

## PRIJAVA PLANA TRAJNOG USAVRŠAVANJA ZA MEDICINSKE SESTRE

<b>NAZIV USTANOVE:</b>	<b>KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR OSIJEK</b>			
<b>ADRESA:</b>	J. Huttlera 4, 31000, Osijek			
<b>TELEFON:</b>	031/511 386	<b>FAX:</b>	031/512 221	<b>E-MAIL:</b> farcic.nikolina@kbco.hr

DATUM	NAZIV TEME	SAŽETAK (250-300 ZNAKOVA)	PREDAVAČ	MJESTO ODRŽAVANJA
22. i 23.01. i 26. i 27.02. 2025.	Preventivne mjere raka dojke	Rak dojke je najučestalija zloćudna bolest kod žena, a samopregled dojki predstavlja ključni dio prevencije. Sestrinstvo kao znanstvena grana u kojoj dominira ženski spol treba imati snažnu svijest o preventivnim mjerama raka dojke. Cilj rada je unaprijediti znanje medicinskih sestara o preventivnim mjerama raka dojke.	Ivana Antunović, mag.med.techn. Dunja Bart, mag.med.techn.	KBC Osijek OHBP podrum – predavaona P1 u 14 h
26. i 27.03. i 23. i 24.04. 2025.	Kvaliteta života bolesnika nakon kardijalnih operacija	Kardiokirurško liječenje bolesnika sa srčanim bolestima za cilj ima poboljšati kvalitetu života, no razina poboljšanja nakon operacije nije ista kod svih bolesnika. Cilj rada je prikazati specifičnosti rada medicinske sestre, najčešće probleme iz područja zdravstvene njege te intervencije koje se provode u cilju poboljšanja kvalitete života.	Anita Bičvić, mag.med.techn. Ivana Župan, bacc.med.techn.	KBC Osijek OHBP podrum – predavaona P1 u 14 h
21. i 22.05. i 25. i 26.06. 2025.	Borba protiv AIDS-a	AIDS ili sindrom stečene imunodeficijencije je smrtonosna, neizlječiva, spolno prenosiva bolest. Ona je krajnji i najteži stadij HIV infekcije uzrokovan teškim oštećenjem imunološkog sustava. Cilj rada je unaprijediti znanje zdravstvenih djelatnika o putevima prijenosa HIV-a i rada na siguran način.	Ivona Varžić, bacc.med.techn. Lorena Zdravčević, bacc.mec.techn.	KBC Osijek OHBP podrum – predavaona P1 u 14 h
24. i 25.09. i 22. i 23.10. 2025.	Novi trendovi u pristupu liječenja u psihijatriji - biofeedback	Biofeedback je proces rada koji omogućuje pacijentu naučiti kako promijeniti fiziološku aktivnost sa svrhom poboljšanja zdravlja i određenih funkcija. Precizni instrumenti mjere fiziološke aktivnosti i pacijentu šalju povratnu informaciju.	Kornelija Bušić, bacc.med.techn. Verica Todorović, mag.med.techn.	KBC Osijek OHBP podrum – predavaona P1 u 14 h

		Cilj rada je prikazati zadaće medicinske sestre tijekom provođenja biofeedbacka.		
26. i 27.11. i 10. i 11.12. 2025.	Prevenција nastanka dijabetičkog stopala	Bolest dijabetičkog stopala uključuje: perifernu neuropatiju, perifernu arterijsku bolest, infekciju, ulkus/e, neuroosteoartropatiju, gangrenu ili amputaciju. Ključna mjera prevencije dijabetičkog stopala je edukacija o pravilnoj njezi stopala. Cilj rada je prikazati ulogu medicinske sestre u prevenciji nastanka dijabetičkog stopala.	Jelena Rupčić, univ.mag.med.techn. Lošić Kolobarić Biljana, bacc.med.techn.	KBC Osijek OHBP podrum – predavaona P1 u 14 h

**ODGOVORNA OSOBA ZA IZRADU PLANA TRAJNOG  
STRUČNOG USAVRŠAVANJA**

Ime i prezime i potpis  
doc. dr. sc. Nikolina Farčić, mag, med, techn.

**RAVNATELJ USTANOVE**

Ime i prezime i potpis  
doc. dr. sc. Krunoslav Šego, dr. med.

**ODGOVORNA OSOBA ZA SESTRINSTVO U USTANOVU**

Ime i prezime i potpis  
Suzana Luketić, mag. med. techn.