

REKRUTACJA DO SZKOŁY DOKTORSKIEJ
2023/2024
KALENDARZ EGZAMINÓW KIERUNKOWYCH

Lp.	Data	Godz.	Jednostka/temat badawczy
1.	19.06.2023	10:00	Katedra Psychiatrii, Klinika Psychiatrii - Ekspresja antygenów powierzchniowych przez jednojązrzaste komórki krwi obwodowej u pacjentów z rozpoznaniem schizofrenii deficytowej.
2.	19.06.2023	10:20	Katedra Psychiatrii, Klinika Psychiatrii - Analiza związku pomiędzy samouszkodzeniami niesamobójczymi i próbami samobójczymi u dzieci a stężeniem kortyzolu oraz nasileniem objawów psychopatologicznych u dzieci i ich rodziców.
3.	19.06.2023	10:40	Katedra Psychiatrii, Klinika Psychiatrii - Analiza związku pomiędzy samouszkodzeniami niesamobójczymi i próbami samobójczymi u dzieci a stężeniem kortyzolu oraz nasileniem objawów psychopatologicznych u dzieci i ich rodziców.
4.	19.06.2023	11:00	Katedra i Klinika Hematologii, Nowotworów Krwi i Transplantacji Szpiku - Wpływ profilu immunologicznego limfocytów T zawartych w przeszczepianym preparacie komórek krwiotwórczych pobranych z krwi zdrowych dawców na wyniki allogenicznego przeszczepienia krwiotwórczych komórek macierzystych u chorych na nowotwory hematologiczne.
5.	19.06.2023	11:20	Katedra i Klinika Hematologii, Nowotworów Krwi i Transplantacji Szpiku - Przydatność nowoczesnych metod diagnostycznych dla oceny głębokości i czasu trwania odpowiedzi na leczenie pierwszej linii z zastosowaniem przeszczepienia autologicznego krwiotwórczych komórek macierzystych u chorych na szpiczaka plazmacytowego w dobie dostępu do nowoczesnego leczenia podtrzymującego remisję po przeszczepieniu.
6.	19.06.2023	11:40	Klinika Urologii Małoinwazyjnej i Robotycznej Uniwersyteckiego Centrum Urologii - Ocena stopnia uszkodzenia nerki i częstości nawrotów choroby po różnych metodach leczenia kamicy nerkowej.
7.	19.06.2023	12:00	Klinika Urologii Małoinwazyjnej i Robotycznej Uniwersyteckiego Centrum Urologii - Ocena stopnia uszkodzenia nerki i częstości nawrotów choroby po różnych metodach leczenia kamicy nerkowej.
8.	19.06.2023	12:20	Zakład Histologii i Embriologii – Katedra Morfologii i Embriologii Człowieka - Rokownicze znaczenie ekspresji fosfofruktokinazy/fosfofruktobisfosfatazy w niedrobnokomórkowych rakach płuc oraz rakach gruczołu piersiowego.
9.	19.06.2023	12:40	Katedra Morfologii i Embriologii Człowieka Zakład Anatomii Prawidłowej - Badanie zdolności do różnicowania się komórek macierzystych tkanek podporowych oraz tworzenie biomimetycznych szkieletów-badania na modelu zwierzęcym.
10.	19.06.2023	13:00	Katedra Radiologii - Ocena zaburzeń funkcjonalnych mózgu w badaniu techniką spoczynkowego funkcjonalnego rezonansu magnetycznego (rs-fMRI) w wybranych zaburzeniach psychicznych.
11.	19.06.2023	13:20	Katedra i Klinika Nefrologii i Medycyny Transplantacyjnej, Katedra Patologii Klinicznej i Doświadczalnej - Znaczenie oznaczania receptora dla endoteliny A (ETAR) w kłębuszkowych zapaleniach nerek