

**PRIJAVA PLANA TRAJNOG STRUČNOG USAVRŠAVANJA ZA MEDICINSKE SESTRE  
2025 godina**

<b>NAZIV USTANOVE:</b>	<b>SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU STUBIČKE TOPLICE</b>				
<b>ADRESA:</b>	PARK MATIJE GUPCA 1, STUBIČKE TOPLICE				
<b>TELEFON:</b>	049/354813	<b>FAX:</b>	049/201005	<b>E-MAIL:</b>	info@sbst.hr

<b>DATUM</b>	<b>NAZIV TEME</b>	<b>SAŽETAK (250 do 300 znakova)</b>	<b>PREDAVAČ (VODITELJ)</b>	<b>MJESTO ODRŽAVANJA</b>
14.03.2025 28.03.2025	Kateterizacija mokraćnog mjehura	<p>Kateterizacija je rutinski postupak kojim se omogućava drenaža urina iz mokraćnog mjehura. Smatra se da oko 10% hospitaliziranih pacijenata treba urinarni kateter. Zbog svega navedenog važno je da se kateter uvodi samo kad postoji opravdana indikacija i također kad je postavljen da se o njemu vodi adekvatna skrb.</p> <p>Brojna klinička stanja mogu zahtijevati kateterizaciju mokraćnog mjehura. Medicinska sestra ili liječnik mogu postaviti kateter u većini slučajeva, dok je za određene bolesnike potrebno konzultirati urologa. Medicinske sestre su bitni članovi tima, budući da one uglavnom izvode zahvat, prate pacijenta i educiraju pacijenta i obitelj.</p>	Marijana Zadavec, dr.med., spec.mikrobiolog	Biblioteka bolnice 13.30
11.04.2025 18.04.2025	Perkutana endoskopska gastrostoma, –indikacije, njega, prehrana	<p>Perkutana endoskopska gastrostoma (PEG) je metoda postavljanja sonde kroz trbušnog stijenku u lumen želuca pod kontrolom gastroskopa u svrhu direktnog plasiranja hrane u želudac. Ovisno o zdravstvenom stanju pacijenta, može biti privremena ili trajna. Namijenjena je pacijentima</p>	Jelena Martinec Rihtarić mag.med.techn.	Biblioteka bolnice 13.30

		koji zbog mogućnosti gutanja , privremeno ili trajno ne mogu unositi potrebne količine hranjivih tvari. Prehrana se nakon ugradnje PEG-a uvodi postupno. Zadaća medicinske sestre je briga oko gastrostome , okoline kože te adekvatna prehrana i rehidracija s gastrostomom nikako ne zaboravi pravilna i svakodnevna toaleta usne šupljine.		
05.09.2025 19.09.2025	Potpomognuta komunikacija (alternativna i augmentativna komunikacija)	Potpomognuta komunikacija (alternativna i augmentativna komunikacija) obuhvaća sve metode komunikacije koje zamjenjuju ili potpomažu govor. Namijenjena je osobama sa složenim komunikacijskim potrebama koje se ne mogu služiti govornim jezikom i/ili imaju teškoće jezičnog razumijevanja uslijed različitih poremećaja i oštećenju zdravstvenim ustanovama. Nakraju predavanja planiran je praktičan rad i vježbanje s navedenim komunikacijskim pločama te kreiranje komunikacijske ploče koja bi odgovarala potrebama rada u našoj ustanovi.	Davorka Tuđa, Dipl.defektolog -logoped	Biblioteka bolnice 13,30
10.10.2025 24.10.2025	Osnove i interpretacija EKG-a u svakodnevnoj sestrinskoj praksi	Anatomsku osnovu elektrokardiograma čini provodni sustav srca. Električna aktivnost srca temeljna je karakteristika srca čiji zapis možemo zabilježiti snimanjem 12-kanalnog elektrokardiograma. Cilj predavanja je obnoviti znanje o osnovama elektrokardiograma, postupak izvoditi prema standardiziranom operativnom postupku i prepoznati životno ugrožavajuće aritmije.	Silvija Hercigonja, mag.med.techn  Josipa Halapir, bacc.med.techn	Biblioteka bolnica 13,30

**ODGOVORNA OSOBA ZA IZRADU PLANA TRAJNOG  
STRUČNOG USAVRŠAVANJA**  
Antonija Beketić, mag.med.techn.

**RAVNATELJ USTANOVE**  
Zorica Capar, dipl.oec.

**ODGOVORNA OSOBA ZA SESTRINSTVO U USTANOVU**  
Štefica Škvorčec, bacc.med.techn.