

3. lékařská fakulta Univerzity Karlovy v Praze
Klinika pracovního a cestovního lékařství

Název práce: **Kožní nemoci z povolání, jejich vývoj a prevence**
Dermatological Occupational Diseases, Their Development and Prevention

Student: **Amír Sibai**, magisterské studium - Všeobecné lékařství s preventivním zaměřením

Hodnocení diplomové práce

Předložená diplomová práce je souborným sdělením problematiky týkající se kožních nemocí z povolání a jejich prevencí. Práce je prezentována na 61 stranách, text je doplněn 12 tabulkami a 1 grafem, v seznamu literatury je uvedeno 17 citací.

Práce je rozdělena do přehledných kapitol. Významná kapitola je věnována zhodnocení vlivů, které jsou příčinou profesionálních poškození kůže. Dostupné statistické údaje jsou zpracovány za roky 1999 až 2008. Výskyt profesionálních kožních onemocnění podle jednotlivých krajů ČR je uveden za roky 2004 - 2008 (nové krajské uspořádání). Údaje jsou zpracovány přehledně, jsou doplněny odborným komentářem s instruktivními tabulkami a jsou srovnávány s literárními údaji jiných autorů. Samostatná kapitola shrnuje specifické možnosti kolektivních a individuálních preventivních opatření zaměřených na ochranu zdraví pracovníků exponovaných faktorům, které vyvolávají profesionální poškození kůže.

Posluchač velmi pěkně zhodnotil profesionální poškození kůže z posudkového hlediska a ve vztahu k používaným diagnostickým metodám. Student pracoval na zadaném tématu aktivně, samostatně si získal potřebné podklady k sepsání diplomové práce. Drobné překlepy v práci nesnižují její význam.

Souhrnné zhodnocení: předložená práce splňuje požadavky kladené na diplomovou práci posluchačů magisterského studia. Student Amír Sibai se aktivně a samostatně zhostil zadaného tématu, které řeší problematiku kožních nemocí z povolání, jejich vývoj a prevenci. Práci doporučuji k přijetí k obhajobě při části SRZK z preventivního lékařství a při dobré prezentaci a obhajobě ji doporučuji klasifikovat jako výbornou.

V Praze dne 4.9.2009


Doc.MUDr.Monika Kneždlová,CSc.