

UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA
KATEDRA OPTIKY

HODNOCENÍ VEDOUČÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Diagnostika a léčba diabetické retinopatie

Jméno studenta: Anastasia Litvintseva

Studijní obor: Optometrie

Akademický rok: 2017/2018

Aspekt	Hodnocení
1. Splnění požadavků zadání	plně odpovídající
2. Jazyková a stylistická úroveň	odpovídající s výhradami
<p>- překlepy (např. str. 6 – „mikroangiapatii“; str. 12 – „hematoretinální“; str. 21 – hypofluorescencí“; str. 31 – „rubeótou“; str. 32 – „následnévné“, atd.)</p> <p>- formulační nedostatky (např. str. 2 – poslední věta druhého odstavce; str. 11 – druhá věta prvního odstavce; str. 14 – čtvrtá věta druhého odstavce; str. 17 – poslední věta třetího odstavce; str. 29 – poslední věta druhého odstavce; str. 30 – čtvrtá věta posledního odstavce; atd.)</p>	
3. Grafická a formální úprava	odpovídající s výhradou
<p>- absence zkratk ME, KSME v seznamu použitých zkratk</p>	
4. Dodržení rozsahu	odpovídající zadanému tématu
5. Struktura práce, odkazy na bibliografické zdroje	plně odpovídající
6. Odborná úroveň práce	plně odpovídající
<p>Celkové zhodnocení a dotazy k práci:</p> <p>Studentka Litvintseva si vybrala pro svoji kvalifikační práci problematiku diabetické retinopatie, přičemž stěžejní část této práce se věnuje diagnostice a léčbě tohoto onemocnění dle požadavku zadání. Práce je přehledná, čtivá a doplněna o dvě případové studie. Obsahuje tedy všechny podstatné informace pro základní orientaci a pochopení jednotlivých aspektů souvisejících s touto chorobou. Předložená bakalářská práce splňuje všechny požadavky, a to jak formálního, tak i odborného charakteru.</p> <p>K diskuzi: <i>Prosím o vysvětlení, proč je u diabetiků velmi obtížné dosáhnout mydriázy? (str. 19)</i> <i>Z jakého důvodu nebylo možné použít Lucentis pro obě oči? (str. 32)</i></p>	
Práci doporučuji k obhajobě.	
Navrhovaná výsledná známka: B	

Jméno vedoucího práce: Mgr. Renáta Indráková

V zastoupení vypracovala: Mgr. Lenka Musilová

Datum: 28. 5. 2018

Podpis

.....