

PRIJAVA PLANA TRAJNOG USAVRŠAVANJA ZA MEDICINSKE SESTRE

NAZIV USTANOVE:	Opća bolnica Pula			
ADRESA:	Zagrebačka 30			
TELEFON:	052/376 402		091/3760082	

DATUM	NAZIV TEME	OPIS	PREDAVAČ (VODITELJ)	MJESTO ODRŽAVANJA
27.01.2017.	Pristup osobama s oštećenjem vida	<p>Vidom dobivamo više od 80% informacija. Vid ima značajnu ulogu u razvoju, identifikaciji objekata, događaja i ljudi, u razvoju socijalnih vještina i emocionalnih interakcija.</p> <p>Normalna vidna oštrina iznosi 1,0 i ispituje se pomoću raznih tablica-optotipova. Stupanj oštećenosti vida određuje se ostatkom vidne oštirine i širinom vidnog polja. Oštećenje vida prema SZO dijelimo na –slabovidnost (prve i druge kategorije) i sljepoću. Sljepoća je složen i težak invaliditet.</p> <p>Kada pristupamo slijepoj osobi trebamo se predstaviti i prije tjelesnog kontakta. Obraćati se osobi direktno te biti prirodni i izravni. Ponudite joj pomoći pri kretanju te budite uvijek prvi i pola koraka ispred slijepе osobe. Slijepa osoba će sama sjesti, ne smijemo je gurati ili vući. Biti slijep ili slabovidan „govori“ pričajte mi, opisujte mi, informirajte me i ja želim</p>	Barbara Šarić, dipl.med.tech.	Ob Pula Predavaonica zajednice talijana „Circolo“

		<p>„vidjeti sliku“.</p> <p>Slijepe osobe u svakodnevnom životu koriste različite vrste očnih i tiflotehničkih pomagala.</p> <p>Oštećenje vida ne stvara samo medicinski problem, ono otežava socijalni, psihološki i edukacijski pristup.</p>		
02.03.2017.	Utjecaj mjera prevencije na pojavnost <i>Acinetobacteria baumannii</i> u OB Pula	<p><i>Acinetobacter baumannii</i> jedan je od vodećih uzročnika bolničkih infekcija širom svijeta, kao i u Hrvatskoj. Stoga smo proveli retrospektivnu analizu mikrobioloških nalaza vezanih uz izolate acinetobakteria u Općoj bolnici Pula u desetogodišnjem razdoblju (2006. - 2016. god.). Ukupno je izdvojeno 583 izolata acinetobakteria iz različitih kliničkih uzoraka, najviše iz aspirata traheje. Tijekom perioda praćenja, rezistencija na karbapeneme pojavila se 2009. god., s vrhuncem u 2015. god. kada stopa rezistencije prema imipenemu i meropenemu iznosi 90%. U 2016. god., do 30. lipnja, zabilježen je pad broja izolata <i>A. baumannii</i> na svega 16, uz smanjenje stope karbapenemske rezistencije na 75%. Osjetljivost na kolistin iznosi 100% tijekom cijelog razdoblja praćenja.</p> <p>Anketnim upitnikom, kojeg je ispunilo 152 ispitanika, ispitali smo koliko zdravstveni djelatnici zaposleni u OB Pula znaju o acinetobakteru te kakav je njihov stav prema mjerama prevencije i higijeni ruku.</p>	Martina Močenić, mag.med.tech.	Ob Pula Predavaonica zajednice talijana „Circolo“

		Zdravstveni djelatnici većinom znaju karakteristike ove višestrukorezistentne bakterije, susreli su se, tijekom liječenja/njege s MRAB pozitivnim pacijentima i svjesni su važnosti higijene ruku na zadovoljavajućoj razini. Kontinuirana aktivnost Povjerenstva za kontrolu nad bolničkim infekcijama, edukacija djelatnika, striktno pridržavanje mjera za sprječavanje širenja višestrukorezistentnih bakterija i visoka suradljivost u higijeni ruku, značajan su doprinos smanjenju bolničkih infekcija.		
12.05.2017.	Afirmacija medicinskih sestara/tehničara kao profesionalaca u društvu	Afirmacija medicinskih sestara predstavlja mogućnost da medicinske sestre dokažu sposobnost, vrijednost i snagu poziva kojim se bave svakodnevno na svom radnom mjestu, ali i izvan njega. Time se bore za ugled i priznanje sestrinstva kao profesije. Različite su percepcije sestrinstva među samim medicinskim sestrama što je uzrok čestih previranja u vlastitim redovima čime se ostavlja dojam konfuzije i nehomogenosti unutar vlastitih redova. Najčešće to ima za posljedicu lošu socijalnu i društvenu percepciju našeg poziva. Pokušati pojasniti što je: -Autentični identitet sestrinstva, unutarnja vrijednosna struktura sestrinstva, moralne i profesionalne kompetencije medicinskih	Božena Ilić, mag.med.tech.	Ob Pula Predavaonica zajednice talijana „Circolo“

		sestara, sestrinstvo kao profesija, autonomija sestrinstva, socijalna percepcija i afirmacija sestrinstva, percepcija sestrinstva među medicinskim sestrama. Percepcija sestrinstva od strane drugih zdravstvenih djelatnika.		
18.09.2017.	Procjena rizika za pad: pregled skala za evaluaciju rizika	Pad pacijenta u bolničkoj ustanovi spada u neželjene događaje te je ujedno i jedan od pokazatelja sigurnosti pacijenta. Oko trećine padova prouzrokuje neki oblik ozljede kod pacijenta što direktno smanjuje kvalitetu zdravstvene skrbi uz različite psihofizičke teškoće. Nužnost prevencije padova dužnost je svih zdravstvenih djelatnika, a posebice med. sestara i tehničara. Jedan od alata za procjenu rizika za pad su skale kao što je Morseova ljkestvica, Stratify skala, Hendrich skala te Hopkinsonova skala. Svaka ima neke prednosti nedostatke, te analizom svake od njih zaključujemo da idealna skal bude što jednostavnija, precizna, jednostavna za popunjavanje, te lako primjenjiva u kliničkoj praksi.	Roberto Licul, bacc. med.tech.	Ob Pula Predavaonica zajednice talijana „Circolo“
25.10.2017.	Stavovi medicinskih sestara/tehničara vezano uz primopredaju sestrinske službe uz krevet	Prikazati tradicionalnu primopredaju sestrinske službe opisivanjem prakse koja se pokazala objektivno nezadovoljavajuća kako sa strane bolesnika, tako i kvalitete rada	Nada Tadić, dipl.med.tech. Irina Pucić, dipl.med.tech.	Ob Pula Predavaonica zajednice talijana „Circolo“

	bolesnika	medicinskih sestara. Tradicionalno se primopredaja smjene sastoji od jednosmjerne komunikacije između dva tima med. sestara o svim važnim informacijama sestrinske skrbi o pacijentu bez njegovog prisustva, u odjelnoj ambulanti ili sestrinskoj sobi. Provedenom anketom želimo prikazati stavove med. sestara u odnosu na tradicionalni oblik primopredaje i one uz krevet bolesnika.		
--	-----------	---	--	--

GLAVNA SESTRA ZDRAVSTVENE USTANOVE

Ime i prezime i potpis

Irina Pucić, dipl.med.tech.

RAVNATELJ ZDRAVSTVENE USTANOVE

Ime i prezime i potpis

Doc. dr. sc. Irena Hrštić, dr. med.