

Regulamin
bloku fizjologia układu oddechowego
w formie e-learningu z użyciem platformy sOLAT
dla studentów kierunku lekarskiego II roku WL 1 i WL 2
Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu w roku akademickim 2018/2019

1. Blok fizjologii układu oddechowego odbędzie się w całości w formie nauczania e-learningowego za pośrednictwem platformy sOLAT dostępnej poprzez Wisus.
2. Blok układu oddechowego składa się z trzech części seminaryjnych, trzech testów sprawdzających oraz wykładu.
3. Część pierwsza kursu obejmuje następujące zagadnienia:
 - odcinek 1: drogi oddechowe, opór dróg oddechowych
 - odcinek 2: mechanika oddychania, siły retrakcji płuc - opór sprężysty
 - odcinek 3: podatność płuc, napięcie powierzchniowe; surfaktant
4. Część druga kursu obejmuje następujące zagadnienia:
 - odcinek 1: dystrybucja wentylacji, dystrybucja perfuzji, krążenie płucne
 - odcinek 2: wskaźnik: minutowa wentylacja pęcherzykowa/minutowa perfuzja
 - odcinek 3: wymiana gazowa, regulacja oddychania, wpływ wysiłku fizycznego na układ oddechowy
5. Część trzecia kursu obejmuje następujące zagadnienia:
 - spirometria
6. Część czwartą kursu stanowi wykład (Podstawy interpretacji wyników badań spirometrycznych).
7. **Wszystkie części kursu będą udostępniane sukcesywnie dla poszczególnych grup według planu umieszczonego na platformie sOLAT oraz na stronie Zakładu Fizjologii: kzf.amp.edu.pl**
8. **Student jest zobowiązany do odbycia wszystkich części bloku fizjologii układu oddechowego.**
9. Student każdorazowo uzyskuje dostęp do kursu poprzez osobiste zalogowanie się na platformie Wisus i przejście na platformę sOLAT.
10. **Każdy student jest zobowiązany do osobistego logowania się na platformie dla odbycia wszystkich części kursu.**
11. Dla każdej grupy studenckiej pierwsza część kursu będzie udostępniona w pierwszym tygodniu planowanych zajęć o godz. 10 (patrz plan), kolejne części – wg planu.
12. Po każdej części kursu (z wyjątkiem części wykładowej) student jest zobowiązany do rozwiązania testu sprawdzającego z zakresu omawianego tematu. Test nie ma progu zdawalności, jest metodą samooceny wiedzy przez studenta.
13. **Warunkiem zaliczenia kursu jest odbycie wszystkich jego części oraz rozwiązanie testów sprawdzających. Kontrola zajęć odbywa się na podstawie potwierdzonego indywidualnego logowania do systemu oraz rozwiązania testów.**

14. **W przypadku braku odbycia (zalogowania się) jednej lub więcej części kursu lub testu sprawdzającego student nie ma prawa przystąpić do testu modułowego, odbywającego się w piątek na zakończenie modułu.**
15. Lista osób, które zaliczyły blok fizjologia układu oddechowego będzie publikowana na platformie w czwartek trzeciego tygodnia trwania modułu (do godz. 20.00) – poprzedzający piątek, w którym odbywa się test modułowy.
16. **Dla każdej grupy kurs układu oddechowego będzie dostępny do środy trzeciego tygodnia trwania modułu (do godz. 22.00) - poprzedzającej piątek, w który odbywa się test modułowy.**
17. Student może logować się dowolną ilość razy do każdej części kursu, z wyjątkiem testów sprawdzających.
18. **Do testu sprawdzającego wiedzę z danej części kursu można logować się wyłącznie jeden raz.** W przypadku rozwiązywania testu sprawdzającego istnieje tylko **jedna** możliwość zmiany odpowiedzi na dane pytanie. Każdy test składa się z 10 pytań.
19. Każdy student ma prawo zadawać pytania autorowi na forum kursu. Autor udziela odpowiedzi w ciągu trzech dni roboczych.
20. Każdy student ma możliwość osobistego kontaktu z autorem kursu w czasie jego dyżurów w Katedrze i Zakładzie Fizjologii (piątki, godz. 10.45-11.45), po uprzednim umówieniu się drogą mailową
21. Osoba odpowiedzialna merytorycznie za kurs: dr n. med. Dorota Marczuk- Krynicka, dmk@ump.edu.pl
Kierownik Katedry i Zakładu Fizjologii: dr hab. n. med. Edyta Mądry, emadry@ump.edu.pl
22. W sprawach technicznych proszę zwracać się do Centrum Innowacyjnych Technik Kształcenia, Parkowa 2, elearning@ump.edu.pl lub poprzez formularz kontaktowy dostępny na platformie sOLAT
23. W sprawach organizacyjnych proszę zwracać się do mgr Beaty Warzybok, Katedra i Zakład Fizjologii, ul Świącickiego 6, fizjologia@umed.pl, tel. 61 854 65 38