

PRIJAVA PLANA TRAJNOG STRUČNOG USAVRŠAVANJA ZA MEDICINSKE SESTRE

NAZIV USTANOVE:		Klinička bolnica Merkur			
ADRESA:		Zagreb, Zajčeva 19			
TELEFON:	099 4888 353	FAX:	01 2431 402	E-MAIL:	vesna.stuzic@kb-merkur.hr

DATUM	NAZIV TEME	SAŽETAK (250 do 300 znakova)	PREDAVAČ (VODITELJ)	MJESTO ODRŽAVANJA
11. 02. 2026. 13 h	Znanje i stavovi medicinskih sestara o procjeni i tretiranju postoperativne boli	Postoperativna bol ima izravan utjecaj na oporavak pacijenta, njegovu kvalitetu života i trajanje hospitalizacije. Liječenje postoperativne boli ključno je za smanjenje nelagode pacijenata, prevenciju komplikacija te ubrzanje rehabilitacije. Medicinske sestre imaju ključnu ulogu u procjeni, praćenju i provedbi terapije za upravljanje boli. Važno je razumjeti njihovo znanje i stavove o postoperativnoj boli, jer to utječe na kvalitetu njege i liječenja.	Dorica Perak Kuhar, magistra sestrinstva	Velika predavaonica
15. 04. 2026. 13 h	Prednosti i izazovi digitalizacije operacijskih dvorana u sestrinskoj profesiji	Digitalizacija operacijskih dvorana transformira suvremenu kiruršku praksu kroz implementaciju sofisticiranih tehnologija koje unapređuju preciznost, sigurnost i operativnu učinkovitost medicinskih timova. Integracija umjetne inteligencije, robotske asistencije, elektroničke medicinske dokumentacije i automatiziranih sustava za nadzor pacijenata redefinira standarde zdravstvene skrbi omogućujući napredne metode analize podataka i smanjenje rizika.	Petra Čačko, magistra sestrinstva	Velika predavaonica
10. 06. 2026. 13 h	Transradijalni pristup u koronarnoj angiografiji	Koronarografija se danas smatra najpouzdanijom metodom za dokazivanje i procjenu ozbiljnosti aterosklerotskih promjena u koronarnim arterijama, dok se perkutane koronarne intervencije zajedno s farmakološkim terapijama smatraju osnovom za liječenje ishemijske bolesti srca. Iako je transfemoralni pristup dominirao u	Paola Turković, prvostupnica sestrinstva	Velika predavaonica

		razvoju interventne kardiologije, transradijalni pristup postaje sve popularnija zamjena za transfemoralni pristup.		
09. 09. 2026. 13 h	Ergonomija i radno opterećenje medicinskog osoblja u operacijskoj sali	Sustavno je analizirana razina fizičkog i psihološkog opterećenja medicinskog osoblja u operacijskim salama, s posebnim naglaskom na utjecaj ergonomskih čimbenika na zdravstvene ishode. Rezultati istraživanja ukazuju na važnu ulogu ergonomskih čimbenika u očuvanju zdravlja medicinskog osoblja te potrebu za sustavnom implementacijom ergonomskih mjera, organizacijom radnih smjena i kontinuiranom edukacijom zaposlenika.	Sandro Bagarić, magistar sestrinstva	Velika predavaonica
11. 11. 2026. 13 h	Poremećaj spavanja kod pacijenata s Parkinsonovom bolesti u usporedbi sa zdravim ispitanicima	Parkinsonova je bolest drugi po zastupljenosti neurodegenerativni poremećaj nakon Alzheimerove bolesti. Klinički se manifestira motoričkim simptomima uključujući bradikineziju i rigor te tremor u mirovanju, te simptomima poput depresije, anksioznosti, poremećaja spavanja, opstipacije, poremećaja mokrenja. Primjenom odgovarajuće terapije može se djelovati na motoričke i nemotoričke simptome kako bi kvaliteta života bila bolja.	Suzana Špiček, magistra sestrinstva	Velika predavaonica

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

Vesna Stučić

RAVNATELJ USTANOVE

prof.dr. sc. Mario Starešinić ,dr. med.

ODGOVORNA OSOBA ZA SESTRINSTVO U USTANOVU

Vesna Stučić, pomoćnica ravnatelja za sestrinstvo-glavna sestra bolnice