

**Reuniunea comună a Academiei Naționale de Medicină a Franței (ANMF) și
Academiei de Științe Medicale din România (ASMR)
21 – 23 octombrie 2015, Paris**

Academia de Științe Medicale din România (ASMR), Președinte Prof. Dr. Irinel Popescu și Academia Națională de Medicină din Franța (ANMF), Președinte Jean Yves Le Gall, au avut a doua reuniune științifică comună, între 21 – 23 octombrie 2015 la Paris.

Ambele Academii de Medicină fac parte din Federația Europeană a Academiiilor de Medicină (FEAM), al cărei președinte este Prof. Bernard Charpentier (membru al ANMF), iar vicepreședinte este Prof. Irinel Popescu, președinte ASMR.

Secția de Științe Medicale a Academiei Române a participat de asemenea la reuniunea de la Paris, prin președintele secției Acad. Victor Voicu, secretar general al Academiei Române și președinte al Filialei București ASMR, și un număr de membri corespondenți ai Academiei Române, titulari ASMR.

Reuniunea din octombrie a.c. continuă tradiționalele relații româno – franceze din medicină. Înființarea școlii române de medicină și farmacie de către Carol Davila, medic francez (și membru post-mortem al Academiei Române) și adoptarea modelului francez de învățământ medical în țara noastră, sunt binecunoscute. Pe plan științific, mulți dintre savanții români cu contribuții științifice prioritare în medicină, chirurgie sau farmacie s-au format în Franța, ca să menționăm numai pe Nicolae Paulescu (membru post-mortem al Academiei Române), descoperitorul insulinei, elev al lui Lancereaux.

Prima reuniune comună a ASMR cu ANMF a avut loc în anul 2013 la București și a fost urmată de o vizită a delegației franceze în țară.

La această a doua reuniune, de la Paris, delegația română a fost formată din 25 participanți, membri ASMR, și a fost condusă de Președintele ASMR Prof. Dr. Irinel Popescu și de Acad. Victor Voicu, președintele Filialei București ASMR.

Înainte de începerea sesiunilor științifice, au avut loc scurte întâlniri la nivelul conducerii celor două academii naționale de medicină, respectiv Președintele Prof. Irinel Popescu și Acad. Victor Voicu, din partea ASMR, au discutat cu Președintele Jean Yves Le Gall și cu Prof. Bernard Launois, Președintele Comisiei Internaționale ANMF, în prezența însărcinatului *ad interim* al României, dl Oleg Ungureanu și a directorului general al Administrației și Modernizării MAE Franța, Dl Yves Saint Geours, la sediile Ambasadei României în Franța și Academiei Naționale de Medicină din Franța. Discuțiile au privit dezvoltarea relațiilor româno - franceze în domeniul științelor medicale și a științei medicamentului.

Programul a început cu o reuniune științifică în aula Academiei Naționale de Medicină din Franța, rue Bonaparte 16. Au fost prezentate patru conferințe științifice, două din partea română, două din partea franceză, cuprinzând două domenii de mare interes: genetica și chirurgia. Fiecare contribuție prezentată a fost comentată de specialiști de prestigiu din domeniu, nominalizați ai celeilalte academii. Reuniunea a fost deschisă de Jean Yves Le Gall, Președintele ANMF, care a fost și principalul moderator. Ambasada României la Paris a avut doi reprezentanți.

Domeniile dezbătute au fost propuse de cele două Academii de Medicină, care au ținut cont de investițiile din România, din fonduri structurale europene, în unități de excelență de medicină moleculară (endocrinologie, neuroștiințe) și în institute care dezvoltă tehnici chirurgicale avansate, cuplate cu indicații de medicină personalizată (transplantele de organ).

Prima comunicare, de genetică, a prezentat date de antropologie genetică a populațiilor română, franceză și din bazinul Mediteranei, în relație cu rezistența la insulină și fertilitatea. Au comunicat Prof. Dr. Mihail Coculescu, președintele Secției de Medicină Fundamentală și Translațională a ASMR, membru corespondent al Academiei Române, și Prof. Dr. Florin Grigorescu, membru de onoare al ASMR, genetician de la Universitatea Montpellier. S-au comunicat rezultate ale proiectului european FP7 Medigene, al cărui coordonator european este Dr. F. Grigorescu, iar Dr. M. Coculescu este coordonatorul grupului român FP7 Medigene. De menționat originea română a Dr. Florin Grigorescu, care a absolvit Facultate de Medicină din București. Colaborarea începută în studenție a fost reluată după ce F. Grigorescu s-a repatriat în Franța și după ce formarea Comunității Europene a permis aceasta. Comentatorul, Acad. Jaques Milliez, antropolog francez, a subliniat contribuția antropologiei genetice populaționale în stabilirea

patogeniei genetice a bolilor complexe, cum este sindromul rezistenței la insulină și perspectivele deschise de genetica experimentală.

A doua conferință a prezentat contribuția autorilor francezi și în primul rând a doamnelor Elizabeth Tournier – La Serve și Marie Germaine Bousser la identificarea, cu prioritate, a unui nou sindrom neurologic genetic mendelian Cadasil. S-a demonstrat cu metode moleculare avansate fiziopatologia genetică a sindromului Cadasil și metodele genetice de certificare a diagnosticului. Comentatorul român, Ovidiu Bajenaru, profesor de neurologie UMF "Carol Davila", a subliniat valoarea descoperirii făcute de grupul genetician francez, larg recunoscută și dificultățile diagnosticului în practica neurologică curentă. Al doilea comentator român, Dafin Muresanu, profesor neurolog, UMF "Iuliu Hatieganu" a descris un caz depistat la Cluj-Napoca.

Cea de-a treia conferință a fost prezentată de Prof. Dr. Irinel Popescu care a descris experiența a 700 transplanturi hepatice în România, de către echipa de la Institutul Fundeni. Doi renumiți chirurghi francezi, Jaques Baulieux și Daniel Jaeck, au comentat rezultatele de excepție din România prin prisma experienței din Franța, și valoarea unor variante tehnice.

A treia lucrare a fost conferința franceză de cardiologie intervențională, care s-a referit la implantarea percutană a valvelor aortei prin tehnica TAVI, prezentată de autorul ei, Prof Alain Cribier, care a elaborat și a impus în cardiologie tehnica tratamentului stenozei aortice avansate pe cale percutanată, prin vasele femurale. Comentatorul, profesorul Eduard Apetrei, vicepreședinte al ASMR, a subliniat indicațiile și beneficiile acestei metode în cardiologia intervențională.

Comunicările științifice au continuat a doua zi, cu prezentarea de către ANMF a rezultatelor de detaliu a utilizării tehnicii TAVI în Franța și impunerea ei în lume.

Programul întâlnirii academice româno - franceze a cuprins și momente culturale alese cu rafinament de gazde: concert de muzică de orgă în onoarea Academiei Române (Bernard Lechevalier, organist și neurolog), în vechea capelă Saint Louis a spitalului Salpêtrière, vizita ghidată a Catedralei Notre Dame, vizitarea castelului Fontainebleau, vizionarea colecțiilor din muzeul de artă modernă Pompidou, muzeul Picasso și atelierul Brâncuși din Paris (vizite comentate de Jaques – Louis Binet, secretarul perpetuu, onorific al ANMF).

Încheierea reuniunii inter-academice a avut loc la Institut du Monde Arabe, în prezența Prof. B. Charpentier, ANMF, a Prof. Dr. Irinel Popescu și a secretarului general al Academiei Române, Acad Victor Voicu, această reuniune continuând tradiția colaborării fructuoase dintre școlile de medicină din România și Franța, în beneficiul cunoașterii și a cercetării medicale avansate.

Prof. Dr. M. Coculescu