

PRIJAVA PLANA TRAJNOG STRUČNOG USAVRŠAVANJA ZA MEDICINSKE SESTRE

NAZIV USTANOVE:	USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI				
ADRESA:	Preradovićeva 17/1, 10 000 Zagreb				
TELEFON:	01/4872-264	Fax:	01/4872-265	E-mail:	ljubica.crnosija@zdravstvena-njega.hr

DATUM	NAZIV TEME	SAŽETAK	PREDAVAČ (VODITELJ)	MJESTO ODRŽAVANJA
Siječanj 2024.	Smjernice za uvođenje i vađenje urinarnog katetera kod žena	Provodenje zdravstvene njegi u kući pacijenta s urinarnim kateterom zahtjeva sustavan, sistematiziran i specijaliziran pristup. Trajna edukacija medicinskih sestara/tehničara važna je za poboljšanje kvalitete provođenja zdravstvene njegi navedenih pacijenata te za daljnje poboljšanje kvalitete rada i povećanje učinkovitosti metoda/postupaka zdravstvene njegi. Kroz predavanje medicinske sestre i tehničari steći će i obnoviti znanja i vještina uvođenja urinarnog katetera ženama na modelu predviđenom za ovu intervenciju a koju posjeduje naša ustanova.	Kristina Govednik, bacc.med.tech	Ustanova za zdravstvenu njegu u kući, Varićakova 18, Zagreb
Veljača 2024.	Uzimanje krvi za laboratorijske pretrage	Trajna edukacija medicinskih sestara/tehničara zahtjeva obnavljanje znanja o uzimanju krvi za laboratorijske pretrage s ciljem poboljšanja kvalitete provođenja zdravstvene njegi te povećanje učinkovitosti metoda/postupaka zdravstvene njegi. Ustanova posjeduje model/lutku koju ćemo koristiti tijekom predavanja na kojoj će medicinske sestre i tehničari steći i obnoviti znanja i vještina uzimanju krvi za laboratorijske pretrage.	Romana Hrdas, bacc.med.tech	Ustanova za zdravstvenu njegu u kući, Varićakova 18, Zagreb
Ožujak 2024	Priprema i primjena iv infuzije za primjenu kod bolesnika u kući	Trajna edukacija medicinskih sestara/tehničara zahtjeva obnavljanje znanja o pripremi i primjeni iv infuzije za primjenu kod bolesnika u kući, a s ciljem poboljšanja kvalitete provođenja zdravstvene njegi te povećanje učinkovitosti metoda/postupaka zdravstvene njegi. Ustanova posjeduje model/lutku koju ćemo koristiti tijekom predavanja na kojoj će medicinske sestre i tehničari steći i obnoviti znanja i vještina uzimanju krvi za laboratorijske pretrage.	Romana Hrdas, bacc.med.tech	Ustanova za zdravstvenu njegu u kući, Varićakova 18, Zagreb
Travanj 2024.	Smjernice za zbrinjavanje rana	Provodenje zdravstvene njegi u kući pacijenta s ranama zahtjeva sustavan, sistematiziran i specijaliziran pristup. Trajna edukacija medicinskih sestara/tehničara podrazumjeva kontinuirano stjecanje novih i obnavljanje postojećih znanja o zbrinjavanju svih vrsta rana s ciljem poboljšanja kvalitete	Ivana Falica Lukina, bacc. med.tech.	Ustanova za zdravstvenu njegu u kući, Varićakova 18, Zagreb

		provođenja zdravstvene njegе te povećanje učinkovitosti metoda/postupaka zdravstvene njegе. Cilj predavanja je opisati trendove i pristupe zbrinjavanja rana.		
Svibanj 2024.	Potpomognuta komunikacija kao metoda osnaživanja interakcije pacijenta i medicinskih sestara/tehnika u zdravstvenoj njegi u kući	Potpomognuta komunikacija je namijenjena osobama sa složenim komunikacijskim potrebama, osobama koje imaju poremećaje komunikacije karakterizirane narušenim jezično govornim sposobnostima zbog čega se ne mogu služiti govornim jezikom i/ili imaju teškoće jezičnoga razumijevanja. Potpomognuta komunikacija najčešće se koristi kod osoba sa stečenim poteškoćama u komunikaciji, koje se javljaju kod cerebrovaskularnih bolesti, traumatske ili stečene ozljede mozga, neurodegenerativnih bolesti, onesposobljenja kao posljedice operativnog zahvata te privremena stanja kod pacijenata u kritičnom stanju. Potpomognuta komunikacija se može koristiti zajedno s govornim jezikom ili pak kao zamjena za govorni jezik.	Saša Radić, bacc. therap. occup.	Ustanova za zdravstvenu njegu u kući, Varićakova 18, Zagreb

ODGOVORNA OSOBA ZA SESTRINSTVO U USTANOVNI

Ime i prezime i potpis
Ljubica Crnošija, bacc.med.tech.

RAVNATELJICA ZDRAVSTVENE USTANOVE

Ime i prezime i potpis
dr.med. Andrea Miškulin, spec.fizijatar

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

Ljubica Crnošija, bacc.med.tech.