

Uvod v biološka in biološkim podobna zdravila

SEZNAM IN RAZPORED PREDAVANJ ZA ŠTUDIJSKO LETO 2025/2026

# Teden	Datum	Dan	Ura	Naslov predavanja	Predavatelj
0	24.2.2025	torek	7:30-8:15	<i>Predstavitvev predmeta</i>	Prof. dr. Uroš Maver
1			8.15-10:00	<i>Uvod v biološka zdravila</i>	Prof. dr. Uroš Maver
2	3.3.2025	torek	7:30-10:00	<i>Regulativa in biosimilarji</i>	Doc. dr. Tomaž Martini
3	10.3.2025	torek	7:30-10:00	<i>Proteinska terapija I: Cepiva, protitelesa in rekombinantni proteini</i>	Doc. dr. Marko Milojević
4	17.3.2025	torek	7:30-10:00	<i>Proteinska terapija II: Monoklonska protitelesa v onkologiji in avtoimunosti</i>	Doc. dr. Marko Milojević
5	24.3.2025	torek	7:30-10:00	<i>Celična terapija I: Krvni pripravki in temelji celične terapije</i>	Doc. dr. Marko Milojević
6	31.3.2025	torek	7:30-10:00	<i>Celična terapija II: CAR-T</i>	Doc. dr. Marko Milojević
7	14.4.2025	torek	7:30-10:00	<i>Genska terapija I: Uvod v principe genske terapije</i>	Doc. dr. Tomaž Martini
8	21.4.2025	torek	7:30-10:00	<i>Genska terapija II: AAV vektorji</i>	Doc. dr. Tomaž Martini
9	5.5.2025	torek	7:30-10:00	<i>Cepiva – prednosti in slabosti posameznih tipov cepiv</i>	Doc. dr. Marko Milojević
10	12.5.2025	torek	7:30-10:00	<i>Prihodnost bioloških zdravil: Prihajajoče platforme in raziskovalne smernice</i>	Doc. dr. Marko Milojević
<u>SKUPAJ:</u>					<u>30</u>