

## Ćwiczenie – Praktyka pielęgniarska oparta na faktach

**Imię i nazwisko:**

**Specjalizacja:**

<b>Tytuł pracy, autor:</b>  <b>Cel pracy:</b>	
<b>Próba:</b> <b>Dobór:</b> Losowy / Nielosowy / jaki: .....	
<b>Rodzaj badania:</b> (Ilościowe, jakościowe)	
<b>Czy praca zawiera pytanie badawcze zależnościowe:</b> np. czy? Jak?	
<b>Czy praca zawiera:</b> Zmienna 1: Zmienna 2: Słowo otwierające pytanie badawcze, np. czy?, ile? – Słowo wskazujące na rodzaj relacji między zmiennymi: związek, zależność	
<b>Badana populacja:</b>	
<b>Hipoteza 0:</b> tak, nie <b>Hipoteza A:</b> tak, nie <b>Poziom istotności dla odrzucenia H0:</b> $p=$	
<b>Test statystyczny użyty do weryfikacji danych (wymienić):</b>	

Wynik wnioskowania statystycznego: p=	
Interpretacja tego wyniku: istotne statystycznie, nieistotne statystycznie	
Czy opis bibliograficzny artykułu jest zgodny wg Vancouver:  Komentarz (opisać jakość artykułu jako dowodu):	

### Informacje pomocnicze: JAKOŚĆ DOWODU

**WYSOKA** – spójne rezultaty, wystarczająca wielkość próby, właściwa kontrola, rozstrzygające wyniki; spójne rekomendacje oparte na obszernym przeglądzie literatury zawierającym starannie przygotowane odnośniki do dowodu naukowego

**DOBRA** – w miarę spójne rezultaty, wystarczająca wielkość próby, pewna forma kontroli, raczej rozstrzygające wnioski, w miarę spójne rekomendacje oparte na wyczerpującym przeglądzie literatury zawierającym niekiedy odnośniki do dowodu naukowego

**NISKA/POWAŻNE WADY** – słaby, fragmentaryczny dowód (evidence) dający niejednoznaczne sprzeczne rezultaty, niewystarczająca wielkość próby; niemożliwość wyciągnięcia wniosków