|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | FAKULTET Z BIOCHEMII LEKARSKIEJ 2018/2019 **Biochemiczne podłoże wybranych stanów patologicznych** | | |
|  | **Tematyka zajęć** | | Imię i nazwisko osoby prowadzącej zajęcia |
|  | **19.02-20.02.2019** | **Wielofunkcyjność białek na przykładzie enolazy.** | dr Jadwiga Pietkiewicz |
|  | **26.02-27.02.2019** | **Zespół metaboliczny.** | dr Agnieszka Bronowicka-Szydełko |
|  | **05.03-06.03.2019** | **Kliniczne znaczenie metabolizmu związków siarki.** | dr Mariusz Bromke |
|  | **12.03-13.03.2019** | **Biochemia miażdżycy.** | dr Aleksandra Kuzan |
|  | **19.03-20.03.2019** | **Tkanka tłuszczowa- najważniejszy gruczoł wydzielania wewnętrznego.** | dr Anna Marcinkowska |
|  | **26.03-27.03.2019** | **Teoria wolnorodnikowego starzenia organizmu – druga twarz tlenu.** | dr Anna Marcinkowska |
|  | **2.04-03.04.2019** | **Metabolomiczne biomarkery stanów patologicznych.** | dr Jerzy Wiśniewski |
|  | **9.04-10.04.2019** | **Nie tylko w układzie krążenia – szlak syntezy NO.** | dr Jerzy Wiśniewski |
|  | **16.04-17.04.2019** | **Proteomika w poszukiwaniu biomarkerów stanów patologicznych.** | dr Jerzy Wiśniewski |
|  | **07.05-08.05.2019** | **Lipidy – metabolizm, signalling i biomarkery.** | dr Mariusz Bromke |
|  | **14.05-15.05.2019** | **Chemokiny, budowa biochemiczna, funkcje i zastosowanie w terapii.** | prof. Andrzej Gamian |
|  | **21.05-22.05.2019** | **Cząsteczki adhezyjne, budowa i mechanizmy działania.** | prof. Andrzej Gamian |
|  | **28.05-29.05.2019** | **Glikozaminoglikany, budowa, funkcje i ich rola w mukopolisacharydozach.** | prof. Andrzej Gamian |
|  | **04.06-05.06.2019** | **Glipiacja, biochemia i udział w chorobach.** | prof. Andrzej Gamian |
|  | **12.06-12.06.2019** | **Dyskusja podsumowująca omawiane tematy. Prezentacja prac na zaliczenie.** | prof. Andrzej Gamian |

**Terminy**

1. wtorek 15.00- 16.30
2. środa 16.15-17.45

**Miejsce zajęć:**

Sala wykładowa lub sala seminaryjna Katedry Biochemii. Prawdopodobnie niektóre zajęcia będą w innym miejscu, z powodu braku sal. Informacja będzie podana gdy już będzie wiadomo ile osób się zapisało.