

PRIJAVA PLANA TRAJNOG STRUČNOG USAVRŠAVANJA ZA MEDICINSKE SESTRE

NAZIV USTANOVE:	Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije			
ADRESA:	Ivana Mažuranića 28, 23000 Zadar			
TELEFON:	023/627 076	FAX:	023/627 085	E-MAIL:

DATUM	NAZIV TEME	SAŽETAK (250 do 300 znakova)	PREDAVAČ (VODITELJ)	MJESTO ODRŽAVANJA
05.2021.	Zdravstvena njega bolesnika sa shizofrenijom	<p>Naziv „shizofrenija“ uveo je švicarski psihijatar Eugen Bleuler. Prepoznajemo je po simptomima bolesti, posebno kod bolesnika u akutnoj fazi, koji ne mogu povezati svoje misli, povlače se u sebe, slabo spavaju. Nakon akutne faze smanjuje se intenzitet emocija, sposobnost komunikacije, smanjeno podnose svakodnevna opterećenja. Obolijeva 1,5 do 2% populacije, osobito mlađe dobi. Akutna faza se pojavljuje nekoliko puta tijekom života i smanjuje učinkovitost života.</p> <p>Cilj predavanja je ukazati na kompleksnost zdravstvene njegе takvog bolesnika. Najvažniji alati su prepoznavanje simptoma shizofrenije, komunikacija između sestre i bolesnika, iskustvo i vještine koje provodimo u timskom radu. Rad sa takvim bolesnikom najvažnija je komunikacija i provođenje načela zdravstvene njegе</p>	Ana Pedišić, univ.bacc.med.techn.	Ivana Mažuranića 28, 23000 Zadar

		(smanjiti ili ukloniti tjelesne simptome, postići poželjno ponašanje, prepoznati nuspojave psihofarmaka, kao i simptome hitnih stanja).		
06.2021.	Primjena inhalacijskih anestetika/analgetika u izvanbolničkoj hitnoj medicini te uloga medicinske sestre	Danas u izvanbolničkoj hitnoj medicini sve češće koristimo inhalatorne anestetike u analgetskim dozama. Na ovom predavanju ćemo se upoznati sa inhalacijskim anesteticima koji su na našem tržištu, a koji se mogu primjenjivati u izvanbolničkoj hitnoj službi. Upoznat ćemo se i sa indikacijama i kontraindikacijama za korištenje, mehanizmima djelovanja te ulogom i zadatcima medicinske sestre prilikom korištenja tih lijekova. Uz teorijsku obradu pripreme pacijenta za primjenu inhalatornih anestetika praktično ćemo demonstrirati korištenje jednokratnog sustava za takav oblik primjene lijeka u izvanbolničkoj hitnoj medicini.	Antun Čačić, bacc.med.techn.	Ivana Mažuranića 28, 23000 Zadar
07.2021.	Tetra komunikacija MPDJ s timovima na terenu	Medicinska prijavno dojavna služba je ključni element za uspješno djelovanje bilo kojeg sustava hitne službe, a njezina glavna uloga je preuzimanje poziva o izvanrednom događaju koji zahtijeva intervenciju medicinske službe na terenu. Sustav radio veza predstavlja jedino učinkovito rješenje za učinkovitu komunikaciju timova na terenu, omogućava trenutačnu komunikaciju	Grozdana Babić, bacc.med.techn.	Ivana Mažuranića 28, 23000 Zadar

		<p>između jednog ili više sudionika jednostavnim pritiskom na gumb. Ova osobina „pritisni i pričaj“ kao i mogućnost sudionika da komuniciraju u skupinama, osnova je za uporabu radioveze u službama sigurnosti, hitne službe, vatrogasne službe, postrojbama za zaštitu i spašavanje...tetra sustav nema radnih kanala već govorimo o razgovornim grupama. Tetra sustav može raditi u trunking načinu rada (TMO), prilikom koje koristi mrežne resurse ili u direktnom načinu rada (DMO) za vrijeme kojeg se ostvaruje direktna komunikacija. Cilj ovog predavanja je upoznati se sa vrstama tetra uređaja, načinom rada i komunikacijom MPDJ pomoću Tetra sustava s timovima na terenu.</p>		
09.2021.	„Zadaća medicinske sestre/tehničara kod utapanja“	<p>Utapanje podrazumijeva submerzijsko-imerzijski incident neovisan o posljedicama bilo smrtni ili uz preživljavanje. U većini slučajeva utapanja voda ulazi u pluća, ali u 10-15% slučajeva nastupa snažan spazam laringsa, što dovodi do smrti od asfiksije. Utapanje je često udruženo sa značajnim morbiditetom i mortalitetom, a visok postotak smrtnih slučajeva koji je posljedica utapanja odnosi se na djecu. Cilj predavanja je ukazati na pristup takvim bolesnicima, ulogu medicinske sestre u zbrinjavanju kao i posebnosti u postupku ako je žrtva nađena u srčanom zastaju.</p>	<p>Igor Pavelić, univ.bacc.med.techn. Snježana Matijević, med.ses.</p>	<p>Ivana Mažuranića 28, 23000 Zadar</p>

			Ivana Mažuranića 28, 23000 Zadar
11.2021.	BLS uz uporabu AVD-a	<p>Nagla, neočekivana smrt uslijed poremećaja srčanog ritma dovodi do trenutnog gubitka srčane funkcije, a posljedica je prestanak dotoka krvi u mozak i druge organe. Jedino učinkovito zbrinjavanje je rana defibrilacija - ponovno uspostavljanje normalnog srčanog ritma električnim šokom. U mnogim razvijenim zemljama pa tako u RH, postavljeni su automatski vanjski defibrilatori na mjestima gdje cirkulira velik broj ljudi (stadioni, sportske dvorane, autobusni kolodvori...) Potrebu za edukacijom KPR nemaju samo laici nego i zdravstveni radnici pogotovo oni koji ne rade u hitnim službama i oni kojima nije poznata primjena AVD-a. Cilj edukacije je ponoviti osnovne reanimacijske postupke, kako zatražiti pomoći i način kako koristiti AVD ukoliko se netko od nas nađe u blizini mjesto događaja.</p>	Antun Čačić, bacc.med.techn Marko Begović, med.teh. instruktor BLS-a uz uporabu AVD-a

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

Antun Čačić, bacc.med.techn.

RAVNATELJ ZDRAVSTVENE USTANOVE

Ivica Erlić, dipl.oec.

ODGOVORNA OSOBA ZA SESTRINSTVO U USTANOVNI

Antun Čačić, bacc.med.techn