

Hodnocení studentky doktorského studia MUDr. Kristýny Ohlídalové:

MUDr. Kristýna Ohlídalová promovala na Lékařské fakultě Univerzity Karlovy ve studijním programu „všeobecné lékařství“ v červnu roku 1999. V září téhož roku byla zapsána do prezenčního doktorského studia na LF UK v Plzni a nastoupila na RDG kliniku FN Lochoťín v úvazku 0,1. Širším tématem jejího doktorského studijního programu byla problematika radiologického zobrazování pacientů s chronickou renální insuficiencí a po transplantaci ledviny. Tato problematika byla postupně v průběhu studia zaměřena na otázky poruch metabolismu vápníku a fosforu u výše zmíněných onemocnění s jejich diagnostickým zobrazováním.

MUDr. Kristýna Ohlídalová přestoupila v roce 2000 z prezenční do kombinované formy doktorského studia s tím, že ve FN na RDG klinice získala pracovní úvazek 1,00. Záhy se zapracovala do chodu kliniky v rozsahu lékaře bez specializace a v roce 2002 úspěšně složila atestaci 1. stupně z radiodiagnostiky. Již od nástupu MUDr. Ohlídalové na kliniku bylo zřejmé, že její schopnosti a zájem přesahují běžný rutinní rozsah. Brzy se zapracovala do složitých metod počítačového zobrazování CT a MR výsledků s možností 3D rekonstrukcí, dynamického vyhodnocování, perfuze atd. To jí pomohlo i v rámci jejího studijního programu, kdy se posléze zaměřila na vyhodnocování kostní denzitometrie a kalciového skóre na multidetektorovém CT přístroji. Patří také k nejlepším sonografistům kliniky. Vzhledem ke svému tématu navázala těsnou spolupráci s pracovníky hemodialýzy. Z této spolupráce vznikly některé publikace a řada přednášek a seminářů (viz. přiložený přehled publikační a přednáškové činnosti).

MUDr. Ohlídalová získala specializační zkoušku 2. stupně v roce 2006. V poslední době finalizovala svoje studijní výsledky, které shrnula v disertační práci „Kostní denzitometrie a kalciové skóre u hemodialyzovaných pacientů“. Jde o poměrně složité vědecké pojednání, zejména z patofyziologického hlediska, které přineslo některé poměrně překvapivé výsledky. MUDr. Kristýna Ohlídalová bude pravděpodobně i v další době patřit mezi špičkové, nejvíce perspektivní pracovníky Radiodiagnostické kliniky FN v Plzni a věřím, že ani její vědecké aktivity neustanou po obhajobě její disertační práce.

29.6.2007

Doc.MUDr. Boris Kreuzberg, CSc.

Přednosta Radiodiagnostické kliniky FN Plzeň

Školitel a předseda Oborové rady Radiologie

