

Za članove Izvršnog odbora izabrani su dr Smith iz Australije, dr Godfrey iz Kanade, dr Groswasser iz Izraela, dr Hatoum iz Saudijske Arabije, dr Rost iz Švedske, dr Keokard iz Tajlanda, dr Oakeshott iz Australije i dr Seidl iz Istočne Njemačke.

I. Jajić

15. SIMPOZIJ EVROPSKOG UDRUŽENJA ZA OSTEOARTROLOGIJU

Petnaesti po redu simpozij Evropskog udruženja za osteoartrologiju pod patronatom Evropske lige za borbu protiv reumatizma održan je 25—27. lipnja 1986. godine u Kuopio, Finska.

Organizacijsku potporu pružili su: Finsko ministarstvo za edukaciju, Finska akademija nauke, Sveučilište Kuopio, Institut medicine rada i Društvo anatoma Finske, Finsko udruženje reumatologa, ortopeda, sportske medicine, te fizikalne medicine i rehabilitacije.

Simpozij je održan u zgradici novosagrađenog Sveučilišta grada Kuopio, a bio je posvećen zglobnoj hrskavici i drugim zglobnim strukturama u odnosu na opterećenje i pokret. Znanstveni dio simpozija bio je posvećen biologiji i funkciji zgloba, drugi dio biomehanici zglobova i treći dio bolestima zglobova i procesu reparacije.

Rad simpozija odvijao se u obliku plenarnih predavanja koja su održavali pozvanici predavači i miniposter diskusije. Plenarna predavanja koja su bila posvećena odnosnim temama održavale su se prije podne. U popodnevним satima odvijale su se miniposter diskusije koje su se sastojale u prezentaciji vlastitih rezultata istraživanja s jednim ili dva dijapozitiva u trajanju 1 do 2 minute i diskusije koja bi uslijedila u trajanju od 4 minute. Na taj je način obrađena biologija zglobnog tkiva u 2 sekcije s 28 prezentacija, klinički aspekti bolesti zglobova s 29 prezentacija, funkcija tkiva zgloba s 32 prezentacije, konzervativno liječenje bolesti zgloba s 23 prezentacije, učinci opterećenja i pokretljivosti zglobova s 29 prezentacija i preventija te liječenja bolesti zglobova s epidemiološkim aspektima s 29 prezentacija.

Referati su se uglavnom odnosili na istraživanje različitih aspekata zglobne hrskavice i drugih zglobnih struktura vezanih uz opterećenje i pokret. Uz to bila je organizirana i jedna znanstvena diskusija u kasne večernje sate u jednom selu 30-tak km od Kupioa na Jezeru Kallavesi prije saune (Before — Sauna Discussion).

Uz navedeni znanstveni program koji je bio vrlo naporan, ploden i kreativan, nije izostao ni društveni dio. Organiziran je vrlo uspjeli prijem kod gradonačelnika grada Kuopio s nacionalnim muzičkim programom i koktelom, posjet novom kliničkom bolničkom centru, muzeju crkvenih umjetnina, izleti i krstarenje brodom po jezeru Kallavesi s piknikom, muzikom i rekreativnim aktivnostima do kasne noći. Ovako veliki program mo-

gao se ostvariti zahvaljujući izvanrednoj organizaciji skupa, ljubeznim do-maćinim i stoga što je dan trajao 24 sata (light night) koji je ubičan u tom dijelu Evrope tokom lipnja i srpnja.

Skupu je prisustvovalo 250 učesnika iz 32 zemlje uključivši učestvovanje predstavnika iz Amerike, Kube, Australije, Novog Zelanda, Kine i Japana.

Tokom održavanja simpozija, za vrijeme jednog ručka, održana je i sjednica Evropskog osteoartrološkog društva na kojem je usvojen novi statut, izabran po prvi puta predsjednik (dosadašnji dugogodišnji tajnik dr Stanislav Havelka iz Praga), novi tajnik (prof. dr Heikki Helminen, Kuopio), predsjedništvo (prof. dr I. Jajić iz Jugoslavije) i ritam održavanja budućih sastanaka. Slijedeći simpozij održat će se 1988. u Mađarskoj, a 1990. godine u Jugoslaviji što predstavlja veliko priznanje našoj zemlji napose s aspekta velike konkurenkcije.

Skup je obilovalo novostima istraživanja iz područja biologije i biomehanike zglobova te reparacije zglobnih tkiva u različitim bolestima tokom opterećenja i pokreta. Usko tematska problematika koju su postavili domaći organizatori pružala je više svjetla u naše poznavanje biologije, patologije i rehabilitacije bolesti zglobova. Socijalno-društveni dio popunio je ono malo preostalog slobodnog vremena i tako pružio priliku zbijavanja stručnjaka sa svih kontinenata, izmjenu misli vlastitih iskustava po čemu će 15. simpozij, njegovi organizatori i čitavi štimung ostati u trajnom sjećanju svim sudionicima.

Ivo Jajić

IZ RADA SEKCIJE ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU ZBORA LIJEČNIKA HRVATSKE

Prvi redovni plenarni sastanak u 1986. godini Sekcije za fizičku medicinu i rehabilitaciju Zbora liječnika Hrvatske održan je 5.3. u velikoj predavaoni ZLH. Sastanak je okupio oko 50 članova Sekcije. Prvo je dr Krapac iz Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada u radu »Učestalost ozljeda u uzorku populacije srednje životne dobi« napomenuo da je svaki 11. stanovnik naše Republike imao neku od ozljeda. Uglavnom su bile to ozljede lokomotornog sistema, od kojih je više od 50% bilo s težim posljedicama. Znatno češće nego li u prosječnoj populaciji ozljede su zabilježene pretežno u ruralnom području Virovitice. Izuzevši regije Omiša i Visa, muškarci su skoro dvostruko češće izloženi ozljedama nego li žene. Najčešće su bile ozljede donjih ekstremiteta, zatim šaka, ali i ozljede vratne kralješnice koje su bile zabilježene u 8,3% od ukupno registriranih ozljeda. U zaključku je napomenuto da je politraumatizam u prometu sve značajniji, te da dijagnostika ozljeda kralješnice treba biti temeljita, a proces rehabilitacije trebalo bi provoditi i nekoliko mjeseci prije nego li se radnik uputi na radno mjesto.