

**Hodnocení diplomové práce Otakara Málka, studenta 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze,
s názvem *Epidemiologie a vyhledávání rizikových skupin těhotných žen v prevenci***

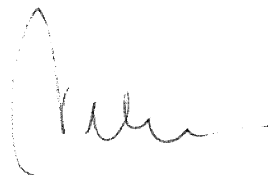
Práce se v části obecné zabývá významem epidemiologie rizikových faktorů a otázkami screeningu v těhotenství. Ze širokého spektra těchto faktorů se autor ve druhé části práce zaměřuje na sexuálně přenosné infekce v graviditě, jejich epidemiologii a možnosti prevence. Kromě všeobecného přehledu problematiky těchto infekcí věnuje také pozornost hodnocení vhodnosti screeningu u jednotlivých nozologických jednotek. Je zpracována problematika urogenitálních infekcí chlamydií trachomatis, infekce virem hepatitidy B, infekce HIV/AIDS v těhotenství, lues a gonorhey. Pozornost autor věnuje také infekci herpes simplex, lidským papilomavirům a bakteriální vaginóze. Závěr práce poukazuje na význam screeningu a prevence infekčních chorob v těhotenství.

Práce je přehledně členěna a zpracovává problematiku epidemiologie a screeningu se zaměřením na infekční choroby. Použitá literatura je přiměřeného rozsahu a její výběr aktuální.

Celkové hodnocení: **Diplomová práce Otakara Málka Epidemiologie a vyhledávání rizikových skupin těhotných žen v prevenci splňuje požadavky na ní kladené a celkově hodnotím práci jako velmi dobrou.**

V ÚPMD dne 6.11.2009

MUDr. Petr Velebil, CSc.



vedoucí Perinatologického centra
Ústavu pro péči o matku a dítě v Praze