

PRIJAVA PLANA TRAJNOG USAVRŠAVANJA ZA MEDICINSKE SESTRE

NAZIV USTANOVE:	POLIKLINIKA ZA PREVENCIJU KARDIOVASKULARNIH BOLESTI I REHABILITACIJU "SRČANA"				
ADRESA:	DRAŠKOVIĆEVA 13, 10000 ZAGREB				
TELEFON:	4612290	FAX	4612343	E-MAIL	nada.hrstic@srcana.hr, nhrstic@gmail.com

Obzirom da je ograničen broj mjesta u dvorani, lijepo molimo zainteresirane medicinske sestre da se obavezno prijavljuju za dolazak na predavanje na broj tel. 01/ 4612290

DATUM	NAZIV TEME	OPIS	PREDAVAČ	MJESTO ODRŽAVANJA
05.02.2020 14:30	Povezanost testa koronarne rezerve i indeksa tjelesne mase-istraživanje	Cilj predavanja je prikazati rezultate testa koronarne rezerve (ergometrije) i indeksa tjelesne mase obzirom na dob i spol ispitanika te razmotriti stupanj njihove povezanosti.Uključeni su svi bitni pokazatelji procjene kardiovaskularne sposobnosti.Rezultati imaju vrijednu kliničku i javnozdravstvenu dimenziju koja doprinosi širenju i korištenju znanja i iskustva koja ukazuju na trajnu zastupljenost ITM kao specifičnog čimbenika rizika koji je izrazito zastupljen u svakodnevnom radu naše Poliklinike. Dobiveni rezultati nam ukazuju na potrebu učinkovitijeg i agresivnijeg pristupa u smislu prevencije.	Blaženka Golubićek, bacc.med.techn.	Poliklinika za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i reh."Srčana" Draškovićeva 13 Predavaona

04.03.2020 14:30	Osnovne mjere održavanja života odraslih	<p>Sažetak: Tipične tegobe koje se mogu javiti kod osoba sa srčanim problemima vrlo često ostaju neprepoznate sve do trenutka dok one ne postanu izrazito jake. Rano prepoznavanje tegoba i rano pozivanje službe hitne medicinske pomoći može u velike doprinijeti sprječavanju razvoja stanja opasnih po život. Veliki broj srčanih zastoja događa se izvan bolnice, a zbog neprepoznavanja i krivih reakcija osoba koje se nalaze u blizini, smrtnost je izrazito velika. Poznato je u praksi kako se srčani zastoj, osim u izvanbolničkim uvjetima, događa i u zdravstvenim ustanovama, poput stomatoloških ordinacija kada može doći do aresta kao odgovora organizma na anafilaktičku reakciju. Poznavanje temeljnih postupaka oživljavanja u velikom broju slučajeva može doprinijeti boljem ishodu kod osobe koja je doživjela srčani zastoj. Rano započinjanje temeljnih postupaka oživljavanja u konačnici rezultira manjim neurološkim oštećenjima mozga i većim preživljavanjem u konačnici.</p> <p>Ključne riječi: Srčani zastoj, temeljni postupci oživljavanja, ERC smjernice 2015.</p>	Goran Stokić, bacc. med. techn. spec. Nastavni zavod za hitnu medicinu Grada Zagreba	Poliklinika za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i reh. "Srčana" Draškovićeva 13 Predavaona

01.04.2020 14:30	Radna terapija u kardiovaskularnoj rehabilitaciji	Radna terapija je zdravstvena djelatnost čiji je cilj omogućiti pojedincima i skupinama optimalno funkcioniranje u aktivnostima svakodnevnog života. Radni terapeut je dio multidisciplinarnog tima u kardiovaskularnoj rehabilitaciji a posebno usko surađuje sa medicinskim sestrama kod primjene terapijskih i dijagnostičkih postupaka. Svrha predavanja je upoznati medicinske sestre sa djelatnosti radne terapije i djelokrugom rada radnog terapeuta s ciljem pružanja što kvalitetnije zdravstvene skrbi u kardiovaskularnoj rehabilitaciji.	Gabrijela Ćurić, bacc. therap.occup.	Poliklinika za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i reh.“Srčana“ Draškovićeva 13 Predavaona
06.05.2020 14:30	Edukacijom do adherencije	SZO je definirala adherenciju kao mjeru u kojoj se ponašanje bolesnika (u smislu uzimanja lijekova, pridržavanje dijete i mijenjanja životnih navika) podudara s preporukama dogovorenim s propisivačem. Loša adherencija dovodi do smanjenja učinkovitosti liječenja, komplikacija, pogoršanja zdravstvenog stanja i smrtnih ishoda. Važno je da bolesnik što više zna o svojoj bolesti, razlozima za potrebne promjene ponašanja, a to postižemo edukacijom i nakon toga se izvodi plan zdravstvene njegе u dogовору са bolesnikom.	Marija Heinrich, bacc.med.techn.	Poliklinika za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i reh.“Srčana“ Draškovićeva 13 Predavaona

30.09.2020 14:30	Srce i mozak- ruku pod ruku	Psihičko funkcioniranje kardiovaskularnih bolesnika može biti ometeno kognitivnim disfunkcijama nastalim uslijed karaktera KV bolesti, čimbenika rizika, medikamentozne terapije, invazivnih zahvata i sl. Važna je rana dijagnostika kognitivnih poremećaja, razumjevanje posljedica i individualni pristup u komunikaciji svakog člana tima s takvim bolesnikom.	Dubravka-Kruhek Leontić, prof., klinički psiholog	Poliklinika za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i reh. "Srčana" Draškovićevo 13 Predavaona
---------------------	-----------------------------	--	---	--

GLAVNA SESTRA ZDRAVSTVENE USTANOVE

Ime i prezime i potpis

RAVNATELJ ZDRAVSTVENE USTANOVE

Ime i prezime i potpis

Izv. prof. prim. dr. sc. Goran Krstačić, dr.med., FESC, FEHRA

Plan izradila/izradio:

Nada Hrstić, dipl.med.techn.