

Posudek oponenta bakalářské práce

Oponent: Doc.MUDr.Luboš Holubec, CSc.
 Autor práce: **Nikola FÜRYCHOVÁ**
 Studijní program: **OŠETŘOVATELSTVÍ**
 Studijní obor: **VŠEOBECNÁ SESTRA**
 Název práce: **Kvalita života studentů při výskytu Acne vulgaris**
 Akademický rok: **2014/2015**

Hodnocení	1	2	3	4
Celkové rozvržení práce	X			
Úroveň zpracování teoretických poznatků	X			
Úroveň zpracování vlastních poznatků	X			
Analýza a interpretace výsledků	X			
Praktická aplikace výsledků	X			
Přiměřenost a způsob citace literatury	X			
Formální a grafické zpracování	X			
Úroveň jazyka	X			

Stupnice hodnocení úrovně:
 výborná = 1
 velmi dobrá = 2
 dobrá = 3
 nevyhovující – 4
 (označte křížkem)

Připomínky oponenta práce, zdůvodnění celkového hodnocení

V úvodní části bakalářské práce studentka definuje onemocnění Acne vulgaris, vysvětluje etiologii a zabývá se diagnostikou, podle prostudované literatury rozebírá ošetrovatelskou péči o pleť postiženou akné.

Pro praktickou část bakalářské práce si zvolila formu *kvantitativního výzkumu dotazníkového šetření* pomocí polostrukturovaného dotazníku, který se skládá z 26 otázek, jež jsou předem připraveny. Výzkum se uskutečnil mezi studenty FZS v Plzni, v rozmezí mezi 18 až 30 lety, bez rozdílu pohlaví. Celkem bylo rozdáno elektronickou formou 120 dotazníků a jejich návratnost byla 100 dotazníků (83%). Data z dotazníků zpracovala do grafů a tabulek. Za *hlavní cíl* výzkumu si stanovila zjištění informovanosti studentů o onemocnění Acne vulgaris a jeho léčbě. *Dílčí cíle* se soustředila na otázky hygienických návyků při péči o pleť, zjištění nejčastěji používaných přípravků k léčbě, zjištění eventuální psychické újmy studentů v důsledku onemocnění, ověření, zda studenti vyhledávají lékařskou pomoc při počátečním stadiu nemoci. U žen zjišťovala možnost závislosti výskytu akné na hormonální antikoncepci. Studentka vypracovala osvětový materiál správné péče o pleť při výskytu akné. S etiopatogenezou akné úzce souvisí i produkce kožního mazu, protože umožňuje větší možnost tvorby komedonů. Pomocí našeho přístroje na FZS- Multi Skin Test Center MC 1000 (sebumetr) prokázala důležitost očisty pokožky a výběr vhodných prostředků pro denní hygienu.



FAKULTA
ZDRAVOTNICKÝCH STUDIÍ
ZÁPADOČESKÉ
UNIVERZITY
V PLZNI

Po týdnu omývaná pleť preparátem (La ROCHE EffaClar gel i Seba med CLEAR FACE) se vyšetřila pomocí sondy Sebumetr a porovnála s měřením recipročního místa. Výsledek je vyjádřen v PC grafem. Ošetřená kůže je zbavena kožního mazu. Tím studentka prokázala jednoduché ovlivnění snížení jeho tvorby. Je to objektivní důkaz pro mladé lidi o důležitosti základní péče o pleť. Všechny hodnotící ukazatele hodnotím výborně. Celkové hodnocení práce je výborně. **Práci doporučuji k obhajobě.**

5Navržené celkové hodnocení	výborně	xxxxx	xxxxx	xxxxx
-----------------------------	---------	-------	-------	-------

(neaplikovatelné škrtněte)

Práci doporučuji k obhajobě.

Datum: 29. 4. 2015

Podpis: Luboš Čelubec