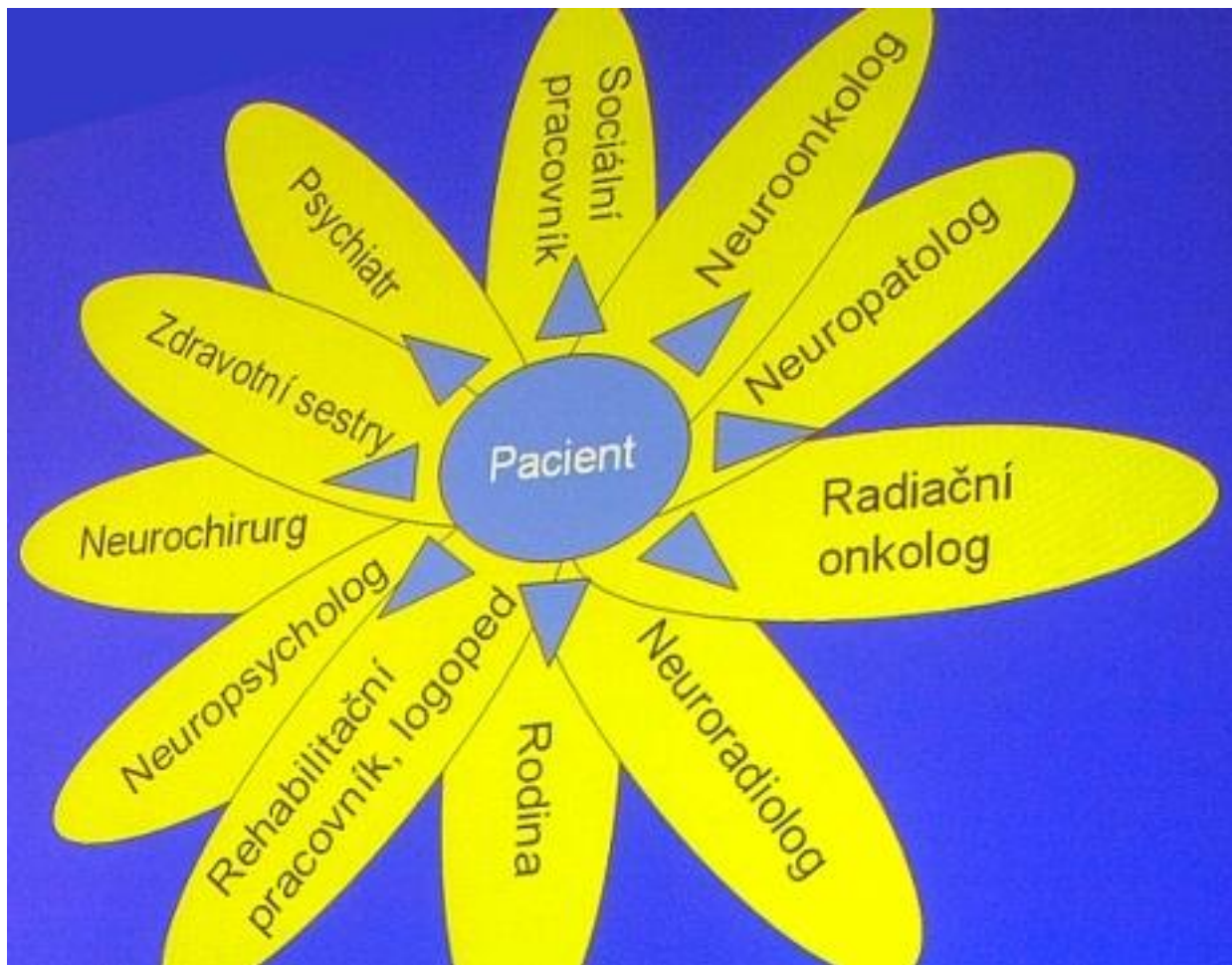

Známka 1, 008. Prof. Josef Koutecký slaví osmdesátiny

Toto bezkonkurenčně nejlepší hodnocení práce pedagogů 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy udělené jejími studenty získal prof. Josef Koutecký. „Je jedním z trumfů, kterým lákáme uchazeče, aby k nám šli studovat,“ řekl v dnešním laudatiu děkan fakulty doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D., „stejně tak by se jeho životní dráha mohla charakterizovat čísly 80-61-46, tedy věkem, který prof. Koutecký dosáhl, roky, po které se zabývá medicínou, a roky, které věnoval výhradně dětské onkologii.“ Profesor MUDr. Josef Koutecký, DrSc., legenda české i světové onkologie, v těchto dnech slaví osmdesátiny.

Popřát mu formou slavnostního semináře dnes uspořádaného na jeho počest ve velké posluchárně 2. lékařské fakulty UK v prostorách Fakultní nemocnice v Motole přišli kolegové z fakulty i z nemocnice, vedení Univerzity Karlovy, členové Akademie věd ČR, studenti lékařství, jeho žáci a přátelé. Přítomní tak mohli strávit v mnoha ohledech pozoruhodné a výjimečné dvě hodiny mezi špičkovými lékaři, autoritami lékařského světa, a ti, kteří jsou z jiných, nelékařských profesí, také zakusit, jak asi vypadají odborné přednášky z onkologie a dalších oborů lékařství.

Své příspěvky zde přenesli: Prof. MUDr. Roman Kodet, CSc., přednosta Ústavu patologie a molekulární medicíny, prof. MUDr. Jiří Šnajdauf, DrSc., přednosta Kliniky dětské chirurgie, Prof. MUDr. Jan Starý, DrSc., přednosta Kliniky dětské hematologie a onkologie a prof. MUDr. Tomáš Eckschlager, CSc. z téhož pracoviště. Za vedení 2. LF UK pak prof. Josefu Kouteckému poblahopřál děkan fakulty doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D., za FN v Motole její ředitel JUDr. Ing. Miloslav Ludvík, MBA, a za Univerzitu Karlovu prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., MBA, prorektor pro zahraniční styky a mobilitu.

Životní dráha prof. Kouteckého se před zraky účastníků oslav odvíjela z pohledů jednotlivých lékařských oblastí; své zastoupení zde měly patologie, chirurgie, molekulární biologie a genetika, laboratorní výzkumné metody a další disciplíny, které se podílejí na léčbě dětských onkologických pacientů. Přednášky, které tu zazněly, byly velmi zestručněným shrnutím toho, co dnešní medicína ví a neví o dětských nádorových onemocněních, podaly statistické údaje o typech nádorů, operacích poškozených orgánů, dřívějších a nejmodernějších způsobech diagnostiky a léčby nádorů u dětských pacientů, možnostech a výhodách i rizicích jednotlivých metod léčby od chirurgické, přes chemoterapeutickou po radiologickou, usuzovaly na prognózu vývoje nemoci a šanci na vyléčení pohledem do nitra buněk a objasňováním neviditelných procesů, které v nich probíhají, umožnit být tak trochu o krok napřed před zhoubnou nemocí. Všechny metody a způsoby léčby vždy braly v potaz riziko komplikací po ukončení první akutní fáze léčby dětského onkologického pacienta a vždy s ohledem na zachování co nejvyšší kvality jeho dalšího života.



Všemi těmito oblastmi prolíná 61 let trvající profesní dráha prof. Kouteckého; přednášející oceňovali jeho odborný i lidský vliv na jejich vlastní odborný růst, osobní vzpomínky a přátelská vyznání obdivu k dílu i samotné osobnosti prof. Kouteckého zněly všemi hlasy. Poslední vystoupení oficiální části oslav patřilo samotnému prof. Kouteckému, který mimo jiné řekl: „Bylo to každodenní překračování rizik léčby, které vedle znalostí a zkušeností vyžadovalo značnou odvahu a spolupráci nás všech, ale ve výsledku přineslo zlepšení pacientova stavu a záchranu života dítěte.“ Poslední věty jeho projevu byly v první chvíli překvapivé, ale v té následující usvědčily prof. Kouteckého z neobyčejné velkorysosti a skromnosti mysli: „Současná dětská onkologie je tak vyspělá, že se v ní ztrácím a nerozumím jí, ale tak to má být – žák má být lepší svého učitele. Chtěl bych i já vám všem vyjádřit své poděkování a svůj vděk.“

Plné znění projevu Prof. MUDr. Jana Škrhy, DrSc.