

Биологија тумора и оксидативна обољења: СЛОБОДНИ РАДИКАЛИ У БИОЛОГИЈИ И МЕДИЦИНИ (скраћено СРБМ)

Руководилац: Проф. др Марија Пљеша Ерцеговац, Институт за клиничку и медицинску биохемију, МФУБ

Биологија тумора и оксидативна обољења: МОЛЕКУЛАРНА И ЋЕЛИЈСКА БИОЛОГИЈА ТУМОРА (скраћено МЋБТ)

Руководилац: Проф. др Ана Савић Радојевић, Институт за клиничку и медицинску биохемију, МФУБ

Предавања ће се одржавати у Амфитеатру Хистофизиолошког института Медицинског факултета Универзитета у Београду.

Термин	Назив
17.03.2026. 14.30 часова	Хемија слободних радикала и реактивних врста (СРБМ) Проф. др Данијела Крстић
17.03.2026.. 15.30 часова	Увод у онкологију (МЋБТ) Проф. др Ана Савић Радојевић
24.03.2026. 14.30 часова	Показатељи оксидативног оштећења (СРБМ) Проф. др Марија Матић
24.03.2026. 15.30 часова	Структура и стабилност ДНК: мутације vs. поправка (МЋБТ) Проф. др Ивана Новаковић
31.03.2026. 14.30 часова	Антиоксидантна заштита: ендогени и егзогени механизми (СРБМ) Проф. др Марија Пљеша Ерцеговац
31.03.2026. 15.30 часова	Фармакогенетика у клиничкој пракси: колико смо напредовали и каква је будућност? (МЋБТ) Др sc Радмила Јанковић, научни саветник
07.04.2026. 14.30 часова	Оксидативни стрес у малигним болестима (МЋБТ) Проф. др Татјана Ђукић
07.04.2026. 15.30 часова	Оксидативни стрес у кардиоваскуларним болестима (СРБМ) Доц. др Јована Јаковљевић Узелац
14.04.2026. 14.30 часова	Хормони, нутријенти и репрограмирање метаболизма у канцеру (МЋБТ) Доц. др Анђелка Исаковић
14.04.2026. 15.30 часова	Ћелијски циклус (МЋБТ) Асс. др Ђурђа Јеротић, асистент са докторатом, научни сарадник

21.04.2026. 14.30 часова	Оксидативни стрес у обољењима бубрега (СРБМ) Асс. др Ђурђа Јеротић, асистент са докторатом
21.04.2026. 15.30 часова	Модалитети ћелијске смрти (СРБМ) Др Данијела Максимовић-Иванић, научни саветник
28.04.2026. 14.30 часова	<input type="checkbox"/> Вируси и канцер (МЋБТ) Проф. др Александра Кнежевић
28.04.2026. 15.30 часова	Оксидативни стрес у неуролошким обољењима (СРБМ) Проф. др Татјана Николић
05.05.2026. 14.30 часова	Повезаност оксидативног стреса и инфламације (СРБМ) Проф. др Весна Ћорић
05.05.2026. 15.30 часова	Оксидативни стрес у обољењима јетре (СРБМ) Проф. др Татјана Радосављевић
12.05.2026. 14.30 часова	Значај микросредине у малогним обољењима (МЋБТ) Др Сања Мијатовић, научни саветник
12.05.2026. 15.30 часова	Редокс регулација у ендокриним обољењима (СРБМ) Проф. др Душан Младеновић
19.05.2026. 14.30 часова	Генетски и епигенетски фактори у карциногенези (МЋБТ) Проф. др Кармен Станков
19.05.2026. 15.30 часова	Метастазе (МЋБТ) Проф. др Иван Марковић
26.05.2026. 14.30 часова	<input type="checkbox"/> Да ли су реактивне врсте значајни медијатори аутоимуних обољења? (СРБМ) Проф. др Милош Марковић/Проф. др Емина Милошевић
26.05.2026. 15.30 часова	Улога слободних радикала у преносу сигнала у ћелији (СРБМ) Проф. др Ана Савић Радојевић
03.06.2026. 14.30 часова	Суплементација антиоксидантима: значај у процесу старења и терапији (СРБМ) Проф. др Татјана Симић
03.06.2026. 15.30 часова	Стем ћелије и диференцијација (МЋБТ)

