



Projekt „KOMPETENTNY PERSONEL MEDYCZNY – program specjalistycznych i kwalifikacyjnych kursów dla pielęgniarek i położnych”, współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Szczegółowy harmonogram kursu specjalistycznego Wykonanie i interpretacja zapisu elektrokardiograficznego w ramach projektu „KOMPETENTNY PERSONEL MEDYCZNY - program specjalistycznych i kwalifikacyjnych kursów dla pielęgniarek i położnych” 01-513 Warszawa, ul. Felińskiego 15									
Kurs	Moduł	Nazwa modułu	Dzień	Data	Godziny	Sala	Liczba godzin	Przerwa kawowa 15'	Przerwa obiadowa 45'
EKG	I	Podstawy elektrokardiografii i technika badania EKG - 6 godzin	mgr Beata Barwińska	09.12.2017 sobota	09.00-13.45	208G	6	1	0
EKG	II	Analiza zapisu elektrokardiograficznego. Podstawy rozpoznawania nieprawidłowości w zapisie EKG - 20 godzin	mgr Beata Barwińska		13.45-17.30	208G	4	0	1
EKG	II	Analiza zapisu elektrokardiograficznego. Podstawy rozpoznawania nieprawidłowości w zapisie EKG - 20 godzin	mgr Beata Barwińska	10.12.2017 niedziela	09.00-17.30	208G	10	1	1
EKG	II	Analiza zapisu elektrokardiograficznego. Podstawy rozpoznawania nieprawidłowości w zapisie EKG - 20 godzin	mgr Beata Barwińska	16.12.2017 sobota	09.00-13.45	208G	6	1	0
EKG	III	Zapis elektrokardiograficzny w wybranych stanach kardiologicznych - 20 godzin	mgr Beata Barwińska		13.45-17.30	208G	4	0	1
EKG	III	Zapis elektrokardiograficzny w wybranych stanach kardiologicznych - 20 godzin	mgr Beata Barwińska	17.12.2017 niedziela	09.00-17.30	208G	10	1	1
EKG	III	Zapis elektrokardiograficzny w wybranych stanach kardiologicznych - 20 godzin	mgr Beata Barwińska	07.01.2018 niedziela	09.00-13.45	208G	6	1	0
EKG	IV	Badania diagnostyczne z wykorzystaniem zapisu elektrograficznego - 6 godzin	mgr Beata Barwińska		13.45-17.30	208G	4	0	1
Zajęcia stażowe: 9 wybranych dni roboczych w okresie 08.01.2018-20.02.2018 w podziale na grupy 4-osobowe Egzamin końcowy: po 20 lutego 2018 r.									

* Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany terminów zajęć w trakcie trwania projektu

