



**PWSiP**

Państwowa Wyższa Szkoła  
Informatyki i Przedsiębiorczości  
w Łomży

**Uchwała Nr 15/2011**

Senatu Państwowej Wyższej Szkoły Informatyki i Przedsiębiorczości w Łomży  
z dnia 24.02.2011r.

w sprawie: zatwierdzenia zmian zagadnień na egzamin dyplomowy studiów stacjonarnych i niestacjonarnych II stopnia na kierunku Pielęgniarstwo.

Na podstawie art. 62 ust. 1 pkt 4 ustawy prawo o szkolnictwie wyższym oraz Regulaminu Studiów PWSiP w Łomży uchwała się co następuje:

**§ 1**

Senat Państwowej Wyższej Szkoły Informatyki i Przedsiębiorczości w Łomży zatwierdza zagadnienia na egzamin dyplomowy studiów stacjonarnych i niestacjonarnych II stopnia na kierunku Pielęgniarstwo, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 2**

Uchwałę przyjęto w głosowaniu jawnym w stosunku głosów:

za ..... 24 .....

przeciw ..... 0 .....

wstrzymało się ..... 0 .....

**§ 3**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

Przewodniczący Senatu

**REKTOR**

*dr hab. Robert Charnas, prof. PWSiP*

WYKAZ ZAGADNIENI NA EGZAMIN DYPLOMOWY  
STUDIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE II STOPNIA  
KIERUNEK PIELĘGNIARSTWO

obowiązujące od roku akademickiego 2010/2011

Lp.	
1.	<b>Psychoterapia</b>
2.	Techniki komunikacyjne w psychoterapii
3.	Metody psychoterapii
4.	Psychoterapia – podział, cele, etapy
5.	Podstawowe interwencje terapeutyczne
	<b>Nowoczesne techniki diagnostyczne</b>
6.	Zasady podawania środków kontrastowych udział pielęgniarki w opiece nad chorym
7.	Nowoczesne techniki obrazowania- rodzaje, wskazania
8.	Przygotowanie chorego do diagnostyki obrazowej
9.	Badania diagnostyczne stosowane w medycynie, przygotowanie chorego do diagnostyki – poza obrazowej
	<b>Teoria pielęgniarstwa</b>
10.	Model pielęgnowania D. Orem.
11.	Teoria C. Roy.
12.	Teoria B. Neuman.
13.	Teoria V. Henderson.
14.	Teoria H. Peplau.
15.	Charakterystyka istotnych relacji opiekuńczych pielęgniarka-pacjenta według teorii Watson.
16.	Teoria pielęgniarstwa transkulturowego według M. Leininger.
17.	Teoria F. Nightingale.
18.	Teoria M. Rogers.
	<b>Pielęgniarstwo europejskie</b>
19.	Charakterystyka systemu pielęgniarstwa w Wielkiej Brytanii, Niemczech, Szwecji z uwzględnieniem otoczenia systemowego.
20.	Strategia rozwoju badań naukowych w pielęgniarstwie w Danii.
21.	Rola i znaczenie WHO w rozwoju pielęgniarstwa w Polsce i na świecie, Polityka europejska w zakresie ochrony zdrowia.
22.	Kształcenie pielęgniarek w Norwegii.
23.	Kształcenie pielęgniarek w Grecji.
24.	Belgijski system kształcenia pielęgniarek.
25.	Wymogi Unii a zawód pielęgniarstwa. System Dyrektyw.
26.	Kierunki rozwoju pielęgniarstwa w Europie i na świecie.
27.	E-learning w kształceniu akademickim pielęgniarek.
28.	Rola i zadania krajowych i międzynarodowych organizacji i stowarzyszeń pielęgniarstwa.
	<b>Intensywna terapia i pielęgniarstwo w intensywnej opiece medycznej</b>
29.	Podstawy tlenoterapii biernej i czynnej, powikłania, zasady opieki nad chorym
30.	Priorytetowe zadania w opiece nad chorym z ostrą niewydolnością oddechową
31.	Ocena stopnia niedożywienia, wskazania do rozpoczęcia żywienia pozajelitowego
32.	Techniki, sposoby żywienia parenteralnego, monitorowanie żywienia parenteralnego-udział pielęgniarki
33.	Powikłania żywienia pozajelitowego
34.	Charakterystyka zespołu ostrej niewydolności oddechowej (ARDS)
35.	Pielęgnowanie chorego z urazem wielonarządowym,
36.	Pielęgnowanie chorego z drenażem jamy opłucnej.
37.	Pielęgnowanie chorego z urazem czaszkowo-mózgowym
38.	Pielęgnowanie chorego w stanie ciężkiej sepsy.

*Handwritten signature or mark.*

39.	Pielęgnowanie chorego z zaburzeniem gospodarki wodno-elektrolitowej i kwasowo-zasadowej;
40.	Zespoły zaburzeń równowagi kwasowo-zasadowej - kwasica oddechowa i metaboliczna, zasadowica oddechowa i metaboliczna, rola pielęgniarki w opiece nad chorym
41.	Opieka nad chorym z zatorem tętnicy płucnej.
42.	Pielęgnowanie chorego z obrzękiem płuc.
43.	Opieka nad chorym z dostępem naczyniowym centralnym, portem naczyniowym, przetoką tętniczo-żylną.
44.	Rola pielęgniarki w diagnostyce i leczeniu bólu, ocena skuteczności prowadzonej terapii p/bólowej zadania pielęgniarki
45.	Pielęgnowanie pacjenta wentylowanego mechanicznie
46.	Zasady pielęgnacji pacjenta z zaburzeniami rytmu przebiegającymi z szybką i wolną czynnością serca.
47.	Zadania pielęgniarki w opiece nad pacjentem oddychającym za pomocą respiratora: cel prowadzenia oddechu zastępczego, wskazania do respiratoroterapii, postacie oddechu kontrolowanego.
48.	Metody monitorowania chorego w ostrych stanach układu oddechowego.
49.	Udział pielęgniarki w elektroterapii zaburzeń rytmu serca: elektrostymulacja (czasowa, stała), kardiowersja, defibrylacja.
50.	Kaniulacja żył obwodowych i centralnych, zasady postępowania z dostępem do żył centralnych i liniami tętniczymi.
51.	Wstrząs kardiogeny i niewydolność krążenia – objawy, zasady leczenia, monitorowanie hemodynamiczne.
52.	Rola i zadania pielęgniarki w zespole terapeutycznym OIT, zasady monitorowania i obserwacji chorych.
53.	Udział pielęgniarki w postępowaniu resuscytacyjnym.
54.	SIRS jako problem diagnostyczno – terapeutyczny w Oddziale Intensywnej Terapii, opieka nad chorym ze wstrząsem septycznym i niewydolnością wielonarządową.
55.	Przedstaw problemy pielęgnacyjne chorego nieprzytomnego.
56.	Wstrząs, jego postacie, przyczyny i objawy – postępowanie pielęgniarskie.
57.	Przyczyny, objawy i mechanizmy nagłego zatrzymania krążenia (NZK) – algorytmy postępowania ratunkowego.
	<b>Pielęgniarstwa w chorobach układu oddechowego</b>
58.	Problemy pielęgnacyjne pacjenta z zapaleniem płuc
59.	Pielęgnowanie chorego z POCHP
60.	Priorytetowe zadania w opiece nad chorym z astmą oskrzelową
61.	Problemy pielęgnacyjne pacjenta z rakiem płuc
	<b>Pielęgniarstwa w chorobach psychicznych</b>
62.	Proces pielęgnowania chorego ze schizofrenią.
63.	Zaburzenia depresyjne- problemy pielęgnacyjne chorego, zadania pielęgniarki w opiece nad chorym.
64.	Problemy pielęgnacyjne pacjenta z zaburzeniami lękowymi.
65.	Problemy pielęgnacyjne chorych z zaburzeniami odżywiania.
66.	Uzależnienia, rola pielęgniarki w opiece nad chorym.
67.	Proces pielęgnowania chorych z rozpoznanymi zaburzeniami maniakalnymi,
68.	Postępowanie pielęgniarskie z pacjentem agresywnym.
69.	Prawa pacjenta chorego psychicznie
70.	Opieka pielęgniarska wobec pacjenta z rozpoznaniem złośliwego zespołu neuroleptycznego.
	<b>Opieka nad przewlekle chorym z cukrzycą</b>
71.	Profilaktyka powikłań cukrzycy
72.	Nowoczesne metody leczenia cukrzycy

73.	Opieka pielęgniarska nad chorym w przebiegu ostrych powikłań cukrzycy
74.	Opieka pielęgniarska nad chorym w przebiegu powikłań długotrwałej cukrzycy.
75.	Udział pielęgniarki w pielęgnowaniu i leczeniu pacjenta w przebiegu późnych powikłań cukrzycy
76.	Opieka pielęgniarska nad chorym z retinopatią cukrzycową.
77.	Edukacja zdrowotna chorych z cukrzycą, zadania pielęgniarki.
78.	Opieka pielęgniarska nad chorym w hipoglikemii.
	<b>Opieka nad przewlekle chorym z przetoką jelitową</b>
79.	Rola pielęgniarki w edukacji pacjenta z wylonioną kolostomią
80.	Pielęgnowanie chorego z illeostomią
81.	Pielęgnowanie chorego z urostomią
82.	Problemy psycho-społeczne pacjentów z wylonioną stomią
	<b>Opieka nad przewlekle chorym z SM</b>
83.	Problemy bio-psycho-społeczne chorych ze stwardnieniem rozsianym i metody ich rozwiązywania
84.	<b>Pielęgniarstwo w nefrologii i dializoterapii</b>
85.	Priorytetowe zadania w opiece nad chorym z ostrą niewydolnością nerek
86.	Przygotowanie pacjenta leczonego powtarzanymi dializami do transplantacji nerki.
87.	Zasady żywienia u pacjentów leczonych metodami nerkozastępczymi
88.	Monitorowanie stanu pacjenta w przebiegu dializy otrzewnowej
89.	Zasady pielęgnacji dostępu naczyniowego do hemodializy
90.	Inne techniki oczyszczania krwi (hemofiltracja, hemoperfuzja, plazmafereza)
91.	Psychiczne i fizyczne przygotowanie pacjenta do hemodializy
92.	Charakterystyka wczesnych i późnych powikłań hemodializ
93.	Opieka nad chorym z przewlekłą niewydolnością nerek
94.	Zintegrowany system leczenia nerko zastępczego, zadania pielęgniarki
95.	Dializoterapia w ostrych zatruciach, zadania pielęgniarki w opiece nad chorym
96.	Opieka nad pacjentem po przeszczepie nerki.
97.	Implantacja i powikłania związane z cewnikiem otrzewnowym.
98.	Systemy do dializy otrzewnowej - zastosowanie praktyczne w różnych modyfikacjach DO (CADO, ADO).
99.	Ostre powikłania hemodializ: postępowanie, zapobieganie.
100.	Płyny dializacyjne stosowane w technikach oczyszczania wewnątrzustrojowego.
	<b>Opieki nad przewlekle chorym ze schorzeniami naczyń</b>
101.	Miażdżycy – istota, profilaktyka, powikłania
102.	Zylaki kończyn dolnych – istota, profilaktyka, leczenie
103.	Zespół Reynauda – objawy, metody rozpoznawania, leczenie
104.	Choroba Burgera – objawy, patomechanizm, profilaktyka, leczenie
105.	Naczyniaki – miejsce występowania, objawy, leczenie
106.	Tętniaki – częstość występowania, objawy, leczenie
107.	Zakrzepica żył głębokich – objawy, profilaktyka, leczenie
108.	Metody diagnostyki schorzeń naczyń
	<b>Opieki nad pacjentem z chorobami krwi</b>
109.	Niedokrwistość – profilaktyka, objawy, leczenie
110.	Rodzaje niedokrwistości
111.	Najczęstsze nowotwory krwi - diagnostyka
112.	Nakłucie szpiku kostnego – cel, wskazania, przeciwwskazania, przygotowanie pacjenta
113.	Ziarnica złośliwa – istota schorzenia, leczenie
114.	Szpiczak mnogi – rola pielęgniarki w opiece nad pacjentem
115.	Rodzaje białaczek – metody diagnostyki

116.	Problemy psycho – społeczne występujące u pacjenta z białaczką
117.	Problemy biologiczne występujące u pacjenta z białaczką
118.	Czerwieńca – istota schorzenia, problemy pacjenta i metody opiekuńcze
119.	Rodzaje szkodliwych – metody diagnostyki
120.	Choroba Addisona – istota schorzenia
121.	Parametry krwi
<b>Zarządzanie w pielęgniarstwie</b>	
122.	Jakość w ochronie zdrowia.
123.	Planowanie zasobów ludzkich w organizacji. Nabór i dobór pracowników.
124.	Proces zarządzania.
125.	Proces negocjacji
126.	Rozwiązywanie konfliktów
127.	Proces decyzyjny.
128.	Konstruowanie narzędzi podnoszących jakość w opiece pielęgniarstwie-podstawy konstruowania standardów, algorytmów, procesów, instrukcji.
129.	Proces oceniania pracowników. Kryteria oceny pielęgniarek na różnych stanowiskach pracy.
130.	Analiza SWOT

**REKTOR**

*dr hab. Robert Charnas, prof. PWSiP*

\*\*\*