

Život, rad i predanost profesorke doktorke Elke Stefanove zaslužuju priznanje, a Hemofarm fondacija posebno želi da istakne njen izuzetan doprinos izučavanju neurodegenerativnih bolesti, naučno-istraživačkom i kliničkom radu sa ljudima obolelim od demencije, kao i razvijanju prvog i jedinstvenog centra za poremećaje pamćenja i demencije u Srbiji i regionu.

Komiteta za dodelu Nagrade za izuzetnost prepoznao je prof. dr Elku Stefanovu kao lidera u izučavanju i lečenju neurodegenerativnih bolesti. Prof. dr Elka Stefanova diplomirala je i magistrirala na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu. Na istom fakultetu doktorirala je 1992. godine na temi "Proceduralno i deklarativno pamćenje u Parkinsonovoj bolesti i amnestičkom sindromu" pod mentorstvom Vladimira Kostića, neurologa, profesora na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, akademika i predsednika Srpske akademije nauka i umetnosti. Postdoktoralno usavršavanje nastavila je na Univerzitetu Kembridž u Velikoj Britaniji u grupi prof. Trevora Robbinsa i Adriana Owena, sa kojima je proučavala kognitivne aspekte Parkinsonove bolesti, korišćenjem Pozitrone emisije tomografije (PET) u pacijenata, kao metode za izučavanje moždanih funkcija, što je u tom trenutku bio veliki iskorak u shvatanju bolesti za koju se mislilo da ima samo motorna ispoljavanja. Nakon iskustva iz Velike Britanije, prof. dr Elka Stefanova nastavila je svoje usavršavanje na Karolinska Institutu u Švedskoj gde je u grupi prof. Agnete Nordberg primenila PET za istraživanje metaboličkih promena u mozgu pacijenata koji boluju od blagog kognitivnog poremećaja i Alchajmerove bolesti. Učestvovala je u istraživanju bioloških markera iz moždane tečnosti, čiji su razvoj i šira primena bili u samom začetku, i za koje je kasnije pokazano da mogu da ukažu na postojanje Alchajmerove bolesti mnogo pre samog početka bolesti.

Nakon povratka u Srbiju prof. dr Elka Stefanova formira Centar za poremećaje pamćenja i demencije na Neurološkoj klinici Kliničkog centra Srbije, gde uvodi najsavremenija saznanja koja su aktuelna u razvijenim evropskim i svetskim centrima i na taj način menja konzervativnu sliku o demencijama u Srbiji kako u naučno istraživačkom smislu tako i u kliničkom radu sa pacijentima.

U poslednjih 10 godina zajedno sa svojim kolegama pokrenula je mnoge važne teme, od pilot istraživanja procene broja obolelih od Alchajmerove bolesti, određivanja bioloških markera bolesti, kako iz moždane tečnosti tako i pomoću različitih "imaging" metoda, što je rezultiralo pozicioniranjem i prepoznatljivošću Neurološke klinike Kliničkog centra Srbije i Centra za poremećaje pamćenja i demencije u naučnim i stručnim krugovima u Evropi.

Prof. dr Elka Stefanova radi kao redovni profesor na Katedri za neurologiju Medicinskog Fakulteta u Beogradu, kao neuropsihijatar na Klinici za neurologiju Kliničkog centra Srbije, kao i u Centru za poremećaje pamćenja i demencije koji je osnovala. Nastavlja da objavljuje naučne radove u oblasti neurodegenerativnih bolesti, fokusirajući svoje istraživanje na ispitivanje novih biomarkera koji bi ukazali na razvoj bolesti u ranoj fazi. Prof. dr Elka Stefanova sa velikom posvećenošću svakodnevno radi sa pacijentima, ali istovremeno je i mentor novim generacijama neurologa i neuropsihijatara. Ne ostaje nezapažen ni njen društveni rad kojim podiže svest o potrebama i problemima pacijenata sa neurodegenerativnim oboljenjima.

Sve navedeno Prof. dr Elku Stefanovu čini izuzetnom i preporučuje je za ovogodišnjeg laureata Nagrade za izuzetnost Hemofarm fondacije.