

## **Katedra preventivního lékařství**

Vedoucí: Prof. MUDr. M. Černá, DrSc.

### **Ústav epidemiologie**

ved.: Doc. MUDr. A. M. Čelko, CSc.

### **Hodnocení diplomové práce posluchačky 6. ročníku anglického curricula magisterského studia „Všeobecné lékařství“ Anne Marthe Grislingas „Hormonal dependent cancers in females. Epidemiological characteristics, trends and prevention possibilities.“**

Téma diplomové práce „Hormonálně dependentní novotvary u žen.

Epidemiologické charakteristiky, trendy a možnosti prevence“ se zabývá významnou skupinou zhoubných novotvarů ženské populace, která se na jejich incidenci v rozvinutých zemích světa podílí asi jednou třetinou a na úmrtnosti jednou čtvrtinou.

Diplomantka v úvodu popsala svoji motivaci a zájem o danou problematiku, zejména o zhoubný novotvar mléčné žlázy, kterému věnuje hlavní pozornost i v dalších kapitolách (rizikové faktory, mamografie a statistiky). V následujících dvou kapitolách stručně popisuje epidemiologické charakteristiky, známé rizikové faktory a možnosti včasné diagnostiky a prevence novotvarů endometria a vaječníku. Krátký závěr zdůrazňuje klíčovou roli estrogenů v etiologii těchto novotvarů a přínos mamografického vyšetření.

Po formální stránce práce nenaplňuje zcela požadavky kladené na strukturu diplomové práce. Chybí členění na předepsané kapitoly, zejména souhrnná diskuse a závěry. Řada dílčích informací a grafů je v práci obsažena, ale chybí jejich logické začlenění a interpretace. Literární zdroje mohly být využity lépe.

Diplomantka navštívila školitele s prakticky hotovou prací v nesvázané podobě až těsně před termínem SRZ a proto výše uvedené nedostatky již nemohly být odstraněny.

Studentce Anne Marthe Grislingas nelze upřít zájem o danou problematiku, což je z práce patrné a svědčí o studiu odborné literatury jak tištěné, tak i internetových zdrojů a proto **doporučuji přijetí práce**, kterou hodnotím známkou **dobře**.

Praha, 6. 4. 2010

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