



Professor Ülo Hussar 75

13. juunil sai 75aastaseks Eesti histoloog ja embrüoloog prof med-dr Ülo Hussar.

Ü. Hussar on sündinud 1933. a Võrumaal Vastseliinas. Lõpetanud 1952. a Võru Keskkooli ja 1959. a Tartu Riikliku Ülikooli arstiteaduskonna, asus ta 1960. a õppima NSVL MA Leningradi eksperimentaalmeditsiini instituudi aspirantuuri, mille lõppedes 1963. a kaitses meditsiinikandidaadi väitekirja "Регераторные процессы в тимусе при общем и местном рентгеновском облучении" ("Tuumuse reparatsioon kogu keha ja lokaalse kiirituse järel"). Eestisse naastes astus ta doktorantuuri, mille lõpetas doktoriväitekirja kaitsmisega Tartu Riiklikus Ülikoolis 1972. a teemal "Количественный экспериментально-клинический анализ лимфоидной ткани в норме и при радиационном поражении" ("Lümfoidkudede kvantitatiivne eksperimentaal-kliiniline histoloogia normis ja kiirituse järel").

Tartu Ülikooli arstiteaduskonna anatoomia instituudis õpetas Ü. Hussar histoloogiat ja embrüoloogiat assistendina 1963–1969, vanemõpetajana 1969–1974 ning alates 1974. aastast anti talle professori kutse, kuigi repressioonaaastatel oli ta sunnitud vaatamata professori kutsele töötama vanemteadurina (1977–1982 TRÜ ÜMPIs). Naasnud anatoomia instituuti, koostas ta eesti- ja venekeelsete õppevahendite kõrval ka ingliskeelseid õppematerjale,

kuna 1990ndate algul tehti arstiteaduskonnas õppetööd kolmes keeles eesti, vene ja inglise keelt rääkivatele tudengitele. 1998. a nimetati prof Ü. Hussar TÜ histoloogia ja embrüoloogia õppetooli emeriitprofessoriks, mis lõpetas tema tegevuse õppejõuna Tartu Ülikoolis.

Ü. Hussar on uurinud eeskätt lümfoidkoe histomorfogeneesi, kirjeldades esimesena endises NSVLis biorütme tümolümfotsüütide mitootilises jagunemises (1963). Uurides koeregeneratsiooni kiirituse jt kahjustuste korral, avastas Ü. Hussar mikrotümolümfotsüütide radiosensitiivsuse (1967) ning oli maailmas esimeste hulgas, kes kirjeldas tümolümfoidkoe taastumist radioaktiivse kiirituse järel (eelnevalt oletati, et tüümusel puudub postradioaktiivse taastumise võime). Ü. Hussari teadusuuringute hulka kuuluvad ka perikondri posttraumaatilise reparatsiooni uuringud.

Ü. Hussarile on pikaajalise õppe- ja teadustöö eest antud K. E. von Baeri, A. Rauberi, P. F. Lesgafti ja Tartu Ülikooli medalite kõrval ka Vilniuse Ülikooli (Leedu) ja Gunma Ülikooli (Jaapan) medalid.

Juubilarile kolleegide nimel tugevat tervist ja õnne soovides

Piret Hussar

piret.hussar@ut.ee