

## PRIMUL SIMPOZION INTERNAȚIONAL DE ÎNVĂȚĂMINT AL ȘTIINȚELOR MORFOLOGICE ȘI AL V-LEA CONGRES MEXICAN DE ANATOMIE

Societatea mexicană de anatomie (președinte: prof. Salvador *Gómez Alvarez*), împreună cu Societatea panamericană de anatomie (președinte: prof. Liberato J. *DiDio*) din care de altfel și face parte, au organizat aceste două prestigioase manifestări științifice la Mexico-City între 16—20 noiembrie 1971. Timp de 5 zile, anatoomiști din 30 de țări au prezentat și dezbătut 135 de lucrări, în 9 secții: simpozionul asupra învățămîntului științelor morfologice, medicină legală, anatomie clinică, anatomie comparată, anatomie macroscopică, anatomie radiologică, biologie celulară, embriologie și histologie.

S-a pus accent mai mult pe cercetările din domeniul anatomiei umane și asupra evoluției metodelor moderne actuale și de perspectivă ale învățămîntului morfologic. S-a apreciat că există momentan o criză atât în învățămînt cit și în cercetarea morfologică, privind cadrele, tematica și eficiența, și că morfologia trebuie să fie reprezentată de persoane ce nu au alte preocupări decît anatomia propriuzisă, găsind cele mai adecvate căi de încadrare ale învățămîntului și cercetării acestei discipline în contextul medicinei actuale și de viitor, pentru a forma în majoritate medici practicieni, dar și cercetători. Ca o continuare a acestei preocupări, congresul Societății panamericane de anatomie, ce va avea loc între 28 martie — 2 aprilie la New-Orleans, și-a propus ca temă: „Formarea și viitorul anatoomiștilor”.

Reuniunea de la Mexico a fost nu numai un prilej de a împărtăși ultimele cercetări și rezultate din domeniul anatomiei, de a face un bogat schimb de păreri în perioada dintre al IX-lea Congres internațional al anatoomiștilor ce a avut loc la Leningrad în august 1970 și cel de al X-lea, ce va avea loc la Tokio în 1975, ci și de a exprima preocupările de viitor mai îndepărtat ale anatoomiștilor. Congresiiștii de la Mexico s-au dovedit a fi oameni realiști, ce caută să se încadreze cit mai logic și eficient în învățămîntul și cercetarea morfologică și în general medicală, de concepție actuală. Se utilizează peste tot mijloacele moderne care încearcă să ușureze însușirea în timp scurt a cunoștințelor, prin reprezentarea în plan sau în spațiu a realității anatomice, fără a se putea renunța sau înlocui metoda fundamentală, de studiu individual prin disecția sistematică, dirijată, la cadavru.

Congresul și simpozionul au fost urmate în zilele de 22—24 noiembrie 1971 de un seminar de neuroanatomie, un seminar de tehnici de conservare a cadavrelor și un seminar de biologie nucleară.

dr. M. Ionescu