

INSTRUKCJA PISANIA TESTÓW Z PATOFIZJOLOGII
w trybie stacjonarnym dla Studentów Wydziału Lekarskiego - kierunku lekarskiego
Studiów Stacjonarnych i Niestacjonarnych w roku akademickim 2023/2024

1. Sprawdzenie obecności:

Studenci winni posiadać ze sobą dokument potwierdzający tożsamość. Studenci otrzymują paski papieru z imieniem i nazwiskiem studenta oraz numerem identyfikacyjnym. Proszę zachować ten numer do momentu opublikowania listy wyników na stronie internetowej Katedry Patofizjologii.

2. Student spóźniony na egzamin lub kolokwium nie zostanie wpuszczony na salę.

3. Czas pisania testu: egzamin (50 pytań) - 75 minut; kolokwia (40 pytań) – 60 minut.

4. Testy zawierają pytania jednokrotnego wyboru (tylko jedna odpowiedź jest prawidłowa).

5. Egzamin obejmuje całość materiału kursu z patofizjologii. Kolokwia obejmują odpowiednią część materiału przewidzianą harmonogramem zajęć.

6. W przypadku wątpliwości dotyczących pytań, Studenci mogą złożyć pisemne zastrzeżenia bezpośrednio po zakończeniu pisania kolokwium/egzaminu, zgodnie z zarządzeniem Prodziekana ds. studenckich na kierunku lekarskim i dietetyka (*Zasady składania zastrzeżeń do zadań egzaminacyjnych lub zaliczeniowych i ich rozstrzygnięcia na Wydziale Lekarskim Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Medicum*).

7. Ogłoszenie wyników - na stronie internetowej Katedry Patofizjologii w terminie do 7 dni (w formie zakodowanej).

8. Sekretariat Katedry nie udziela telefonicznie ani mailowo żadnych informacji o wynikach testu.

9. Uwagi dotyczące wypełniania formularza odpowiedzi:

Pola testu proszę wypełniać czarnym lub niebieskim długopisem, zaznaczając pola znakiem X.

WSZELKIE SKREŚLENIA W TABELI ODPOWIEDZI FORMULARZA SĄ NIEDOZWOLONE.

NIE WOLNO UMIESZCZAĆ NA MARGINESACH TABELI ODPOWIEDZI ŻADNYCH NOTATEK, SKREŚLEŃ LUB ZNAKÓW.

Szczegółowa instrukcja wypełniania formularza odpowiedzi wraz z przykładami będzie umieszczona na drugiej stronie formularza odpowiedzi podczas pisania testu.

Kraków, dnia 20 września 2023 roku

dr hab. Krzysztof Gil, prof. UJ
Kierownik Katedry Patofizjologii UJ CM