerészképzésről. A Tanácsköztársaság gondolkodása a — (Gy. T.) 353.

Gyógyszerinformációadásban. A gyógyszerészek helye és szerepe a — (Sz) 384.

Gyógyszer-információs szolgálatban. A klinikai gyógyszerész szerepe a — (Sz) 263.

Gyógyszerismertetésünk kezdeteiről (L) 392.

Gyógyszerkészítmények formulálását befolyásoló tényezők vizsgálata. Tetraciklinvázis antibiotikumokat tartalmazó — (T) I. rész 249, II. rész 364.

Gyógyszerkészletek optimális mértékének meghatározása. A biztonsági — (Sz) 413.

Gyógyszerkönyv III. kötet — 1975. Európai — 166.

Gyógyszerkönyv-szerkesztés aktuális technológiai kérdései 129.

Gyógyszerkönyv szerkesztési munkálatairól. Tájékoztató a VII. Magyar — 121.

Gyógyszerkönyve. A Német Demokratikus Köztársaság második — 401.

Gyógyszer-rendelés és -kiadás új szabályai 445.

Gyógyszertár a Velencei-tó partján (L) 393.

Gyógyszerhálózat optimális fejlesztési tervének tudományos alapjai a Moldvai Szovjet Szocialista Köztársaságban (Sz) 18.

Gyógyszertár-vállalatokban. A gyógyszerészet kádereinek kiképzése és alkalmazása a — (Sz) 15.

Gyógyszertári adottságok között. Munkaszervezés és munkaverseny kapcsolata — (Sz) 296.

Gyógyszertári expedíció fehér területei (Sz) 209.

Gyógyszertári szakdolgozóinak képzésében szerzett tapasztalatok. A Német Demokratikus Köztársaság középfojú — (Sz) 302.

„Gyógyszerügy egyes problémái a magyar népgazdaságban” c. dolgozata. Kempler dr. — (F) 426.

(Hozzászólások: 460.)

Gyógyszerügyi Szervezési Konferencia 1975. aug. 21 — 23. Országos — (Sz) 41.

Gyógyszerügyi szervezési szakirodalom fejlődése és szerkezete 1963 — 1974 között a magyar címbibliográfia adatai alapján (Sz) 143.

Gyomorműködés élettana, és a fekélybetegség kialakulásában szereplő tényezők (T) 1.

Gyöngypolimerizátumok előállítása és in vitro vizsgálata. Poliakrilát alapú gyógyszerhatóanyag-tartalmú — (Kis.) 260.

Hálós programozási módszerek gyakorlati alkalmazásához. Adatok a — (Sz) 172.

Hálózat szemszögéből. Perspektívánk a — (F) 464.

Hatékonyságának elemzése. A gyógyszerészi munka szakmai — (Sz) 25.

Hatóanyagokat és segédanyagokat tartalmazó porok keverésének tanulmányozása. Mikronizált — (Kis.) I. rész 335, II. rész 376, III. rész 380.

Hidrogén előállítása. Optimális hatású klórhexidin — (Kis.) 339.

Holland gyógyszerészképzés helyzetéről. Adatok a — (Sz) 102.

Hormonszerű hatással. Növények és növényi anyagok — (T) 328.

Információ eredetének vizsgálata a gyógyszerészek körében. A gyógyszerekről szóló — (Sz) 348.

Információ rendszer alkalmazása a gyógyszerészetben. A kézi peremlyukkártyás — (Sz) 217.

Információs szolgálatban. A klinikai gyógyszerész szerepe a gyógyszer — (Sz) 263.

Infúziós oldatok stabilizálása komplexon (III)-mal (L) 148.

Infúziós oldatokkal kapcsolatos technológiai, szervezési, sterilítási tapasztalatok 1954 — 1974 között (Sz) 266.

Ionizáló sugárzással kezelt zselatin gyógyszeripari felhasználásának vizsgálata és értékelése (Kis.) 5.

Ipartörténeti értéke. Kabay János (1896 — 1936) munkásságának tudomány-, technika- és — (Gy. T.) 420.

Issekutz Béla akadémikus köszöntése 161.

Japán Gyógyszerészeti Társaság és a japán gyógyszerészet (Sz) 20.

Kabay János (1896 — 1936) munkásságának tudomány-, technika- és ipartörténeti értéke (Gy. T.) 420.

Kádereinek kiképzése és alkalmazása a gyógyszer-társulatokban. A gyógyszerészet — (Sz) 15.

Káliumpermanganátos és ninhidrines oxidáció oxoszarmazék termékei (Kis.) 369.

Kemilumineszcencia jelensége és alkalmazása az analitikai kémiában (T) 450.

Kenőcsalapanyagok előállítása és összehasonlító vizsgálata. Polietilénnel gélesztett szénhidrogén-típusú — (Kis.) 206.

Kenőcsökben. Oldószerek alkalmazása gyógyszeres — (Kis.) 252.

Képzésében szerzett tapasztalatok. A Német Demokratikus Köztársaság középfojú gyógyszer-társulatok szakdolgozóinak — (Sz) 302.

Keverésének tanulmányozása. Mikronizált hatóanyagokat és segédanyagokat tartalmazó porok — (Kis.) I. rész 335, II. rész 376, III. rész 380.

Kézi peremlyukkártyás információ rendszer alkalmazása a gyógyszerészetben (Sz) 217.

Kiképzése és alkalmazása a gyógyszer-társulatokban. A gyógyszerészet kádereinek — (Sz) 15.

Klinikai gyógyszerész szerepe a gyógyszer-információs szolgálatban (Sz) 263.



- Klion-tartalmú készítmény technológiájához. Adatok a gangrénás tejmolárisok kezelésében alkalmazott — (Kis.) 72.
- Klórhexidin-hidrogél előállítása. Optimális hatású — (Kis.) 339.
- Komplexon (III)-mal. Infúziós oldatok stabilizálása — (L) 148.
- Konferencia 1975. aug. 21—23. Gyógyszerügyi Szervezési — (Sz) 41.
- Konstans pH-módszerrel. Antacidként alkalmazható alapanyagok összehasonlító vizsgálata — (Kis.) 292.
- Kórházi gyógyszer-tár munkájának szervezése nagyszámú sérült beérkezése esetén (Sz) 213.
- Kóroktanának és terápiájának mai szemlélete. A fekélybetegség — (T) I. rész 1, II. rész 68, III. rész 81.
- Kozmárol és Domjánról, a gyógyítás védőszentjeiről (L) 28.
- Kőbányai Gyógyszerárugyár. 75 éves a — 241.
- Környezetvédelem és a gyógyszerellátás szervezete (Sz) 416.
- Középfokú gyógyszer-tári szakdolgozóinak képzésében szerzett tapasztalatok. A Német Demokratikus Köztársaság — (Sz) 302.
- Kromatográfiai igazolása. A fenilalkilaminok oxidatív bontása és a kihatódó oxo- és aminvegyületek — (Kis.) I. rész 369, II. rész 406.
- Magyar címbibliográfia adatai alapján. A gyógyszerész-történeti szakirodalom szerkezete és fejlődése 1963-tól 1974-ig a — (Gy. T.) 222.
- Magyar címbibliográfia adatai alapján. A gyógyszer-ügyi szervezési szakirodalom fejlődése és szerkezete 1963—1974 között a — (Sz) 143.
- Magyar gyógyszerészet tudományos tevékenysége és eredményei (Sz) 53.
- Magyar Gyógyszerkönyv szerkesztési munkálatairól. Tájékoztató a VII. — 121.
- Mediátor szerepe. A ciklikus adenosinmonofoszfát (c-AMP) — (T) 202.
- Megemlékezés Erdey-Grúz Tiborról 441.
- Meghatározása merkurimetriás módszerrel. A penicillin-váz szelektív — (Kis.) 8.
- Merkurimetriás módszerrel. A penicillin-váz szelektív meghatározása — (Kis.) 8.
- Mikronizált ható- és segédanyagokat tartalmazó porok keverésének tanulmányozása (Kis.) I. rész 335, II. rész 376, III. rész 380.
- Moldvai Szovjet Szocialista Köztársaságban. A gyógyszer-tár hálózat optimális fejlesztési tervének tudományos alapjai a — (Sz) 18.
- Molnár János gyógyszerész 1814—1885. Az első pesti vegyész — (Gy. T.) 388.
- Mozsonyi Sándor 1889—1976. 281.
- Munkaszervezés és munkaverseny kapcsolata gyógyszer-tári adottságok között (Sz) 296.
- Munkaverseny kapcsolata gyógyszer-tári adottságok között. Munkaszervezés és — (Sz) 296.
- Mutagén vizsgálatának irányelvei. Gyógyszerek (L) 225.
- Nátrium-tetrafenilborát reakciójához. Adatok az alkaloidok és a — (Kis.) 93.
- Német Demokratikus Köztársaság középfokú gyógyszer-tári szakdolgozóinak képzésében szerzett tapasztalatok (Sz) 302.
- Német Demokratikus Köztársaság II. Gyógyszer-könyve 401.
- Nemzetközi Gyógyszerész Szövetség elnökének látogatása hazánkban 321.
- Neutronokkal. A gyógyszerek nitrogén-tartalmának meghatározása 14 MeV-os — (Kis.) 346.
- Ninhidrin oxidáció oxo- származék termékei. A kálium-permanganátos és — (Kis.) 369.
- Ninhidrin reakciója. A fenilalkilamin-származékok — (Kis.) 406.
- Nitrogéntartalmának meghatározása 14 MeV-os neutronokkal. Barbitátok, mint modellvegyületek vizsgálata — (Kis.) 346.
- Növények és növényi anyagok hormonszerű hatással (T) 328.
- Növényi anyagok hormonszerű hatással. Növények és — (T) 328.
- Oldatokkal kapcsolatos technológiai, szervezési sterilitási tapasztalatok 1954—1974 között. Infúziós — (Sz) 266.
- Oldatszerek alkalmazása gyógyszeres kenőcsökben (Kis.) 252.
- Orális antidiabetikum a GILEMAL. Újabb — (Gy) 146.
- Orális fogamzásgátló szerek elterjedésének vizsgálata (Sz) 104.
- Országos Gyógyszerügyi Szervezési Konferencia 1975. aug. 21—23. (Sz) 41.
- Oxitetraciklin készítmény. Szájnyálkahártya megbetegedések kezelésére alkalmas — (Kis.) 343.
- Oxo- és aminvegyületek kromatográfiai igazolása. A fenilalkilaminok oxidatív bontása és a kihatódó — (Kis.) I. rész 369, II. rész 406.
- Penicillin-váz szelektív meghatározása merkurimetriás módszerrel (Kis.) 8.
- Peremlyukkártás információ rendszer alkalmazása a gyógyszerészetben. A kézi — (Sz) 217.
- Perspektívái. A gyógyszerészképzés 25 éve és — (Sz) 47.
- Pesti vegyész: Molnár János gyógyszerész 1814—1885. Az első — (Gy. T.) 388.
- Poliakrilát alapú gyógyszerhatóanyag-tartalmú gyöngypolimerizátumok előállítása és in vitro vizsgálata — (Kis.) 260.
- Polietilénnel gélesített szénhidrogén-típusú kenőcs alapanyagok előállítása és összehasonlító vizsgálata (Kis.) 206.
- Porok keverésének tanulmányozása. Mikronizált ható-és segédanyagokat tartalmazó — (Kis.) I. rész 335, II. rész 376, III. rész 380.
- Programozási módszerek gyakorlati alkalmazásához. Adatok a hálós — (Sz) 172.
- Pszichotomimetikus anyagokról (T) 86.
- Reakciójához. Adatok az alkaloidok és a nátrium-tetrafenilborát — (Kis.) 93.
- Reakciókinetikai vizsgálata. Antacidok savmegkötési sebességének — (Kis.) I. rész 257, II. rész 292, III. rész 331.
- Rendszere hazánkban. A gyógyszerellenőrzés elvei és — (Sz) 49.
- Savmegkötési sebességének reakciókinetikai vizsgálata. Antacidok — (Kis.) I. rész 257, II. rész 292, III. rész 331.
- Segédanyagokat tartalmazó porok keverésének tanulmányozása. Mikronizált hatóanyagokat és — (Kis.) I. rész 335, II. rész 376, III. rész 380.
- Segner János András (Gy. T.) 424.
- Sérült beérkezése esetén. Kórházi gyógyszer-tár munkájának szervezése nagyszámú — (Sz) 213.
- Stabilitási és terápiás adatok. Tetraciklinváz anti-biotikumokat tartalmazó gyógyszerkészítmények formulálását befolyásoló tényezők vizsgálata. Gyógyszer- — (T) 364.
- Stabilizálása komplexon (III)-mal. Infúziós oldatok — (L) 148.
- Sterilitási tapasztalatok 1954—1974 között. Infúziós oldatokkal kapcsolatos technológiai, szervezési, — (Sz) 266.
- Sugárzással kezelt zselatin gyógyszeripari felhasználásának vizsgálata és értékelése. Ionizáló — (Kis.) 5.
- Szabványosítási feladatai az 5. ötéves tervben. Gyógynövény- — (T) 361.
- Szájnyálkahártya-megbetegedések kezelésére alkalmas oxitetraciklin készítmény (Kis.) 343.
- Szakirodalom fejlődése és szerkezete 1963—1974 között a magyar címbibliográfia adatai alapján. A gyógyszer-ügyi szervezési — (Sz) 143.
- Szebellédy László emlékének (születésének 75. évfordulója alkalmából) 164.
- Szénhidrogén-típusú kenőcsalapanyagok előállítása és összehasonlító vizsgálata. Polietilénnel gélesített — (Kis.) 206.
- Szentasszonyvirágról (L) 110.
- Szervezése nagyszámú sérült beérkezése esetén. Kórházi gyógyszer-tár munkájának — (Sz) 213.
- Szervezési Konferencia 1975. aug. 21—23. Országos Gyógyszerügyi — (Sz) 41.

Szervezési, sterilitási tapasztalatok 1954—1974 között. Infúziós oldatokkal kapcsolatos technológiai, — (Sz) 266.

Szervezési szakirodalom fejlődése és szerkezete 1963—1974 között a magyar émbibliográfia adatai alapján. A gyógyszerügyi — (Sz) 143.

Szűrők az ipari gyógyszerészetben. Üvegrostos — (T) 324.

Tabletták és drazsék gyártásának technológiai vonatkozásai. Enzimentartalmú granulátumok, továbbá komprimált gyógyszerek: — (Kis.) 168.

Tanácsköztársaság gondoskodása a gyógyszerészképzésről (Gy. T.) 353.

Tapasztalatok. A Német Demokratikus Köztársaság közép fokú gyógyszerügyi szakdolgozóinak képzésében szerzett — (Sz) 302.

Technika- és iptörténeti értéke. Kabay János (1896—1936) munkásságának tudomány-, — (Gy. T.) 420.

Technológiai kérdései. A gyógyszerkönyv-szerkesztés aktuális — 129.

Technológiai, szervezési, sterilitási tapasztalatok 1954—1974 között. Infúziós oldatokkal kapcsolatos — (Sz) 266.

Technológiai vonatkozásai. Enzimentartalmú granulátumok, továbbá komprimált gyógyszerek (tabletták és drazsék) gyártásának — (Kis.) 168.

Technológiájához. Adatok a gangrénás tejmolárisok kezelésében alkalmazott Klion tartalmú készítmény — (Kis.) 72.

Tejmolárisok kezelésében alkalmazott Klion tartalmú készítmény technológiájához. Adatok a gangrénás — (Kis.) 72.

Terápiájának mai szemlélete. A fekélybetegség kóroktanának és — (T) I. rész 1, II. rész 68, III. rész 81.

Terápiás adatok. Tetraciklinvázis antibiotikumokat tartalmazó gyógyszerkészítmények formulálását befolyásoló tényezők vizsgálata. II. rész. Gyógyszerstabilitási és — (T) 364.

Testfolyadékokból ultraviola spektrofotometriával. A thiamphenicol meghatározása — (Kis.) 136.

Tetraciklinvázis antibiotikumokat tartalmazó gyógyszerkészítmények formulálását befolyásoló tényezők vizsgálata (T) I. rész 249, II. rész 364.

Thiamphenicol és származékainak analizisére. Módszerek a — (Kis.) 136.

Törvényszéki-orvos eset érdekes viszonyosságai” Felletár Emil és az „Egy nem érdekes — (Gy. T.) 457.

Tudomány-, technika- és iptörténeti értéke. Kabay János (1896—1936) munkásságának — (Gy. T.) 420.

Tudományos alapjai a Moldvai Szovjet Szocialista Köztársaságban. A gyógyszertervhálózat optimális fejlesztési tervének — (Sz) 18.

Tudományos tevékenysége és eredményei. A magyar gyógyszerészet — (Sz) 53.

Új farmakofor-csoport bemutatása (Kis.) 13.

Ultraviola spektrofotometriával. A thiamphenicol meghatározása testfolyadékokból — (Kis.) 136.

Üvegrostos szűrők az ipari gyógyszerészetben (T) 324.

Védőszentjeiről. Kozmáról és Domjánról, a gyógyítás — (L) 28.

Vegyész: Molnár János gyógyszerész 1814—1885. Az első pesti — (Gy. T.) 388.

Velencei-tó partján. Gyógyszertár a — (L) 393.

Vietnami Demokratikus Köztársaságban. Gyógyszerészsémmel a — (Sz) 98.

Zselatin gyógyszeripari felhasználásának vizsgálata és értékelése. Ionizáló sugárzással kezelt — (Kis.) 5.

#### Referátumok

Agyba. Pillantás az — 165.

Agybénulás elleni gyógyszer 71.

Akupunktúra? Gyógymód-e az — 394.

Akupunktúrás kezeléssel a kábítószeres mérgezés ellen 405.

Akupunktúrával. Fájdalomérzés csökkentése — 467.

Alkoholos oldatok használata és a kesztyű hatása a bőrflórára. A sebész kezének fertőtlenítése: — 438.

Állandó gyógyszerfogyasztó Ausztriában. Kevés az — 357.

Állatok sikeres oltása rák ellen 116.

Altatószer. A triazolam hatásos — 379.

Altatószer-mérgezés új gyógymódja 334.

Andorra gyógyszerésze 167.

Androgének okozta májdaganat 437.

Angliában. Gyógyszertárak és gyógyszerészek — 78.

Angliában. Ingyenes a „pilula” 36.

Angliában. Terhességmegszakítás — 425.

Angliában új vesztétség elleni vakcinát vizsgálnak 212.

Antiarrhythmias hatásáról. A lidocain — 34.

Antibiotikum: a fumaramidmycin. Új — 476.

Antibiotikumok hatása terhes nőre és magzatára 117.

Antibiotikumok hatékonysága a húgyúti fertőzések kórokozóira. Gentamycin és más — 275.

Antikonceptívum. Cukorszármazék, mint férfi- — 363.

Antipszichotikus szerek kutatásának jövőbeni irányai 197.

Anyák ne dohányozzanak. A leendő — 368.

Anyának. Kötelező rubeola elleni oltás minden leendő — 248.

Arab népgyógyászatban használt fogtisztító. MISWAK, az — 275.

Aranyterápia a rheumatoid arthritis esetében 359.

Arteriosclerosisban végbemenő lipid-lerakódás fizikai-kémiai alapja 27.

Artrózis titkát. Megfejtik az — 180.

Aspirin. Szívinfarktus és — 110.

Asztmás betegek gyógykezeléséről. A hörgő — 317.

Átállás a kis ösztrogén-tartalmú fogamzásgátló tabletták szedésére 358.

Ausztriában. Betegségfelmérés — 7.

Ausztriában. Csekély az érdeklődés az influenzaoltás iránt — 295.

Ausztriában egy év alatt. Négy új gyógyszerterár — 476.

Ausztriában. Kevés az állandó gyógyszerfogyasztó — 357.

Ausztriában. Nő a medikák számaránya — 110.

Ausztriában. Új kéjgáz üzem — 92.

Autoklázó után. A 25%-os mannit injekció sajátosságai ismételt — 358.

Automata laboratóriumok 425.

Autóvezetés. Narkomániások és — 235.

Bélhurut ellen. Kávészacc — 116.

Béta-blokkolók és plazmarenin-aktivitás hipertóniában 275.

Betegek. Szófogatlan — 71.

Betegségek. Táplálkozástól függő — 27.

Betegségfelmérés Ausztriában 7.

Biztonsági öv és a betegségek 317.

Bőrflórára. A sebész kezének fertőtlenítése: alkoholos oldatok használata és a kesztyű hatása a — 438.

Büntetés vényköteles gyógyszer recept nélküli kiadásáért. Súlyos — 476.

Cellulóz, mint a soványító koszt töltőanyaga 334.

Cerebrovascularis megbetegedésekre. A személyiség-típus és a stressz hatása az ischaemiás — 35.

Clomifennel. A férfiszubfertilítás kezelése — 449.

Cluster-migrén kezelése 180.

„Cryo-sebészet” indikációja és határai a fej és nyak tumoraiban 269.

„Cryo-sebészet” mint a fej és a nyak tumorainak kezelési módja 275.

„Cryo-sebészet” Az orr és garat jóindulatú elváltozásainak — 274.

Cukorbetegség korai felismerése 235.

Cukornál. 3000-szer édesebb a — 71.

Cukorszármazék, mint férfi-antikonceptívum 363.

C-vitamin-terápia a meghűlés során. Eredménytelen a — 358.

Családtervezés. India gyógyszerészei segítik a — 391.

Csalánkiütés 196.

Csontritkulás kezelése fluorral 107.

Csökken a születések száma az USA-ban 116.

Dadogás ellen. Gyógyszer — 117.  
Daganatos megbetegedésekben. Gamma-glutamil-transzpeptiáz meghatározásának jelentősége rosszindulatú — 444.  
Dániában. Új gyógyszer törvény — 397.  
Depresszió. Orális fogamzásgátlók Prydoxin és a — 275.  
Dermatitis. Ragtapasz — 467.  
Diabetes kezelése újonnan felfedezett hormonnal 405.  
Diagnózisa. A gyomorrák könnyebb — 236.  
Diagnózisa. A vastagbélrák gyors — 316.  
Difenhidraminhidroklorid változása gamma sugarak hatására 317.  
Dinnyéből. Sebhintőpor — 316.  
Dohányozzanak. A leendő anyák ne — 368.  
Dohányzás és a gutaütés 36, 358.

Édesebb a cukornál. 3000-szer — 71.  
Égési nekrosis leoldására. Vízben nem oldódó Papain (WIP) alkalmazása — 274.  
Égési pörk kémiai debridementjére. Travase, egy hatá-  
sos enzim az — 274.  
Egészség. Elhízás és — 306.  
Egészségügyi helyzete. Európa — 167.  
Egészségügyi kiadásai. Robbanásszerűen nőnek az  
NSZK — 419.

Ekcémáról 196.  
Élelem horgany- és réztartalma kedvez az érlemezese-  
désnek 109.  
Életesélyei. Idősebb férfiak — 196.  
Élethossz az ezredfordulón 301.  
Elhízás és egészség 306.  
Elhízás megrövidíti az élettartamot 196.  
Emésztőrendszert? Károsítják-e a gyógyszerek az —  
315.

Emlőrák konzervatív műtéte 444.  
Enziminduktor. A ricin, mint — 97.  
Epekövek ellen. Oldószerek — 248.  
Epeútbetegségek, epekövek: diagnózis és gyógykezelés.  
Máj- és — 274.

Epidermisznekrolózis. Gyógyszerek és az — 394.  
Eredményei. Az inzulinkezelés új — 34.  
Érlemezeseznek. Az élelem horgany- és réztartalma  
kedvez az — 109.

Érzéstelenítőszer Kínában. Újból „felfedezett” — 269.  
Ételek házi konzerválása veszélyes lehet 197.  
Európa egészségügyi helyzete 167.  
Európai Gyógyszerkönyvről 142.  
Extrapiramidális tünetek. Gyógyszerek okozta — 437.  
Ezredfordulón. Élethossz az — 301.

Fájdalomcsillapító hatás vizsgálatának módosítása 117.  
Fájdalomérzés csökkentése akupunktúrával 467.  
Fáraó-hangyák. Elterjedésben a — 317.  
Fehérje. Szennyvizekből — 363.  
Fejlesztési segítségből kábítószer termelés 116.  
Felnőttkori Henocho-Schönlein purpura hat esetének  
klinikai elemzése 4.

Fényképezése radioaktív-részecskék segítségével. A ko-  
szorú artéria vérkeringésének szelektív — 358.  
Férfi antikoncepció. Cukorszarmazék, mint — 363.  
Férfiak fogamzásgátlással 368.  
Férfiaknak fogamzásgátló 198.  
Férfiszubfertilizálás kezelése clomifennel 449.  
Fertőtlenítése: alkoholos oldatok használata és a  
kesztyű hatása a bőrfelületre. A sebész kezének —  
438.

Fertőzés kiújulásának megelőzése. A húgyúti — 35, 358.  
Fertőzést közvetíthet a telefonkagyló 316.  
Finnországban. IPSF-kongresszus — 265.  
Fizikai-kémiai alapja. Az arteriosclerosisban végbe-  
menő lipid-lerakódás — 27.  
Fluoriddal előzzük meg a fogak szuvasodását. A WHO  
javaslata: — 396.  
Fluoridozása. Az ivóvíz — 78.  
Fluorral. A csontritkulás kezelése — 107.  
Fogak szuvasodását. A WHO javaslata: fluoriddal  
előzzük meg a — 396.

Fogamzásgátló férfiaknak 198.  
Fogamzásgátló tabletták és a rák 458.

Fogamzásgátló tabletták szedésére. Átállás a kis  
ösztrogéntartalmú — 358.  
Fogamzásgátlással. A férfiak — 368.  
Fogamzásgátlók és a szívizominfarktus. Az orális — 34.  
Fogamzásgátlók hatása a kreatin-foszfokináze-szintre.  
Az orális — 24.  
Fogamzásgátlók, Prydoxin és a depresszió. Orális —  
275.  
Fogamzásgátlószer kutyáknak 397.  
Fogtisztító. MISWAK, az arab népgyógyászatban hasz-  
nált — 275.  
Foszfokináze-szintre. Az orális fogamzásgátlók hatása  
a kreatin- — 24.  
Frissen tartására. Új eljárás a hús — 116.  
Fumaramidmycin. Új antibiotikum: a — 476.

Gamma-glutamil-transzpeptiáz meghatározásának je-  
lentősége rosszindulatú daganatos megbetegedések-  
ben 444.  
Gamma sugarak hatására. Difenhidraminhidroklorid  
változása — 317.  
Garat jóindulatú elváltozásainak „Cryo-sebészete”.  
Az orr és — 274.  
Gentamycin és más antibiotikumok hatékonysága a  
húgyúti fertőzések kórokozói 275.  
Geriátriában. Pszichofarmakonok a — 196.  
Grippe elleni oltása. Kisgyermek — 265.  
Gutaütés. A dohányzás és a — 36.

Gyermekek gyógyszermérgezése és a gyógyszeres fiola  
típusa 35.  
Gyermekekre nem veszélyes a „pirula”? 379.  
Gyógyítása. Könnyebb lett a köszvény — 78.  
Gyógyszer. Agybénulás elleni — 71.  
Gyógyszer dadogás ellen 117.  
Gyógyszerartalmak jelentősége általános belgyógyászati  
osztály 10 évi beteganyagának elemzése alapján  
275.

Gyógyszerek okozta extrapiramidális tünetek 437.  
Gyógyszerek közötti összeférhetetlenség. Táplálékok és  
a — 387.

Gyógyszerek. Újabb — 434, 435.  
Gyógyszeres fiola típusa. A gyermekek gyógyszer-  
mérgezése és a — 35.  
Gyógyszereszek Angliában. Gyógyszertárak és — 78.  
Gyógyszerészet 100 év előtt. Nemzetközi — 107.  
Gyógyszerészet. Andorra — 167.  
Gyógyszerfogyasztása. Növekszik az NDK — 357.  
Gyógyszerhatás összefüggése. A laboratóriumi leletek  
és a — 291.

Gyógyszerhatások változása idős korban 475.  
Gyógyszeripar és propaganda költségek 227.  
Gyógyszerkölesőhatások gyakorlati kérdései 444.  
Gyógyszerkölesőhatások? Mikor várhatók a gyógy-  
szerkombinációkból — 459.  
Gyógyszerkönyvről. Az Európai — 142.  
Gyógyszermérgezése és a gyógyszeres fiola típusa.  
A gyermekek — 35.  
Gyógyszertár Ausztriában egy év alatt. Négy új — 476.  
Gyógyszertárak és gyógyszerészek Angliában 78.  
Gyógyszertármúzeum Moszkvában 167.  
Gyógyszertörvény Dániában, Új — 397.  
Gyógyszerújítások 163.  
Gyomorrák könnyebb diagnózisa 236.

Halakban. Polio-vírusok a — 109.  
Halál? LSD-vel könnyebb a — 394.  
Hatóanyagok. Új — 77.  
Hatása a kreatin-foszfokináze-szintre. Az orális fogam-  
zásgátlók — 24.  
Henocho-Schönlein purpura hat esetének klinikai  
elemzése. Felnőttkori — 4.  
Higanymérgezés. Kosmetikai szerek okozta — 221.  
Himlő ellen. Továbbra is védekezni kell a — 177.  
Himlőgóc van a világon. Még négy — 180.  
Hipertóniában. Béta-blokkolók és plazmarenin-aktivi-  
tás — 275.  
Hipertóniás állapotban. Szérumenzimaktivitási — 135.  
Horgany- és réztartalma kedvez az érlemezeseznek.  
Az élelem — 109.

- Hormon kimutatása a gramm trilliomod részében 397.  
Hormonális terhességvizsgálat nem indokolható 34.  
Hormonkúra pattanások ellen 316.  
Hormonnal. Diabetesz kezelése újonnan felfedezett — 405.  
Hörgő asztmás betegek gyógykezeléséről 317.  
Húgyúti fertőzés kiújulásának megelőzése 35, 358.  
Húgyúti fertőzések kórokozóira. Gentamycin és más antibiotikumok hatékonysága a — 275.  
Hús frissentartására. Új eljárás a — 116.
- Idős korban. Gyógyszerhatások változása — 475.  
Idősebb férfiak életesélyei 196.  
Imipramin ritmuszavarokat okozhat 198.  
India gyógyszereszei segítik a családtervezést 391.  
Influenza oltás iránt Ausztriában. Csekély az érdeklődés az — 295.  
Influenza-védőoltások 236.  
Indiánok orvosi ellátásában. Műhold segít az — 36.  
Intravénás kábítószerfelvét és májgyulladás a bázeli fiatalok között 197.  
Inzulin pótlása. A természetes — 359.  
Inzulin kutatás új eredményei 34.  
IPSF-kongresszus Finnországban 265.  
Ischaemiás cerebrovascularis megbetegedésekre. A személységtípus és a stressz hatása az — 35.  
Ittasság felpohár sörtől 357.  
Ivóvíz fluoridozása 78.  
Ivóvíz mesterséges lágyítása. Nem kívánatos az — 154.  
Izzadás csökkenti a szervezet káliumkészletét. Erős — 330.
- Kábítószeres mérgezés ellen. Akupunktúrás kezeléssel a — 405.  
Kábítószer felvét és májgyulladás a bázeli fiatalok között. Intravénás — 197.  
Kábítószertermelés. Fejlesztési segélyből — 116.  
Kairóban. Új kutatóintézet — 78.  
Káliumkészletét. Erős izzadás csökkenti a szervezet — 330.  
Károsítják-e a gyógyszerek az emésztőrendszert? 315.  
Kávézacc bélhurut ellen 116.  
Kéjgázüzem Ausztriában. Új — 92.  
Kesztyű hatása a bőrfőlőrára. A sebész kezének fertőtlenítése: alkoholos oldatok használata és a — 438.  
Kezének fertőtlenítése: alkoholos oldatok használata és a kesztyű hatása a bőrfőlőrára. A sebész — 438.  
Kínában. Újból „felfedezett” érzéstelenítő szer — 269.  
Kisgyermek Gripe elleni oltása 265.  
Kiújulásának megelőzése. A húgyúti fertőzés — 35.  
Klórdiazepoxid? Teratogén hatású-e a meprobamat és a — 397.  
Komplikációk. A szívritmuskeltő készülék elektródjai által okozott — 359.  
Kongresszus. WHO — 92.  
Konzerválása veszélyes lehet. Az ételek házi — 197.  
Korhatár a „pirula” szedéséhez 396.  
Kórházak az NSZK-ban 316.  
Koszorú artéria vérkeringésének szelektív fényképezése radioaktív-részecskék segítségével 358.  
Kozmetikai szerek okozta higanymérgezés 221.  
Kölcsönhatások gyakorlati kérdései. A gyógyszer — 444.  
Köszvény gyógyítása. Könnyebb lett a — 78.  
Kreatin-foszforináz-szintre. Az orális fogamzásgátlók hatása a — 24.  
Krómhiány okozta szívbetegségek 405.  
Kutatóintézet Kairóban. Új — 78.  
Kutyáknak. Fogamzásgátló szer — 397.
- Laboratóriumi leletek és a gyógyszerhatás összefüggése 291.  
Laboratóriumok. Automata — 425.  
Lassa-láz 197.  
Látás — szebb élet”. „Jobb — 316.  
Légszomj betegsége. Újszülöttek — 405.  
Lélegeztető készülék. „GNOM” — 236.  
Leletek és a gyógyszerhatás összefüggése. A laboratóriumi — 291.  
Leprás él a földön. 11 millió — 180.  
Libanoni helyzetkép 145.
- Lidocain antiarrhythmias hatásáról 34.  
Limbikus rendszer szerepe a schizofréniában 306.  
Lipid-szint csökkentő gyógyszerek a szívizom infarktus után 358.  
Lipoid-lerakódás fizikai-kémiai alapja. Arteriosclerosis-ban végbemenő — 27.  
Litium. Vízajtók és a — 212.  
LSD-vel könnyebb a halál? 394.
- Magzatára. Antibiotikumok hatása terhes nőre és — 117.  
Magzatátültetés. Újfajta — 236.  
Máj- és epeútbetegségek, epekövek: diagnózis és gyógykezelés 274.  
Májdaganat. Androgének okozta — 437.  
Májgyulladás a bázeli fiatalok között. Intravénás kábítószerfelvét és — 197.  
Malária ellen. Védőoltás — 316.  
Malária elleni harcot. Folytatni kell a — 154.  
Mannit injekció sajátosságai ismételt autoklávózás után. A 25%-os — 358.  
Medikák számaránya Ausztriában. Nő a — 110.  
Megelőzése. A húgyúti fertőzés kiújulásának — 35, 358.  
Mehülés során. Eredménytelen a C-vitamin-terápia a — 358.  
Mélyhűtéssel. Tumorműtétek — 97.  
Meprobamat és a klórdiszepoxid? Teratogén hatású-e a — 397.  
Merck and Co. szérumhepatitisz elleni vakcinával rendelkezik 224.  
Mérgezések új gyógymódja. Az altatószer — 334.  
Mesterséges streptomycin. Megjelent a — 316.  
Migrén kezelése. A Cluster- — 180.  
Mikroorganizmusokból. Növényvédőszer — 165, 437.  
MISWAK, az arab népgyógyászatban használt fogtisztító 275.  
Moszkvában. Gyógyszertármúzeum — 167.  
Mumpsz elleni védőoltás 248.  
Műhold segít az indiánok orvosi ellátásában 36.  
Myasthenia gravis kialakulásának tökéletesebb megismerése 208.
- Narkomániások és autóvezetés 235.  
NDK gyógyszerfogyasztása. Növekszik az — 357.  
Nemibetegség az NSZK-ban. Terjed a — 295.  
Nemzés mikroszkóp alatt 167.  
Nemzetközi gyógyszerészet 100 év előtt 107.  
Neuropszichiátriában. Pszichotonikumok jelentősége a — 314.  
Nobel-díjasok 25. találkozója Lindauban 147.  
Növekedési hormon. Parkinson-kór elleni gyógyszer a — 180.  
Növényvédőszer mikroorganizmusokból 165, 437.  
NSZK egészségügyi kiadásai. Robbanásszerűen nőnek az — 419.  
NSZK-ban. 3 millió nő szedi a „pirulát” az — 263.  
NSZK-ban. Kórházak az — 316.  
NSZK-ban. Terjed a nemi betegség az — 295.
- Oltás minden leendő anyának. Kötelező rubeola elleni — 248.  
Oltása. Kisgyermek Gripe elleni — 265.  
Oltással terhesség ellen 436.  
Orális fogamzásgátlók és a szívizominfarktus 34.  
Orális fogamzásgátlók hatása a kreatin-foszforináz-szintre 24.  
Orr és garat jóindulatú elváltozásainak „Cryo-sebészete” 274.  
Orvosi ellátásában. Műhold segít az indiánok — 36.  
Oxytocin és az újszülöttkori sárgaság. A szülés megindítására alkalmazott — 117.
- Összeférhetetlenség. Táplálékok és a gyógyszerek közötti — 387.
- Páciens tartósan beteg. Minden második — 227.  
Papain (WIP) alkalmazása égési nekrozis leoldására. Vízben nem oldódó — 274.  
Parkinson-kór elleni gyógyszer a növekedési hormon 180.  
Pattanások ellen. Hormonkúra — 316.

- „Pilula” Angliában. Ingyenes a — 36.  
 „Pilula” elterjedésének következményei 379.  
 „Pilula”? Gyermekekre nem veszélyes a — 379.  
 „Pilula” Hetenként egyszer szedendő — 383.  
 „Pilula” szedéséhez. Korhatár a — 396.  
 Pirulákat a Svájci Gyógyszerkönyvből. Törölték a — 236.  
 „Pirulát” az NSZK-ban. 3 millió nő szedi a — 265.  
 Plazmarenin-aktivitás hipertóniában. Béta-blokkolók és — 275.  
 Polio-vírusok a halakban 109.  
 Pro-gyógyszerek alkalmazása, mint új típusú terápiás eljárás 147. (Helyesbítése: 314.)  
 Propagandaköltségek. Gyógyszeripar és — 227.  
 Prydoxin és a depresszió. Orális fogamzásgátlók, — 275.  
 Pszichofarmakonok a geriátriában 196.  
 Pszichofarmakonok és a terhesség 396.  
 Pszichotonikumok jelentősége a neuropszichiátriában 314.  
 Pszichofarmakonok. Újabb — 437.  
 Pszichotrop gyógyszerek alkalmazásának kérdései 429.  
 Radioaktív-részecskék segítségével. A koszorú artéria vérkeringésének szelektív fényképezése — 358.  
 Ragtapasz-dermatitisz 467.  
 Rák. A fogamzásgátló tabletták és a — 458.  
 Rák ellen. Állatok sikeres oltása — 116.  
 Rákveszély a vegyszerekkel kapcsolatban 148.  
 Recept nélküli kiadásáért. Súlyos büntetés vényköteles gyógyszer — 476.  
 Réztartalma kedvez az érlemeszesedésnek. Az élelem horgany- és — 109.  
 Rheumatoid arthritis esetében. Aranyterápia a — 359.  
 Ricin, mint enziminduktor 97.  
 Ritmuszavarokat okozhat. Az imipramin — 198.  
 Rostironok. Teratogén hatású — 363.  
 Rubeola elleni oltás minden leendő anyának. Kötelező — 248.  
 Sárgaság. A szülés megindítására alkalmazott oxytocin és az újszülöttkori — 117.  
 Schizofréniában. A limbikus rendszer szerepe a — 306.  
 Schönlein purpura hat esetének klinikai elemzése. Fel-nőttkori Henoch- — 4.  
 Sebész kezének fertőtlenítése: alkoholos oldatok haszná-lata és a kesztyű hatása a bőrflórára 438.  
 Sebhintőpor dinnyéből 316.  
 Sebvarrás helyett ragasztás 352.  
 „Sferics”? Mi a — 295.  
 Soványító koszt töltőanyaga. Cellulóz, mint a — 334.  
 Sportbeli teljesítmény. Vitaminok és — 97.  
 Streptomycin. Megjelent a mesterséges — 316.  
 Stressz hatása az ischaemiás cerebrovascularis meg-betegedésekre. A személyiségtípus és a — 35.  
 Svájci Gyógyszerkönyvből. Törölték a pirulákat a — 236.  
 Száz év előtt. Nemzetközi gyógyszerészet — 107.  
 Személyiségtípus és a stressz hatása az ischaemiás cerebrovascularis megbetegedésekre 35.  
 Szennyvizekből fehérje 363.  
 Szérumenzim-aktivitás hipotermiás állapotban 135.  
 Szérumhepatitisz elleni vakcinával rendelkezik. A Merck and Co. — 224.  
 Szívbetegségek. Krómiány okozta — 405.  
 Szívinfarktusz és Aspirin 110.  
 Szívizominfarktusz. Az orális fogamzásgátlók és a — 34.  
 Szívizominfarktusz után. Lipidszint csökkentő gyógy-szerek a — 358.  
 Szívritmuskeltő készülék elektródjai által okozott komplikációk 359.  
 Szófogadatlan betegek 71.  
 Szuvasodását. A WHO javaslata: fluoriddal előzzük meg a fogak — 396.  
 Születések száma az USA-ban. Csökken a — 116.  
 Szülés megindítására alkalmazott oxytocin és az új-szülöttkori sárgaság 117.  
 Táplálékok és a gyógyszerek közötti összeférhetlen-ség 387.  
 Táplálkozástól függő betegségek 27.  
 Tartósan beteg. Minden második páciens — 227.  
 Telefonkagyló. Fertőzést közvetíthet a — 316.  
 Teratogén hatású rostironok 363.  
 Teratogén hatású-e a meprobamat és a klórdiazepoxid? 397.  
 Terhes nőre és magzatára. Antibiotikumok hatása — 117.  
 Terhesség ellen. Oltással — 436.  
 Terhesség. Pszichofarmakonok és — 396.  
 Terhesség megszakítás Angliában 425.  
 Terhesség vizsgálat nem indokolható. A hormonális — 34.  
 Tetanusz apró sérülések folytán 323.  
 Terápiás eljárás. Pro-gyógyszerek alkalmazása, mint új típusú — 147. (Helyesbítés: 314.)  
 Tílalom. 178 éves — 317.  
 Travase, egy hatásos enzim az égési pörk kémiai debridementjére 274.  
 Triazolam hatásos altatószer 379.  
 Tumoraiban. A „Cryo-sebészet” indikációja és határai a fej és nyak — 269.  
 Tumoraik kezelésé módja. „Cryo-sebészet” mint a fej és nyak — 275.  
 Tumorműtétek mélyhűtéssel 97.  
 Új antibiotikum: a fumaramidmycin 476.  
 Új gyógyszerár Ausztriában egy év alatt. Négy — 476.  
 Új gyógyszerterv Dániában 397.  
 Új hatóanyagok 77.  
 Új kéjgázüzem Ausztriában 92.  
 Újabb gyógyszerek 434, 435.  
 Újabb pszichofarmakonok 437.  
 Újdonságok. Gyógyszer- — 163.  
 Újszülöttek légzőmjbetege 405.  
 Újszülöttkori sárgaság. A szülés megindítására alkal-mazott oxytocin és az — 117.  
 USA-ban. Csökken a születések száma az — 116.  
 Űtőér-elzáródások gyógyítása műtét nélkül 425.  
 Vastagbélrák gyors diagnózisa 316.  
 Védőoltás malária ellen 316.  
 Védőoltás. Mumpsz ellen — 248.  
 Vényköteles gyógyszer recept nélküli kiadásáért. Sú-lyos büntetés — 476.  
 Vérkeringésének szelektív fényképezése radioaktív-részecskék segítségével. A koszorú artéria — 358.  
 Vérkeringési betegségek száma. Tovább nő a — 256.  
 Vényomáscsökkentő hatás is jobb a semminél. A kevés — 224.  
 Vért. „Megmossák” a — 334.  
 Veszettség elleni vakcinát vizsgálnak. Angliában új — 212.  
 Veszettség terjedése 256.  
 Vitaminok és sportbeli teljesítmény 97.  
 Vízajtók és a litium 212.  
 Vizsgálatának módosítása. A fájdalomcsillapító hatás — 117.  
 WHO javaslata: fluoriddal előzzük meg a fogak szuvasodását 396.  
 WHO-kongresszus 92.

## KÖNYVISMERTETÉS

- Józsa A., Nikolics K.: A Győr-Sopron megyei Tanács Gyógyszertári Központjának 25 éve 1950—1975. (Dr. Benkő György — 1438) ... 36  
 Bittrich, A.—J., Lempe, D.: Beispiele und Berechnungen zur chemischen Thermodynamik (dr. Benkő György — 1407) ..... 36  
 Boros, G.: Unsere Küchen- und Gewürzkräuter 3. kiadás (Székelyhidiné Bodó Katalin — 1411) 37  
 Cornides I.: Gyakorlati tömegspektroszkópia (Székelyhidi Lajos — 1413) ..... 37  
 Zschiesche, W.: Chemical Immunosuppression (Székelyhidiné Bodó Katalin — 1430) ..... 37  
 Szolcsányi P. (szerk.): Vegyészmérnöki számítások termodinamikai alapjai (dr. Benkő György — 1432) ..... 38

Automatische Bildverarbeitung in Medizin und Biologie (dr. Láng Béla — 1435) .....	38	<i>Kowalsky, H.-J.</i> : Vektoranalysis II. (dr. Láng Béla — 1474) .....	199
<i>Schmutzer, E.</i> : Grundprinzipien der klassischen Mechanik und der klassischen Feldtheorie (Sz. K. — 1290) .....	79	<i>Graf, E., Hamacher, H.</i> : Propädeutische Arzneiformenlehre (dr. Láng Béla — 1475) .....	199
<i>Mutschler, E.</i> : Arzneimittelwirkungen, 3. kiadás (Dávid Gábor — 1438) .....	79	<i>Blickle T., Seitz K.</i> : A modern algebrai módszerek felhasználása a műszaki kémiában (Péter Tibor — 1417) .....	236
<i>Kovács K., Halmos M.</i> : A szerves kémia alapjai, 2. kiadás (dr. Noszál Béla — 1427) .....	79	<i>Vetter, K., Kaschube, I., Hirte, Ch.</i> : Diät zur Behandlung der Übergewichtigkeit (dr. Dworschák Ernő — 1456) .....	237
<i>Mázor, L.</i> : Analytical chemistry of organic halogen compounds (Székelyhidi Lajos — 1439) .....	117	<i>Pfeifer, S.</i> : Biotransformation von Arzneimitteln, Bd. 1. (dr. Benkő György — 1461) .....	237
<i>Kempter, G., Kasper, F., Kreysing, D., Uhlemann, E., Welsch, F.</i> : Praktikum zur allgemeinen und anorganischen Chemie, 2. kiadás (dr. Stampf György — 1445) .....	118	<i>Nógrádi M.</i> : Bevezetés a sztereokémiába (Székelyhidi Lajos — 1467) .....	237
British Pharmaceutical Codex Supplement 1976 (dr. Láng Béla — 1446) .....	118	<i>Pohloudek-Fabini, R., Beyrich, Th.</i> : Szerves analízis, különös tekintettel a gyógyszeranyagokra (dr. Brantner Antal — 1470) .....	237
<i>Beyermann, K.</i> : Chemistry, 2. kiadás (dr. Láng Béla — 1447) .....	118	<i>Schröder, E., Rufer, C., Schmiechen, R.</i> : Arzneimittelchemie I, II, III. (dr. Láng Béla — 1480, 1481, 1482) .....	238
<i>Binder, E., Breit, A., Zekert, F., Zimmermann, G.</i> : Austria-Codex 1975/76, 30. kiadás (dr. Láng Béla — 1448) .....	118	<i>Zbinden, G.</i> : Progress in Toxicology, 2. kötet (dr. Benkő György — 1484) .....	239
<i>Zimmermann, G.</i> : Stoffliste zum Austria-Codex 1975/76, 8. kiadás (dr. Láng Béla — 1449) .....	119	<i>Kaiser, H., Roth, H. J.</i> : Pharmazeutisches Taschenbuch, 7. kiadás (dr. Láng Béla — 1486) .....	239
Europäisches Arzneibuch Band II—1975. (dr. Láng Béla — 1454,—5) .....	119	<i>Berge, H., Bormann, H. D., Gründler, P.</i> : Elektroanalytische Methoden, Grundlagen und Zusammenhänge (dr. Stampf György — 1452) .....	276
<i>Melcher, H.</i> : Relativitätstheorie in elementarer Darstellung mit Aufgaben und Lösungen, 4. kiadás (Székelyhidiné Bodó Katalin — 1444) .....	119	<i>Ambrose, E. J., Easty, D. M.</i> : Zellbiologie (Székelyhidiné Bodó Katalin — 1457) .....	276
<i>Moenke, H.</i> : Atomspektroskopische Spurenanalyse, 4. kiadás (Székelyhidiné Bodó Katalin — 1453) .....	154	<i>Nordwig, R., Mühlhausen</i> : Elektronenpaar-Abstosungsmodell der Geometrie kovalenter Strukturen (dr. Stampf György — 1468) .....	276
<i>Szántay Cs.</i> : Elméleti szerves kémia, 2. kiadás (Puskás István — 1440) .....	154	<i>Bormann, H. D., Bormann, R.</i> : Einführung in die Eigenschaften von Elektrolytlösungen (dr. Stampf György — 1469) .....	276
<i>Remy, H.</i> : Lehrbuch der anorganischen Chemie, Band 1—2. 12—13. Aufl. (Váradi Károly — 1428, 1429) .....	155	<i>Meisner, G., Schmiedel, A., Nelles, A.</i> : Mykobakterien und mykobakterielle Krankheiten, Teil III. (dr. Benkő György — 1477) .....	276
<i>Bertelli, A., Neumann, M., Prous, J. R.</i> (szerk.): Future Trends in Chemotherapy (Vizi E. Szilveszter — 1406) .....	155	<i>Müller, W. E. G.</i> : Chemotherapie von Tumoren (dr. Szekerke Mária — 1485) .....	277
<i>Rick, W.</i> : Klinische Chemie und Mikroskopie, 3. kiadás (Puskás István — 1374) .....	155	<i>Bruchmann, E. E.</i> : Angewandte Biochemie (dr. Vincze Zoltánné — 1487) .....	277
<i>Schwabe, K.</i> : Physikalische Chemie, Band 1. (dr. Burger Kálmán — 1401) .....	155	Rote Liste 1975. (dr. Láng Béla — 1488) .....	278
<i>Braun, T., Ghersini, G.</i> (szerk.): Extraction Chromatography, 2. kiadás (dr. Burger Kálmán — 1403) .....	156	<i>Petzold, K. G., Diener, H., Lorentz, G.</i> : Pharmakologie (dr. Benkő György — 1489) .....	278
<i>Michelson, M. J., Zeimal, E. V.</i> : Acetylcholine (dr. Szász György — 1419) .....	156	<i>Hein, W. H.</i> : Illustrierter Apotheker-Kalender, 1976. (B. A.) .....	278
<i>Runge, K., Siewert, E., Gohlisch, G.</i> : Szerves kémiai példatár (Puskás István — 1431) .....	156	Structure and Bonding 23. Biochemistry (Burger Kálmán — 1492) .....	278
<i>Kuschinsky, G.</i> : Taschenbuch der modernen Arzneibehandlung, 7. kiadás (dr. Szentmiklósi Péter — 1436) .....	157	Structure and Bonding 24. Photoelectron Spectrometry (Burger Kálmán — 1493) .....	279
<i>Simonovits I.</i> : Társadalom-egészségügy és egészségügyi szervezéstudomány, 3. kiadás (dr. Vincze Zoltán — 1442) .....	157	<i>Rücker, G.</i> : Spektroskopische Methoden in der Pharmazie, Band I. (B. A. — 1476) .....	318
<i>Prokofjeva-Belgovszkaja, A. A., Bicsov, N. P., Grinberg, K. N., Mirszajanc, G. G., Pogoszanc, E. E., Pjatkin, E. K., Revaszov, A. A., Sztonova, N. S.</i> : Grundlagen der Zytogenetik des Menschen (dr. Láng Béla — 1458) .....	157	<i>Bernard, U.</i> : Organisch-Chemisches Halbmikro-Praktikum (B. A. — 1483) .....	318
<i>Becker, K. P., Sovák, M.</i> : Lehrbuch der Logopädie, 2. kiadás (Váradi Károly — 1460) .....	158	<i>Wollgast, S.</i> : Tradition und Philosophie (dr. Váradi Károly — 1494) .....	318
<i>Danzer, K.</i> : D. I. Mendelejew und Lothar Meyer (Váradi Károly — 1462) .....	158	<i>Bodonyi F.</i> : Kémiai összefoglaló (dr. Váradi Károly — 1495) .....	319
<i>Szarvas, P., Györi B., Emri J.</i> : A bőrkémia újabb haladásáról (Morzsányi Éva — 1463) .....	159	<i>Molnár F.</i> : Hőmennyiségmérés (dr. Váradi Károly — 1496) .....	319
Guida di Veterinaria e Zootecnica, 2. kiadás (dr. Láng Béla 1465) .....	159	<i>Meinecke, Ch., Boden, W., Rüffle, E.</i> : Tierarzneimittelverzeichnis, 5. kiadás (dr. Benkő György — 1500) .....	319
<i>Perkampus, H. H.</i> : Wechselwirkung von $\pi$ -elektronensystemen mit Metallhalogeniden (dr. Burger Kálmán — 1466) .....	159	<i>Marini, L.</i> : L'Informatore Farmaceutico anno 1976. (dr. Láng Béla — 1497) .....	359
Europai Gyógyszerkönyv III. kötet — 1975 — European Pharmacopoeia, volume III — 1975 (dr. Láng Béla 1450) .....	166	<i>Bondesson, G.</i> : Studies on potential hypolipidemic agents (B. Gy. — 1501) .....	397
<i>Caudano, R., Verbist, J.</i> (szerk.): Electron Spectroscopy (K. P. — 1472) .....	198	<i>Paalzow, G.</i> : The potential role of catecholamines in drug induced changes of central pain responses, with special emphasis on morphine effect in the rat (B. Gy. — 1502) .....	397
<i>Ionescu-Stoian, P., Adam, L., Rub-Saidac, A., Ciocânelea, V., Ban, I., Georgescu, E., Savopol E.</i> : Technica farmaceutica, 2. kiadás (dr. Oláh Béla — 1473) .....	199	<i>Langeström, P. O.</i> : Ion-pair extraction and chromatography of organic compounds in the low concentration range (B. Gy. — 1503) .....	397
		<i>List, P. H., Hörhammer, L.</i> : Hagers Handbuch der pharmazeutischen Praxis, 4. kiadás, V. kötet (dr. Benkő György — 1507) .....	398
		<i>Guschlbauer, W.</i> : Nucleic Acid Structure (dr. Láng Béla — 1508) .....	398

<i>Junghähnel, G.</i> : Thermodynamik. Physik für Lehrer, Bd. 3. (dr. Láng Béla — 1509) . . . . .	398
<i>Jaspersen, H. P.</i> (szerk.): Index Nominum 1975/76. 8. kiadás (dr. Láng Béla — 1510) . . . . .	399
<i>Kesztyüs L.</i> : Kórélettan (dr. Láng Béla — 1513) . . . . .	399
<i>Horváth M., Bilitzky L., Hüttner J.</i> : Az ózon (dr. Láng Béla — 1516) . . . . .	399
<i>Schmeisser, G., Schirmeier, H.</i> : Praktische Mathematik (dr. Láng Béla — 1517) . . . . .	399
<i>Rücker, G.</i> : Spektroskopische Methoden in der Pharmazie. Band II. (dr. Brantner Antal — 1476-b) . . . . .	438
<i>List, P. H.</i> : Arzneiformenlehre (dr. Kedvessy György — 1498) . . . . .	438
<i>Hirtz, J.</i> (szerk.): The fate of drugs in the organism, 3. kötet (dr. Láng Béla — 1521) . . . . .	439
<i>Markwardt, F.</i> : Allgemeine und spezielle Pharmakologie, 2. kiadás (B. A. — 1490) . . . . .	439
<i>Inczefi L.</i> : Ízek, zamatok, illatok (dr. Oláh Béla — 1522) . . . . .	476
<i>Rác G., Laza, A., Coiciu, E.</i> : Gyógynövények 2. kiadás (dr. Oláh Béla — 1523) . . . . .	477
<i>Diener, H.</i> : Drogen in Übersichten (Székelyhidiné Bodó Katalin — 1520) . . . . .	477
<i>Ekberg, G.</i> : Kinetic studies of the decomposition of some carbamates ureas and related cyclic compounds (Székelyhidiné Bodó Katalin — 1504) . . . . .	477
<i>Schröder-Nielsen, M.</i> : Extraction of ionizable organic compounds with special emphasis on the use of adductforming agents (Székelyhidiné Bodó Katalin — 1505) . . . . .	477
<i>Cokan, S. Z.</i> : Reliability of steroid radioimmunoassays (Székelyhidiné Bodó Katalin — 1506) . . . . .	477
<i>Böhme, H., Hartke, K.</i> : Europäisches Arzneibuch Band I. u. II. Kommentar (B. A. — 1524) . . . . .	478
<i>Knoll J.</i> : Gyógyszertan, 1. és 2. kötet, 4. kiadás (dr. Brantner Antal — 1511, 1512) . . . . .	478

## HÍREK — KÖZLEMÉNYEK

### TÁRSASÁGUNK HÍREI

- VII. Gyógyszertechnológiai Konferencia 29.  
 Meghívó a VIII. Gyógyszeranalitikai Kollokviumra 30.  
 Zalai Károlynak, társaságunk elnökének krakkói előadása 75.  
 Az MGYT vezetőségi ülése 111.  
 A Gyógyszeranalitikai szakosztály vezetőségi ülése 112.  
 A Gyógyszeranalitikai szakosztály vezetősége 149.  
 Dr. Zalai Károly előadása Szófiában 150.  
 Orsz. Gyógyszerügyi Szervezési Konferencia 181.  
 Gyógyszerésztörténeti pályázat 228.  
 Klubösszejövetel 229.  
 Értesítés az 1977. évi VIII. Gyógyszertechnológiai Konferenciáról 314.  
 A Kórházi Gyógyszerészeti szervezet bolgár előadó-ülése 356.  
 Meghívó (az MGYT XXXVI. közgyűlésére) 396.  
 Gyógyszertechnológiai kollokvium Szentendrén 470.  
 A Gyógyszerügyi Szervezési szakosztály tudományos előadói ülése 472.  
 Felhívás népgyógyászati emlékeink megmentésére 474.

### BÁCS-KISKUN MEGYE

Előadói ülések 75.

### BARANYA MEGYE

Megyei szervezetünk 1975. évi eseményei 183.

### BÉKÉS MEGYE

Előadói ülések 270.

### BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYE

Előadói ülések 184.

### CSONGRÁD MEGYE

Előadói ülések 185, 270, 308.

### FEJÉR MEGYE

Előadói ülések 75, 187, 307.

### GYŐR-SOPRON MEGYE

Dr. Morvay József előadása Sopronban 29.  
 Előadói ülések 307.

### HAJDÚ-BIHAR MEGYE

Klubdélután 308.  
 „Rozsnyay Mátyás” előadói verseny 308.  
 Fiala gyógyszerészek fóruma 395.

### HEVES MEGYE

Előadói ülések 228, 473.

### KOMÁROM MEGYE

Gyógynövény- és fitokémiai nap 149.

### PEST MEGYE

Fiala gyógyszerészek önképzőköre 228.

### SZABOLCS-SZATMÁR MEGYE

Előadói ülések 228.

### TOLNA MEGYE

Gyógyszergazdálkodói értekezlet 149.

### ZALA MEGYE

V. Zalai Orvos- és Gyógyszerésznapok 151.

### EGYÉB HÍREK

- Dr. Fritz Gusztáv 80 éves 29.  
 XII. Nemzetközi Botanikai Kongresszus 30.  
 Kitüntetések 33, 152, 195, 273, 396.  
 Évfolyamtalálkozók 34, 76, 115.  
 Anyagellátók figyelme! 34.  
 Előadás Rostock-Warnemündében 76.  
 „Korszerű kémiai módszerek a klinikai analitikában II.” c. szimpózium 76, 114.  
 Tudományos előadói ülések a SOTE Gyógyszerésztudományi Karán 113.  
 A MOT új szakosztálya 114.  
 EUDRAGIT-szimpozium 115.  
 A Magyar Humángenetikai Társaság felhívása 152.  
 Felhívás díszoklevél elnyerésére 152.  
 Gyógyszerészdoktor- és gyógyszerészszakképzés a SZOTE-n 187, 310.  
 A SZOTE Gyógyszerésztud. Karára 1975-ben benyújtott gyógyszerészdoktori értekezések 189.  
 Dr. Regdon Géza kandidátusi értekezése 190.  
 Dr. Selmeczi Béla kandidátusi értekezése 191.  
 Gyógyszerészdoktor- és gyógyszerészszakképzés a SOTE-n 192.  
 Kinevezések 195.  
 NMR-előadássorozat 195.  
 25 éve önálló a SOTE 229.  
 20 éves a SOTE Gyógyszerésztudományi kara 229.  
 Tudományos előadói ülések a SOTE Gyógyszerésztudományi Karán 233.  
 Új FoNo készül 234.  
 A Tudományos Minősítő Bizottság doktori és kandidátusi oklevélkiadási ünnepsége a Magyar Tudományos Akadémián 234.  
 Területi értekezlet a SZOTE Gyógyszerésztudományi Karán 235.  
 75 éves a Kőbányai Gyógyszerárnyaggyár 241.  
 Doktorra avatás a SOTE Gyógyszerésztudományi Karán 271.  
 Pozsonyi munkaértekezlet 273.  
 Tudományos ülés a SOTE-n 309.  
 Kedvessy professzor külföldi előadásai. 310.  
 Megalakult a Magyar Orvostörténelmi Társaság Hadtörténeti Szakosztálya 310.

## FIP HÍREK

A FIP-elnökség ülése 395.

XXVI. FIP-közgyűlés, XXXVI. Nemzetközi Gyógyszerésztudományi Kongresszus, Varsó, 1976. szeptember 5—10. 468.

## IN MEMORIAM

Dezső Erzsébet .....	77
Erdey-Grúz Tibor .....	441
Földes Béla .....	153
Özv. Homoródy Tiborné Sutta Valéria .....	314
Horváth Zoltán .....	152
Krasznay Béláné dr. Baranyai Jolán .....	235
Lányi Kálmán dr. ....	153
Lukáts Béla .....	77
Mozsonyi Sándor .....	281
Répay Lajos .....	76
Sárközi Mihály .....	235
Strausz József .....	152
Syposs Simon .....	357

Megemlékezés Sopronban Szebellédy Lászlóról 311.  
Szebellédy-emlékkiállítás a BIOGAL Gyógyszergyárban 311.

A Szlovák Gyógyszerészeti Társaság 2. tudományos kongresszusa 311.

Az NDK Gyógyszerészeti Társaságának 11. kongresszusa 312.

A Német Gyógyszerészeti Társaság (NSZK) előadóülése 313.

Dr. Szőkefalvi-Nagy Zoltán főiskolai tanár 60 éves 313.

A Magyar Orvostörténelmi Társaság Hadtörténeli Szakosztályának előadóülése 356.

A Csehszlovák Gyógyszerészeti Társaság 1977. évi kongresszusa 396.

Előzetes felhívás évfolyamtalálkozóra (1937. évf.) 396.

Biokémiai vándorgyűlés, Debrecen 474.

Megbízások 475.

Megemlékezés Erdey-Grúz Tiborról 441.

## BUDAPEST

Fővárosi Egészségnevelési Napok '75 32.

## BÁCS-KISKUN MEGYE

Gyógyszertárvezetői értekezlet 76.

Együttműködési szerződés 273.

Előadóülések 273.

Összeállította: Láng Miklós