



ul. Fredry 10
61-701 Poznań

tel. 61 8546210
fax. 61 8546281
e-mail: biurodziekanawl@ump.edu.pl

BAZA POMYSŁÓW NA NAUCZANIE ZDALNE

Szanowni Państwo,

W związku z licznymi wątpliwościami i trudnościami w przeprowadzaniu nauczania zdalnego, postanowiliśmy stworzyć bazę pomysłów, które być może pomogą Państwu zorganizować zajęcia online. Spis powstał na podstawie rozmów z nauczycielami akademickimi oraz studentami. Wierzymy, że wspomże nauczanie studentów i organizację pracy.

Z wyrazami szacunku,

*/-/ Dr hab. Maciej Cymerys
Dziekan Wydziału Lekarskiego*

I Platforma MS TEAMS

1. Zajęcia online z pacjentem w poradni lub na oddziale: „Na kilku ćwiczeniach prowadzący zabrali nas do gabinetu lekarskiego, w którym z perspektywy biurka przyglądaliśmy się wizycie pacjenta i przeprowadzania chociaż badania podmiotowego, sami też mieliśmy możliwość rozmowy z pacjentem, zadania pytań, analizy wyników”
2. "Interaktywna" analiza przygotowanych przypadków podczas której studenci otrzymują informacje wstępne, pogłębiają wywiad, zlecają badania, analizują zleczone wyniki, proponują postępowanie, dyskutują na temat swojego postępowania z prowadzącym
3. Przygotowanie filmów pokazujących procedury praktyczne (ważne zwłaszcza podczas prowadzenia zajęć na roku 6); w przypadku przedmiotów zabiegowych przygotowanie filmów z zabiegów operacyjnych z komentarzem prowadzącego

Powyżej zaproponowane formy upracticznienia zajęć są szczególnie ważne w przypadku roku 6, gdzie celem jest nauczanie określonych standardami procedur praktycznych wg ustalonego pomiędzy przedmiotami podziału. Zdajemy sobie sprawę, że pełna realizacja procedur praktycznych w sposób zdalny jest możliwa w odniesieniu do części procedur. Ważne jednak by zrealizować zwłaszcza te opatrzone symbolem B (student wie, jak wykonać).

II Bazy Medyczne UMP

[Zachęcamy do zapoznania się z propozycją przygotowaną przez prof. dr hab. Ewę Wender – Ożegowską, Prorektora ds. Szkoły Doktorskiej i Kształcenia Podyplomowego wraz z mgr Magdaleną Naskręt, Dyrektorem Biblioteki UMP](#)

III Dostępne aplikacje i kanały medyczne

1. [Brodata Medycyna](#) - filmy prezentujące patofizjologię, choroby i ich leczenie
2. [KhanAcademy](#) – filmy przedstawiające różne zagadnienia, wersja angielska
3. [Osmoza](#) – filmy przedstawiające różne zagadnienia, wersja angielska
4. [ICU One Pager](#) – darmowe schematy przedstawiające algorytmy i podsumowanie różnych nagłych stanów
5. [Bates' Visual Guide](#) - darmowe filmy o badaniu przedmiotowym, filmy z Clinical Skills są płatne
6. [ULTRASOUND CASES](#) - baza obrazów z USG, podzielona i posegregowana na kategorie (anatomicznie i na różne specjalizacje)
7. [EDUSON](#) - polska baza wiedzy o USG, ciekawe podcasty, filmy
8. [Radiopaedia](#) - radiologiczna baza wiedzy, poza zdjęciami, opisami i definicjami znajdziemy tutaj również przypadki
9. [Otoscopy Atlas](#) - zdjęcia z otoskopii z opisami przypadków, krótkie podsumowania danej choroby i leczenia
10. [Aplikacja Medcases](#) - aplikacja jest darmowa, ale tylko dla ograniczonej liczby przypadków. Do pełnego dostępu należy wykupić subskrypcję. Otrzymujemy kartę pacjenta, można zebrać z nim wywiad, zbadać go (są np. nagrane szmery oddechowe, opisane odruchy itp.), zlecić badania laboratoryjne i obrazowe, jest również możliwość interpretacji EKG - samodzielnie lub autoanaliza. Na podstawie wywiadu i badań stawiamy diagnozę. Następnie musimy zaproponować schemat leczenia. Na koniec otrzymujemy ocenę przypadku z informacjami co zrobiliśmy dobrze, co jeszcze powinniśmy zrobić, jaki efekt przyniosło nasze leczenie (jeśli jest błędne to sugerowany schemat).