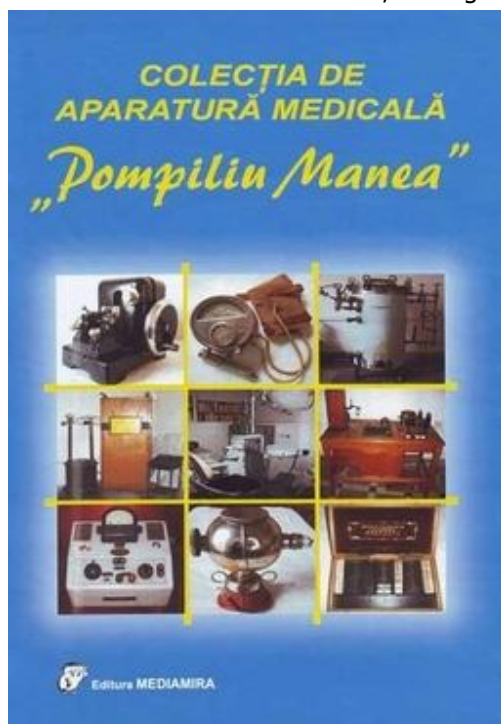


TEMCO organizează, la Cluj-Napoca, Al IX-lea WORKSHOP al SOCIETĂȚII EUROPENE A MUZEELOR DE ISTORIE A ȘTIINȚELOR MEDICALE

Artă-cultură Sâmbătă-Duminică, 29 August 2009



În perioada 2-6 septembrie a.c., Compania Română de Tehnică Electronică Medicală Cluj (Tehno Electro Medical Company – TEMCO), prezidată de dl Prof. dr. ing. Pompiliu MANEA, organizează cel de al IX-lea Workshop al Societății Europene a Muzeelor de Istorie a Științelor Medicale (European Association of Museums of History of Medical Science, la care și-au anunțat participarea importante personalități în domeniu, directori de muzee, curatori și membri ai Societății din țări ale Europei, Americii, din Rusia și Ucraina, între care: Willem Mulder – Președinte onorific al workshop-ului, curator al Muzeului de Istorie a Științelor Medicale al Universității din Utrecht, Olanda; Inger Wikstrom Haugen – Vicepreședinte al workshop-ului, curator/director al Muzeului de Științe Medicale din Goteborg, Suedia; Anna Radzyun – curator al Muzeului de Antropologie și Etnografie "Petru cel Mare" – Kunstkamera, Skt. Petersburg, Rusia; Ramunas Kondratas – curator al Smithsonian Institute Washington D.C., SUA; Maie Toomsalu – curator/director al Muzeului de Istorie din Tartu, Estonia; Tauras Mekas – director al

Muzeului de Istorie a Medicinii și Farmaciei al Lituaniei, Kaunas, Lituania. Deschiderea oficială este programată pentru după-amiaza zilei de 2 septembrie a.c., la ora 18, în Sala Reduta a Muzeului Etnografic al Transilvaniei Cluj-Napoca (Str. Memorandumului nr.21). După deschiderea oficială va urma un microrecital susținut, în onoarea invitaților, de mezzosoprana Lavinia Bocu, acompaniată la pian de Antonia Cioacă. Programul manifestării continuă joi, 3 septembrie, începând cu ora 9, în sala de conferințe de la Hotelul "Erasmus" al Universității de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" (Str. G-ral Eremia Grigorescu Nr. 2-4), tema primei zile fiind Radiologie (Sesiunea 1, între orele 9 – 12.30: Prezentare de echipamente radiologice; Introducere în istoria dermatologiei românești; Prezentare de echipamente pentru electrofizioterapie; Sesiunea 2, între orele 14.30 – 15.30: Workshop - Demonstrații practice cu tuburi cu raze X). De la ora 15.45, participanților le este rezervată o vizită la muzeul Clinicii de Dermato-Venerologie. Tema zilei de vineri, 4 septembrie, este Oftalmologie – sesiunile de prezentare și workshop-ul avînd loc la sediul TEMCO din Cluj-Napoca, Str. Republicii nr. 65-67, după cum urmează: Sesiunea 3, între orele 9 – 10.30: Prezentare de echipamente oftalmologice; Din istoria medicinei clujene. De la ora 10.45 – vizitarea colecției de echipamente oftalmologice a Clinicii de Oftalmologie; Sesiunea 4 ,între orele 14 – 15.45: Workshop și practică la sediul TEMCO, Str. Republicii nr.65-67. Concluzii și încheierea programului științific - la ora 16. Vizita la Grădina Botanică , de vineri după-amiază , va fi urmată, sâmbătă și duminică (5 și 6 septembrie a.c.) de excursii la Sighișoara (unde vor fi vizitate Muzeul din Turnul cu ceas, Muzeul Farmaciei, Muzeul Hermann Oberth ș.a.), respectiv la hidrocentrala de la Mărișel,

acestea avînd drept scop mai buna cunoaștere, de către invitați, a realităților românești, transilvane, familiarizarea acestora cu o istorie și o moștenire culturală adesea destul de puțin cunoscută.

<http://www.ziarulfaclia.ro/TEMCO-organizeaz%C4%83-la-Cluj-Napoca-Al-IX-lea-WORKSHOP-al-SOCIET%C4%82%C5%A2II-EUROPENE-A-MUZEELOR-DE-ISTORIE-A-%C5%9ETIIN%C5%A2ELOR-MEDICALE+30155>

ARTĂ-CULTURĂ

În premieră, la Cluj-Napoca, AL IX-lea WORKSHOP al SOCIETĂȚII EUROPENE A MUZEELOR DE ISTORIE A ȘTIINȚELOR MEDICALE

Artă-cultură Joi, 3 Septembrie 2009



După cum am mai anunțat, Clujul găzduiește în premieră, în perioada 2 - 6 septembrie a.c., cel de al IX-lea Workshop al Societății Europene a Muzeelor de Istorie a Științelor Medicale (European Association of Museums of History of Medical Science) – manifestare cu caracter științific organizată de Compania Română de Tehnică Electronică Medicală Cluj (Tehno Electro Medical Company – TEMCO), prezidată de Prof.dr.ing. Pompiliu MANEA, în colaborare cu Asociația Europeană deja amintită, Muzeul Național de Istorie a Transilvaniei, Muzeul

Etnografic al Transilvaniei, Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj. Participă importante personalități cu preocupări în domeniu, directori de muzee, curatori și membri ai Societății din Europa și de pe alte continente. Deschiderea oficială care a avut loc, seară, în Sala REDUTA a Muzeului Etnografic al Transilvaniei, a fost onorată de prezența Acad. Ionel Haiduc – Președintele Academiei Române, a Acad. Horia Colan, precum și a domnilor: Florin Stamatian – Prefectul județului Cluj; prof. univ. dr. Marius Bojiță - Președintele UMF "Iuliu Hațieganu"; Alexandru Herlea – fost ministru al Integrării Europene, profesor de istorie a Tehnicii și științelor la Universitatea Tehnologică Belfort-Montbeliard; Willem Mulder – Președinte onorific al workshop-ului, curator al Muzeului de Istorie a Științelor Medicale al Universității din Utrecht, Olanda; Inger Wikstrom Haugen – Vicepreședinte al workshop-ului, curator/director al Muzeului de Științe Medicale din Goteborg, Suedia; a d-nei Anna Radzyun – curator al Muzeului de Antropologie și Etnografie "Petru cel Mare" – Kunstkamera, Skt. Petersburg, Rusia; Ramunas Kondratas – curator al Smithsonian Institute Washington D.C., SUA; Maie Toomsalu – curator/director al Muzeului de Istorie din Tartu, Estonia; Tauras Mekas – director al Muzeului de Istorie a Medicinii și Farmaciei al Lituaniei, Kaunas, Lituania ș.a.

În amplul discurs inaugural adresat invitaților, Prof. dr. ing. Pompiliu Manea, în calitate de principal organizator, a ținut o veritabilă lecție de istorie, din care reproducem fragmentar: "...Istoria Colecției de Aparatură Medicală a început acum mai bine de o jumătate de secol, când, tînăr inginer fiind, am făcut parte dintr-o comisie de declasare și clasare a aparaturii și instrumentarului medical. Aceasta se întîmpla în plină perioadă a comunismului, cînd regula era ca, după terminarea documentației de casare și înainte de predarea bunurilor la centrele de

achiziție a fierului vechi , un grup de tineri muncitori cu niște ciocane grele, cu cozi de vreo doi metri, să zdrobească și să distrugă totul, pînă la cele mai mici elemente; ca nu cumva să rămînă ceva ce să-și însușească clasa muncitoare , atît de iubită de partidul ei comunist de avangardă. Atunci mi-am dat seama că, de fapt, noi distrugem valori, valori legate de alte valori, care erau oamenii și specialiștii care le-au utilizat în scopul stabilirii diagnosticului, tratării bolilor și bolnavilor, precum și al cercetării medicale. Am înțeles imediat că aceste aparate și instrumente erau legate de pionieri ai medicinei românești din țara noastră și de urmașii acestora, precum profesorii: Ioan Molnar-Piuariu, Nicolae Krețulescu, Carol Davila, Constantin Severeanu, Iuliu Hațieganu, Dimitrie Michail, Dimitrie Negru, Coriolan Tătaru, Ioan Goia, Victor Papilian, Nicolae Hortolomei, Ioan Păcurariu, Sorin Schiau, Gheorghe Chișleag, Gheorghe Smitzer, Ioan Bârzu, Octav Costăchel, Dumitru Dabija, Petre Vancea, Dumitru Rădulescu și mulți, mulți alții, din toate colțurile țării și chiar de peste hotare. Au trecut ani și ani de casare și distrugere a acestor valori, așa cum se întîmpla cu mai toate valorile în perioada comunistă, pînă cînd, după anul 1970, l-am întîlnit la Cluj pe Prof. dr. Hadrian Daicovicu, pe atunci director al Muzeului de Istorie. Acesta, găsind soluția, m-a împuternicit ca și custode onorific prin decizia 114 din februarie 1970 și m-a înarmat cu legislația necesară, ca să trecem aceste bunuri în Patrimoniul Național. Am început să merg din spital în spital, în toată România, în deplasările mele de serviciu pentru serviciul de aparatură medicală, să înregistrez bunurile considerate de patrimoniu, cu ani buni înainte de casare, și astfel să salvez multe din ele.(...) În perioada de dinainte de 1989 nu știam că în alte țări, în special în cele necomuniste – unde o farmacie, de exemplu, se transmitea din tată în fiu – fiecare instrument și aparat era o amintire, o amintire vie, identificată cu înaintașii, care se păstra cu sfințenie într-un loc anume, să nu se deterioreze, și asta timp de cîteva generații... Pentru mine, însă, au trebuit să treacă alți ani de muncă minuțioasă și asiduă, pentru a găsi calea legală de a obține aprobările și banii necesari pentru realizarea colecției de aparatură medicală, de altfel singura din România. Ea a fost găzduită de diverse instituții pînă în 1990... În urmă cu șapte ani, primarul de atunci al Clujului, dl dr. Gheorghe Funar, ne-a atribuit actualul spațiu de circa 80 mp în «Casa Hintz», monument istoric în care își are sediul Colecția de farmacie «Valeriu Bologa», găzduită în fosta farmacie Hintz. Primarul de atunci ne-a atribuit și banii necesari pentru amenajarea și zugrăvirea acestui spațiu. Am început să aducem aici aparatura, mai întîi pentru depozitare, iar după ani, să confecționăm mobilierul necesar, pe baza indicațiilor date de prietenul meu, Willem Mulder, curator al Muzeului Universității din Utrecht, mobilier făcut pe banii firmei TEMCO. În anul 1998, colecția a fost prezentată la Congresul de la Leeds și acceptată în patrimoniul universal. În fine, iată că astăzi avem onoarea să fim înconjurați de colegii și prietenii din Europa, America, Rusia ș.a. pentru cel de-al IX-lea Workshop al E.A.M.H.M.S., iar România, la rîndul ei, să recunoască această colecție. Mulțumesc încă o dată tuturor prietenilor care se găsesc alături de noi astăzi și care ne onorează cu prezența, experiența și probitatea lor științifică acumulată în domeniul științelor medicale din întreaga lume”, a mai spus Prof. dr. ing. Pompiliu Manea.

Seara inaugurală s-a încheiat cu un microrecital care a cuprins piese din repertoriul clasic românesc și din cel universal, susținut în onoarea invitaților de mezzosoprana clujeancă Lavinia Bocu, acompaniată la pian de Antonia Cioacă.

Lucrările workshop-ului continuă astăzi și mîine, în sesiuni de prezentare a unor comunicări științifice și activități practice din domeniile radiologiei și oftalmologiei, programul științific urmînd să se încheie vineri după-amiaza, cu ceremonia finală. Sîmbătă și duminică, participanților le-a fost rezervat un program de vizite în instituții muzeale din Sighișoara , respectiv la hidrocentrala de la Mărișel.

<http://www.ziarulfaclia.ro/În-premieră-la-Cluj-Napoca-AL-IX-lea-WORKSHOP-al-SOCIETĂȚII-EUROPENE-A-MUZEELOR-DE-ISTORIE-A-ȘTIINȚELOR-MEDICALE+30306>