



Spirometria –wiedza i umiejętności cz. 2
Kurs ESDL
Pamięci Profesora Waldemara Tomalaka



PROGRAM

10 grudnia 2017

Godzina	Tytuł	Wykładowca
9.15-9.30	Powitanie i wprowadzenie	Monika Franczuk
9.30-10.00	Sprawdzenie kompletności ERS Workbooks (Moduł 3) Ocena wyników spirometrii (Moduł 7) Analiza danych z Workbooks	Małgorzata Czajkowska-Malinowska Monika Franczuk Paweł Kuca
10.00-10.45	Zapewnienie jakości badań (Moduł 6) <ul style="list-style-type: none">• Kalibracja,• Rozpoznawanie nieprawidłowych krzywych, Technika wykonania spirometrii (Moduł 5) <ul style="list-style-type: none">• Zasady prawidłowego wykonania,• kryteria poprawności technicznej,• błędy	Małgorzata Czajkowska-Malinowska Paweł Kuca
10.45-11.15	Zarządzanie pracownią spirometryczną (Moduł 8) <ul style="list-style-type: none">• Prawidłowe przechowywanie wyników i bezpieczeństwo danych pacjentów• Procedury kontroli zakażeń• Procedury oceny jakości badań• Materiały eksploatacyjne• Konserwacja sprzętu	Paweł Kuca Monika Franczuk
11.15-11.30	Sesja podsumowująca – pytania i odpowiedzi	
11.30-11.45	Przerwa	
11.45-15.00	Ocena kompetencji w wykonywaniu spirometrii – egzamin praktyczny	Małgorzata Czajkowska-Malinowska Monika Franczuk Paweł Kuca
15.00-15.15	Podsumowanie. Rozdanie certyfikatów. Zebranie skompletowanych ERS Workbooks	ERS Officer