



WYŻSZA SZKOŁA MEDYCZNA W LEGNICY

PRAKTYKI ZAWODOWE W RAMACH PRZEDMIOTU: Choroby wewnętrzne i pielęgniarstwo internistyczne

Wydział Pielęgniarstwa
Kierunek studiów: pielęgniarstwo
Forma studiów: niestacjonarne
Stopień studiów: I- pomostowe
Profil: praktyczny

CELE PRZEDMIOTU:

Cel 1. Zapoznanie studentów z etiopatogenezą, objawami klinicznymi diagnostyką, leczeniem i przebiegiem najczęściej występujących schorzeń narządów wewnętrznych.

Cel 2. Zrozumienie i przyswojenie wiedzy w zakresie problemów zdrowotnych pacjenta w przebiegu schorzeń internistycznych oraz objęcie chorego opieką pielęgniarstwa, zgodnie z aktualnymi procedurami opieki pielęgniarstwa.

TREŚCI PROGRAMOWE:

L.p.	Tematyka zajęć Opis szczegółowy bloków	Liczba godzin
PZ_1	Organizowanie stanowiska pracy.	2
PZ_2	Komunikowanie się z chorym, jego rodziną i zespołem terapeutycznym.	4
PZ_3	Ocena stanu funkcji poszczególnych układów przez obserwację, wywiad, badanie fizykalne, analizę dokumentacji i wyników badań.	6
PZ_4	Pobieranie materiałów do badań diagnostycznych, w tym bakteriologicznych.	4
PZ_5	Przygotowanie chorego i asystowanie przy badaniach i zabiegach diagnostycznych.	4
PZ_6	Podawanie leków różnymi drogami.	6



WYŻSZA SZKOŁA MEDYCZNA W LEGNICY

L.p.	Tematyka zajęć Opis szczegółowy bloków	Liczba godzin
PZ_7	Podawanie tlenu.	4
PZ_8	Wykonywanie zabiegów fizjoterapeutycznych.	4
PZ_9	Utrzymywanie higieny osobistej i otoczenia chorego.	4
PZ_10	Wykonywanie zabiegów pielęgnacyjno-leczniczych na skórze i błonach śluzowych.	4
PZ_11	Prowadzenie poradnictwa dotyczącego życia z chorobą.	4
PZ_12	Planowanie indywidualnej opieki nad chorym ze schorzeniami układu krążenia oraz układu oddechowego.	4
PZ_13	Planowanie indywidualnej opieki nad pacjentem ze schorzeniami układu pokarmowego.	4
PZ_14	Planowanie indywidualnej opieki nad chorym ze schorzeniami układu ruchu.	4
PZ_15	Planowanie opieki nad chorym z cukrzycą typu 1 i 2.	4
PZ_16	Planowanie opieki nad chorym z zaburzeniami układu dokrewnego i wydalniczego.	4
PZ_17	Planowanie opieki nad pacjentem ze schorzeniami układu krwiotwórczego i naczyń obwodowych.	4
Liczba godzin ogółem		70

METODY DYDAKTYCZNE:

- wykład informacyjny;
- wykład problemowy;
- analiza przypadków;
- dyskusja;
- próba pracy;
- instruktaż.



WYŻSZA SZKOŁA MEDYCZNA W LEGNICY

METODY OCENY:

Praktyki zawodowe (zal.):

- pełne uczestnictwo w praktykach zawodowych (100%),
- osiągnięcie przez studenta wszystkich założonych modułowych efektów kształcenia potwierdzonych przez nauczyciela praktycznej nauki zawodu w karcie monitorowania modułowych efektów kształcenia w ramach praktyk zawodowych.

WYKAZ LITERATURY:

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. Szczeklik A. (red.): *Choroby wewnętrzne - Stan wiedzy na rok 2010*, Medycyna Praktyczna, Kraków 2010
2. Talarska D. Zozulińska Ziółkiewicz D.: *Pielęgniarstwo internistyczne*, Wyd. Lek PZWL, Warszawa 2009
3. Kózka M., Płaszewska-Żywko L. (red.), *Diagnozy i interwencje pielęgniarские*, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2008.
4. Kózka M., Płaszewska-Żywko L. (red.), *Procedury pielęgniarские*, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2009.
5. Ciechaniewicz W. (red.): *Pielęgniarstwo. Ćwiczenia*. Wyd. Lek. PZWL, Warszawa 2004.
6. Daniluk J., Jurkowska G., *Zarys chorób wewnętrznych dla studentów pielęgniarstwa*, Czelej. Lublin 2005.
7. Kokot F. (red.): *Choroby wewnętrzne. Podręcznik dla studentów*. T.1-2. Wyd. Lek. PZWL, Warszawa 2005.
8. Pączek L., Mucha K., Foroniewicz B. (red.): *Choroby wewnętrzne. Podręcznik dla studentów pielęgniarstwa i położnictwa*, Wyd. Lek. PZWL, Warszawa 2009.

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Szczeklik A.: *Choroby wewnętrzne t. I*, Wyd. I, Medycyna Praktyczna, Kraków 2006
2. Niechwiadowicz – Czapka T., Klimczyk A.: *Leczenie krwiak- podręcznik dla studiów medycznych*, Wyd. Lek PZWL, Warszawa 2011
3. Talarska D., Wieczorkowska- Tobis K, Szwalkiewicz E.: *Opieka nad osobami przewlekle chorymi w wieku podeszłym i niesamodzielnymi*, Wyd. Lek. PZWL Warszawa 2009
4. Herold G. i wsp.: *Medycyna wewnętrzna*, Wyd. Lek. PZWL, Warszawa 2005.
5. Strojek K.: *Cukrzyca*. Wyd. Lek. PZWL, Warszawa 2009.