

Gyógyszerészet

A MAGYAR GYÓGYSZERÉSZETI TÁRSASÁG LAPJA

Felelős szerkesztő: DR. BRANTNER ANTAL

Szerkesztők:

CSAPÓ ZOLTÁN, DUDITS ISTVÁN, DR. KOVÁCS LÁSZLÓ és DR. VINCZE ZOLTÁN

29. évfolyam

Technikai szerkesztő: LÁNG MIKLÓS

1985. november

11. SZÁM

Dr. Clauder Ottó
1907—1985



Clauder Ottó egyetemi tanár, a Magyar Gyógyszerészeti Társaság volt elnöke ez év szeptember 2-án elhunyt. A magyar gyógyszerész társadalom nevében szomorú szívvel hajtunk fejet és búcsúunk Társaságunk 1972—1975 közötti időszakának elnökétől. Élete során a „gyógyszerészet” széles útját járta be, hivatásszeretetével, nagy tudásával, igényességével, fáradhatatlan és céltudatos munkájával fél évszázadon át volt a magyar gyógyszerészet számos szakterületének kiemelkedő egyénisége.

Dolgozott Winkler, Szabellédy és Schulek mellett, mint analitikus, Rusznyák mellett, mint az orvosi-klinikai laboratóriumi feladatkör ismerője; majd üzemmérnök, gyógyszerkutató a Richter Ge-

deon Vegyészeti Gyárban, és itt a szintetikus munka mellett a természetes anyagok, a gyógynövények területével is megismerkedett. Magántanárként Brucknernél habilitált, nemsokára rá kandidátus, és 1953-tól a szerves kémiát adja elő a gyógyszerészhallgatóknak. 1957-től a Budapesti Orvostudományi Egyetem Szerves Vegytani Intézetének alapító igazgatója, és nyugdíjba vonulásáig a Gyógyszerésztudományi Kar professzora.

Clauder professzor büszkén vallotta magát gyógyszerésznek, példamutató szakmaszeretettel, a tudomány iránti elkötelezettséggel és igényességgel szervezte és alapította meg Társaságunk Gyógyszerkutató Szakosztályát. Nem kis érdeme, hogy a szakosztály működését fémjelző és azóta

folyamatosan megrendezésre kerülő debreceni gyógyszerkutatói konferencia a szakterület egyik kiemelkedő eseményévé válhatott.

Mint 1972—1975 közt az MGYT elnöke, minden erejével azon volt, hogy a szakosztályok tudományos munkásságát fellendítse. Életútjának gazdag tapasztalatai birtokában otthon volt a gyógyszerészet szinte minden szakterületén; az elméletet és gyakorlatot egységbe foglaló szemléletével követte, ösztönözte a szakágazatok tudományos tevékenységét. Az ő elnöksége alatt szerveződött és valószínűleg meg 1974-ben széles nemzetközi részvétellel a Társaság életének egyik legrangosabb eseménye, a VI. Magyar Gyógyszerészkongresszus, melyen a Társaság az 50 éves fennállását ünnepelte. Aggódva a magyar gyógyszerészet jövőjéért, az egyetemi képzésben látta az előrehaladás nyitját és korábban, az egyetemi képzés reformbizottságának elnökeként megfogalmazott álláspontját, mint a Társaság elnöke igyekezett már nyomatékosabban képviselni.

A magyar gyógyszerészet érdekében kifejtett tevékenységét az egészségügyi felső hatóságok a „Kiváló Gyógyszerész” kitüntetéssel, tudományos

eredményeit a Semmelweis Orvostudományi Egyetem Winkler-emlékéremmel, az MGYT Kabay-emlékéremmel, a Kőbányai Gyógyszerárugyár, a magyar gyógyszerkutató Richter-emlékéremmel ismerte el. Külföldi elismerései közül kiemelkedő a havannai és a brüsszeli egyetemi kitüntetés. Nyugdíjba vonulása alkalmával kiemelkedő munkásságát a „Munka Érdemrend” arany fokozatával ismerték el.

Több ezer tanítványa, a magyar gyógyszerészet számos szakterületén dolgozó kolléga nevében nagy együttérzéssel veszünk búcsút Claudi Ottó professzortól, a tudóstól és a mindig megértő, humanusan gondolkodó, segítőkész igaz embertől. Életútját, a magyar gyógyszerészetért végzett áldozatos és eredményes tevékenységét, az egyetemi oktatói és tudományos munkásságát a Farkasréti temetőben, a gyászszertartás során elhangzott beszédek meggyőzően méltatták; ezeket a későbbiekben tesszük közzé lapunkban.

A Magyar Gyógyszerészeti Társaság Elnöksége és a Gyógyszerészet Szerkesztő Bizottsága

A GYÓGYSZEREK RAKTÁRKÉSZLETÉNEK SZÁMÍTÓGÉPES NYILVÁNTARTÁSA

Dr. Schneider, H—J.: Pharm. Ztg. (Frankfurt) 129, (27), 1544—1545 (1984).

A tapasztalatok szerint igen sokan nem a célnak legjobban megfelelő software birtokában végzik a címbe feladatokat. A szerző a jobbítás céljából először összefoglaló táblázatban közli azokat a szempontokat, amelyek a nyilvántartáshoz nélkülözhetetlenek. Ismerteti azt a tiznél is több géptípust, amely e célra használatos. Egy másik táblázat a kórházi gyógyszer-tárak számára szükséges adatbázisokat foglalja össze. Legnagyobb figyelmet azonban az a harmadik egyes cikkekkel kapcsolatban szükséges adat-táblázat érdemel, amely 23 pontban sorolja fel az karakterisztikákat. Ezek: azonosító szám, csomagolás mennyiségi tartalma, készítmény neve, a gyógyszerforma, a lejárat idő, különleges előírások (pl. vényköteles, vagy nem törzskönyvezett készítmény), gyógyszerjavallat, kórházi alkalmazás, gyártó, ill. szállító megnevezése, legutolsó beszerzési időpontja és mennyisége, előző évi forgalom, tárgyévi forgalom (mindkettő csomagolási egységekben kifejezve), utolsó eladás mennyisége és dátuma, készlet, előírt minimális készlet, felhasználók szerinti azonosító jelzés, beszerzési ár, eladási ár, a készítmény főhatóanyag, gyógyszerészeti információk, sarzs-kulcs, végül: esetleges egyéb adatok. Külön foglalkozik a „házon” belüli, tehát csak belső elszámolást kívánó, továbbá a külső szervek felé irányuló, tehát komplett számlázást igénylő gépi számlakészítéssel. Bemutatja azt is, milyen statisztikai adatokat lehet viszonylag könnyűszerrel e gépi úton megkapni (150).

Dr. Kempler Kurt

SZEMÉLYI SZÁMÍTÓGÉP A GYÓGYSZERTÁRBAN

Helmecke, D. és Hempel, L.: Pharm. Ztg. (Frankfurt) 129, (34), 1939—1951 (1984).

Az ún. személyi számítógépek (PC) kifejlesztése az utóbbi években viharos gyorsasággal fokozódott. A Német Gyógyszerészek Szövetsége ezt vette számításba akkor, amikor kb. egy éve egy munkacsoportot hívott életre. Ebben 4 gyakorló gyógyszerész működik, mindegyikük már alkalmaz számítógépet. A koordinálást a DAV, a német gyógyszerészek központi adatfeldolgozó szerve végzi. Ez a munkacsoport célul tűzte ki, hogy a piaci kínálat bőségéből kiválassza a gyógyszerészek számára megfelelő, de ebben a rendelkezésre álló software-kínálatra is tekintettel legyen. Gyógyszerészek számára csak olyan rendszert szabad javasolni, amely már eleve rendelkezik a gyógyszer-tárakban szükséges software-ral. A szükségleteket igénypontokba szedve, több mint 30 gyártónak megküldte a bizottság. Ezek egyébként a közlemény függelékéként szerepelnek is. A szerzők a kezdők számára is érthetően leírják a PC működését, az adattároló berendezést, a ROM és RAM közti különbséget, a külső adattároló kapacitástöbbleteket. Kapcsolási sémát is közölnek. A korábbi 40—100 ezer márkás beruházásra már nincs szükség a gyógyszer-tárakban. Ezt akkor kevesen engedhették meg maguknak. Ma már sokkal olcsóbban — egy kezdetleges rendszer akár 5000 márkából is — megoldható ez. Egy több munkahelyről is kezelhető rendszer azonban 25 ezernél is többbe kerül. Áttekintő táblázatban mutatja be a beszerezhető hardware-t, feltüntetve a tárolható gyógyszeradatok számát. Figyelemre méltó, hogy azt is közli: meghibásodás esetén mennyi idő alatt javítható. Az árákra vonatkozó táblázat estenként a bérleti lehetőséget és annak díját is tartalmazza. Végül megad 14 címet, ezek szállítóképesek. Ezeknek a gyártóknak egy része kifejezetten gyógyszer-tárakra szakosodott (151).

Dr. Kempler Kurt