

Temeljni predmet:
MEDICINSKA CELIČNA BIOLOGIJA

Nosilec: prof. dr. Rok Romih

Izvajalci: prof. dr. Rok Romih, izr. prof. dr. Irma Virant Klun, prof. dr. Gregor Serša, prof. dr. Tadej Battelino, prof. dr. Damjana Rozman, prof. dr. Peter Veranič, izr. prof. dr. Mateja Erdani Kreft, prof. dr. Maja Čemažar

Število KT: Predmet je sestavljen iz petih modulov po 10 KT. Študenti znanstvenega področja Medicina – temeljna usmeritev obvezno izberejo modul 1 in še najmanj en modul temeljnega predmeta Medicinska celična biologija. Študenti ostalih področij lahko izberejo en modul.

MODUL 1: Temelji medicinske celične biologije

Koordinator: prof. dr. Rok Romih

| Datum | Ura | Predavatelj | Lokacija |
|------------|-----------|-----------------|----------|
| 06.11.2018 | 15h – 19h | R. Romih | MF-ICB |
| 08.11.2018 | 15h – 19h | P. Veranič | MF-ICB |
| 13.11.2018 | 15h – 19h | R. Romih | MF-ICB |
| 15.11.2018 | 15h – 19h | M. Erdani Kreft | MF-ICB |
| 20.11.2018 | 15h – 19h | R. Romih | MF-ICB |
| 22.11.2018 | 15h – 19h | P. Veranič | MF-ICB |
| 27.11.2018 | 15h – 19h | R. Romih | MF-ICB |
| 29.11.2018 | 15h – 19h | M. Erdani Kreft | MF-ICB |

MODUL 2: Celična biologija v humani reprodukciji

Koordinatorica: izr. prof. dr. Irma Virant Klun

| Datum | Ura | Učitelj | Lokacija |
|------------|-----------|----------------|----------|
| 29.01.2019 | 15h - 19h | I. Virant Klun | GK |
| 31.01.2019 | 15h - 19h | I. Virant Klun | GK |
| 05.02.2019 | 15h - 19h | I. Virant Klun | GK |
| 07.02.2019 | 15h - 19h | I. Virant Klun | GK |
| 12.02.2019 | 15h - 19h | I. Virant Klun | GK |
| 14.02.2019 | 15h - 19h | I. Virant Klun | GK |
| 19.02.2019 | 15h - 19h | I. Virant Klun | GK |
| 21.02.2019 | 15h - 19h | I. Virant Klun | GK |

MODUL 3: Biologija maligno spremenjenih celic in translacijska onkologija

Koordinator: prof. dr. Gregor Serša

| Datum | Ura | Učitelj | Lokacija |
|------------|-----------|------------|----------|
| 26.02.2019 | 15h - 19h | G. Serša | OI |
| 28.02.2019 | 15h - 19h | M. Čemažar | OI |
| 05.03.2019 | 15h - 19h | M. Čemažar | OI |
| 07.03.2019 | 15h - 19h | G. Serša | OI |

| | | | |
|------------|-----------|------------|----|
| 12.03.2019 | 15h - 19h | G. Serša | OI |
| 14.03.2019 | 15h - 19h | M. Čemažar | OI |
| 19.03.2019 | 15h - 19h | M. Čemažar | OI |
| 21.03.2019 | 15h - 19h | G. Serša | OI |

MODUL 4: Celična biologija v klinični genetiki

Koordinator: prof. dr. Tadej Battelino

| Datum | Ura | Predavatelj | Lokacija |
|--------------|------------|--------------------|-----------------|
| 26.03.2019 | 15h - 19h | T. Battelino | PK |
| 28.03.2019 | 15h - 19h | T. Battelino | PK |
| 02.04.2019 | 15h - 19h | T. Battelino | PK |
| 04.04.2019 | 15h - 19h | T. Battelino | PK |
| 09.04.2019 | 15h - 19h | T. Battelino | PK |
| 11.04.2019 | 15h - 19h | T. Battelino | PK |
| 16.04.2019 | 15h - 19h | T. Battelino | PK |
| 18.04.2019 | 15h - 19h | T. Battelino | PK |

MODUL 5: Sistemska medicina večfaktorskih bolezni

Koordinatorica: prof. dr. Damjana Rozman

| Datum | Ura | Predavatelj | Lokacija |
|--------------|------------|--------------------|-----------------|
| 07.05.2019 | 15h - 19h | | MF |
| 09.05.2019 | 15h - 19h | | MF |
| 14.05.2019 | 15h - 19h | | MF |
| 16.05.2019 | 15h - 19h | | MF |
| 21.05.2019 | 15h - 19h | | MF |
| 23.05.2019 | 15h - 19h | | MF |
| 28.05.2019 | 15h - 19h | | MF |
| 30.05.2019 | 15h - 19h | | MF |

Legenda predavalnic:

MF: Medicinska fakulteta, Korytkova 2, Ljubljana

MF-ICB: Inštitut za biologijo celice, Vrazov trg 2, Ljubljana

GK: Ginekološka klinika, Šljajmerjeva 3, Ljubljana

PK: Pediatrična klinika, Bohoričeva ulica 20, Ljubljana

OI: Onkološki inštitut, Oddelek za eksperimentalno onkologijo; stavba B – klet