



POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Pavla Hybšová

s názvem: Nejčastější původci infekcí močových cest u dětí

Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)	28
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)	18
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	9
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	36
5.	Celkový počet bodů	91

Návrh otázek k obhajobě

1. Proč se používá metoda MALDI-TOF a ne biochemické testy k dourčení bakterií?

2. Proč je důležité co nejčasnější zahájení antibiotické léčby u dětí s APN?

3.

Celkové hodnocení úrovně vypracování bakalářské práce:

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/~~nedoporučuji~~ k obhajobě.

Komentář

Slečna Hybšová byla velmi aktivní ve sběru dat. Projevovala samostatnou iniciativu v hodnocení a zpracování výsledků.

Velmi podrobný a kvalitní teoretický úvod ke zpracovanému tématu s hojností literárních odkazů vypovídá o pečlivé přípravě. .

Zpracované téma je velmi aktuální při stoupající bakteriální rezistenci na běžně ordinovaná antibiotika

Grafické zpracování je přehledné a názorně interpretuje výsledky.

Jako drobnou metodickou chybu považuji zařazení 5% dětí s kulturačně negativními močemi po předchozím podání antibiotiky, i když ostatní diagnostická kritéria pro diagnózu splňovali. Což může lehce ovlivnit výsledné hodnoty.

V budoucnu by bylo velmi zajímavé zhodnotit obdobný soubor dětí s IMC dolního segmentu a oba soubory porovnat z hlediska etiologických agens.

Jméno a příjmení: MUDr. Jan Langer

Organizace: Klinika dětského a dorostového lékařství VFN a 1LF UK v
Praze

Podpis:

Datum: