

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

Термин	Назив
20.02.2024. 14.30 часова	Хемија слободних радикала и реактивних врста (СРБМ) Проф. др Иванка Караџић
20.02.2024. 15.30 часова	Структура и стабилност ДНК: мутације vs. поправка (МЋБТ) Проф. др Ивана Новаковић
27.02.2024. 14.30 часова	Показатељи оксидативног оштећења (СРБМ) Проф. др Марија Матић
27.02.2024. 15.30 часова	Регулација генске експресије (МЋБТ) Доц. др Весна Ћорић
05.03.2024. 14.30 часова	Редокс регулације у метаболичком синдрому (СРБМ) Др Александра Јанковић, виши научни сарадник
05.03.2024. 15.30 часова	Фармакогенетика у клиничкој пракси: колико смо напредовали и каква је будућност? (МЋБТ) Др sc Радмила Јанковић, научни саветник
19.03.2024. 14.30 часова	Антиоксидантна заштита: ендогени и егзогени механизми (СРБМ) Проф. др Марија Пљеша Ерцеговац
19.03.2024. 15.30 часова	Фактори раста и онкогени (МЋБТ) Проф. др Биљана Јекић
26.03.2024. 14.30 часова	Улога слободних радикала у преносу сигнала у ћелији (СРБМ) Проф. др Ана Савић Радојевић
26.03.2024. 15.30 часова	Вируси и канцер (МЋБТ) Проф. др Александра Кнежевић

02.04.2024. 14.30 часова	Редокс регулација у дијабетесу (СРБМ) Др Ана Станчић, виши научни сарадник
02.04.2024. 15.30 часова	Оксидативни стрес у малигним болестима (МЋБТ) Доц. др Татјана Ђукић
09.04.2024. 14.30 часова	Редокс регулација у <i>in vitro</i> фертилизацији (СРБМ) Др Весна Оташевић, виши научни сарадник
09.04.2024. 15.30 часова	Стем ћелије и диференцијација (МЋБТ) Др Диана Бугарски, научни саветник
16.04.2024. 14.30 часова	Модалитети ћелијске смрти (СРБМ) Др Данијела Максимовић-Иванић, научни саветник
16.04.2024. 15.30 часова	Генетски и епигенетски фактори у карциногенези (МЋБТ) Проф. др Кармен Станков
30.04.2024. 14.30 часова	Оксидативни стрес и хемотерапија (СРБМ) Др Сања Мијатовић, научни саветник
30.04.2024. 15.30 часова	Тумор супресорски гени и канцер (МЋБТ) Др Емина Малишић, виши научни сарадник
07.05.2024. 14.30 часова	Оксидативни стрес у кардиоваскуларним болестима (СРБМ) Доц. др Јована Јаковљевић Узелац
07.05.2024. 15.30 часова	Метастазе (МЋБТ) Проф. др Иван Марковић
14.05.2024 14.30 часова	Оксидативни стрес у неуролошким обољењима (СРБМ) Проф. др Наташа Петронијевић
14.05.2024. 15.30 часова	Оксидативни стрес у обољењима бубрега (СРБМ) Др Зоран Милорадовић, научни саветник
21.05.2024. 14.30 часова	Оксидативни стрес у обољењима јетре (СРБМ) Проф. др Татјана Радосављевић
21.05.2024. 15.30 часова	Повезаност оксидативног стреса и инфламације (СРБМ) Проф. др Вера Правица
28.05.2024. 14.30 часова	Да ли су реактивне врсте значајни медијатори аутоимунских обољења? (СРБМ) Проф. др Милош Марковић

<p>28.05.2024. 15.30 часова</p>	<p>Суплементација антиоксидантима: значај у процесу старења и терапији (СРБМ) Проф. др Татјана Симић</p>
---	---