

Univerzita Karlova v Praze

Lékařská fakulta v Hradci Králové

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DISERTAČNÍ PRÁCE****Název práce:** Autoimunitní onemocnění štítné žlázy v těhotenství a v puerperiu (Screening tyreopatií v těhotenství)**Jazyk práce:** čeština**Student:** MUDr. Mgr. Sylvie Špitálníková**Fakulta:** Lékařská fakulta v Hradci Králové**Studijní program:** Vnitřní nemoci**Vedoucí / školitel:** prof. MUDr. Jiří Horáček, CSc.**Školitel konzultant:** --**Oponent(i):**

doc. MUDr. Zdenka Límanová, CSc. (přítomna)

prof. MUDr. Václav Zamrazil, DrSc. (přítomen)

Předseda komise: prof. MUDr. Jan Bureš, CSc. (přítomen)**Členové komise:**

prof. MUDr. Jiří Horáček, CSc.	přítomen
prof. MUDr. Sylvie Dusilová-Sulková, DrSc.	nepřítomna
prof. MUDr. Aleš Hep, CSc.	přítomen
prof. MUDr. Jiří Horák, CSc.	nepřítomen
prof. MUDr. Zbyněk Hrnčíř, DrSc.	přítomen
prof. MUDr. Petr Hůlek, CSc.	přítomen
prof. MUDr. Ladislav Jebavý, CSc.	přítomen
prof. MUDr. Jaroslav Kačerovský, CSc.	přítomen
prof. MUDr. Jiří Kvasnička, CSc.	nepřítomen
prof. MUDr. Jaroslav Malý, CSc.	přítomen
prof. MUDr. Miroslav Penka, CSc.	nepřítomen
prof. MUDr. Luboš Sobotka, CSc.	přítomen
prof. MUDr. Jan Vojáček, DrSc.,	přítomen
prof. MUDr. Lubor Vokrouhlický, DrSc.	přítomen
prof. MUDr. Zdeněk Zadák, CSc.	nepřítomen

Datum obhajoby: 13. 6. 2011**Průběh obhajoby:**

1. Dle zákonem stanovených norem.
2. **Zahájení:** prof. Bureš (pozn.: tituly v zápise ve zkrácené formě)
 - Kvórum přítomných dovoluje obhajobu
 - Zápisem pověřen prof. Kačerovský
 - Prof. Bureš řídil další obhajobu

- Celkové hodnocení vyznívá v závěr, že disertant splňuje všechny kvalifikační a pracovní předpoklady k obhajobě DP. K práci zveřejněné na webu LF nedošly žádné připomínky.
- 3. **Vystoupení školitele:** prof. Horáček představil kandidátku, zhodnotil pozitivně její pracovní a výzkumné aktivity, včetně aktivity publikační. Disertantka je i ve vlastní klinické práci aktivní. Školitel doporučuje práci přijmout k obhajobě.
- 4. **Vystoupení vedoucího pracoviště:** prof. Malý kladně zhodnotil klinickou i výzkumnou aktivitu. Práce vznikla za podpory výzkumného záměru MZO 00179906.
- 5. **Vystoupení disertantky:** MUDr. Špitálníková výstižně, přehledně a dokumentačně na potřebné úrovni prezentovala hlavní cíle a hlavní závěry své práce, její formální a obsahové vystoupení bylo velmi dobré, časový limit dodržela, vzbudila pozornost všech přítomných.
- 6. **Vystoupení oponentů:** přítomni oba – doc. Gašová hodnotí kladně práci, její posudek byl k dispozici ještě před obhajobou. V celém rozsahu je kladný, jeho znění uloženo v dokumentech obhajoby. Nebyly žádné zásadní připomínky k DP. Předneseno bylo několik dotazů, které úspěšně zodpověděla. Oponentka doporučila práci k přijetí. Prof. Zamrazil měl analogicky pozitivní posudek, bez zásadních připomínek, práci hodnotil kladně a doporučil ji k přijetí. Po stránce formální bylo vystoupení oponentů v souladu se zvyklostmi a předpisy.
- 7. **Odpovědi oponentům:** disertantka jim nejdříve poděkovala za pozitivní hodnocení, odpověděla v plném rozsahu na jejich dotazy ke spokojenosti oponentů i přítomných. Některé odpovědi byly doplněny obrazovou dokumentací.
- 8. **Diskuse z pléna:**
 - Prof. Vokrouhlický: práci hodnotil kladně, upřesnil některé otázky stran přínosu levothyroxinu k chorobám štítné žlázy.
 - Prof. Bureš: dotaz, zda je rozdíl výskytu thyreopatií mezi kuřáky a nekuřáky, proč 21% žen je ohroženo v těhotenství poruchami štítné žlázy a dále, zda u dvojčat je vyšší produkce TSH. Disertantka odpověděla na dotazy dle svých klinických zkušeností i dle literárních údajů.
 - Prof. Hrnčíř: proč u části žen-rodíček byla vyšší produkce TSH, ač neměly klinické známky hyperthyreózy. Jde o riziko pro plod? Disertantka odpověděla ve smyslu současných poznatků.
 - Prof. Sobotka: dotaz na diagnostická kritéria hyperthyreózy v těhotenství. Zda je využívána UZ metoda a titrace protilátek proti thyreoperoxidáze. Disertantka odpovídá kladně, UZ vyšetření štítné žlázy probíhalo standardně.
 - Prof. Bureš: dotaz, zda ovlivňuje hyperthyreóza plod. Disertantka upřesňuje tento vliv a upozorňuje, že placenta chrání plod před nadměrným přívodem hormonů štítné žlázy. Doplnuje dále, že psychomotorika dětí po narození se vyšetřuje jednak podle klinického nálezu i podle hladiny TSH.
- 9. **Závěr diskuse:** diskuse byla aktivní, obecně pozitivně hodnotila předloženou práci i odpovědi na dotazy. Dále bylo kladně hodnoceno to, že při řešení problémů disertantka prokázala schopnost spolupráce mezi klinickým a neklinickým pracovištěm.
- 10. **Neveřejná část:** K práci nebyly vzneseny negativní připomínky, obecně proto práce byla hodnocena příznivě a souhlasně. Přistoupeno k tajnému hlasování, skrutátor prof. Jebavý.
- 11. **Vyhlášení závěrů obhajoby:** prof. Bureš oznámil disertantce výsledek tajného hlasování (viz protokol), oznámil, že práce byla úspěšně obhájena. Poblahopřál disertantce k dosažení výsledků a popřál jí další úspěchy v klinické práci. Na závěr poděkoval prof. Bureš všem přítomným za účast a za projevenou aktivitu.

Výsledek obhajoby: Prospěl

Zapsal: prof. MUDr. Jaroslav Kačerovský, CSc.