



UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
3. lékařská fakulta
Charles University Prague, 3rd Faculty of Medicine
Ústav epidemiologie KPL
Vojšova 58, Praha 2, tel. 224 31 115

Katedra preventivního lékařství

Vedoucí: Prof. MUDr. M. Černá, DrSc.

Ústav epidemiologie

ved.: Doc. MUDr. A. M. Čelko, CSc.

Hodnocení diplomové práce posluchačky 6. ročníku magisterského studia „Všeobecné lékařství“ Jany Fabianové.

Téma diplomové práce „Zhubný novotvar prostaty v ČR (epidemiologie, rizikové faktory, trendy a možnosti prevence)“ je bohužel velmi aktuální vzhledem k tomu, že je to po novotvarech kůže nejčastější zhubný nádor českých mužů, který v r. 2005 předstihl po desetiletí nejčastější karcinom plic.

Diplomantka rozdělila problematiku do pěti větších celků. Podrobněji se věnovala epidemiologickým charakteristikám tohoto novotvaru, známým rizikovým faktorům, časné diagnostice a možnosti terapie.

V kapitole prevence studentka Jana Fabianová podrobně popsala (při neznalosti etiologie tohoto novotvaru) význam sekundární prevence. Pohled na screening karcinomu prostaty je opravdu rozporuplný. Populační screening mužů nad 50 let není doporučován nikde ve světě, individuální pouze u mužů do 70 let. Diplomantka správně upozorňuje, že v ČR neexistuje žádná směrnice, jak postupovat při vyhledávání časných stadií tohoto novotvaru.

Po formální stránce splňuje práce všechny požadavky kladené na diplomovou práci. Je přehledně rozdělena do jednotlivých kapitol, grafické zpracování má odpovídající úroveň, výběr použité literatury je reprezentativní.

Studentka Jana Fabianová projevovala zájem a dobrou orientaci v problematice zhoubného novotvaru prostaty, iniciativně konzultovala a správně vyvozovala závěry, čímž jednoznačně prokázala, že zvládla zadané téma, a proto **doporučuji přijetí práce**, kterou hodnotím známkou **výborně**.

Praha, 16.1. 2009

Doc. MUDr. A. M. Čelko, CSc.
Ústav epidemiologie KPL