

PRIJAVA PLANA TRAJNOG STRUČNOG USAVRŠAVANJA ZA MEDICINSKE SESTRE

NAZIV USTANOVE:		DOM ZDRAVLJA DUBROVNIK		
ADRESA:		Dr Ante Stračevića 1		
TELEFON:	020 641690	FAX:		E-MAIL: glavnasestra@dom-zdravlja-dubrovnik.hr

DATUM	NAZIV TEME	SAŽETAK	PREDAVAČ	MJESTO ODRŽAVANJA
OŽUJAK 29.3.2025.	Utjecaj inzulinske pumpe na kvalitetu života kroz prednosti i nedostatke	Inzulinska pumpa omogućuje bolesniku poboljšanje kvalitete i fleksibilnosti života jer omogućuje pacijentu modifikaciju dostupnosti inzulina iz sata u sat, što omogućuje izvođenje nekih aktivnosti koje bi inače bile rizične. Nedostatak inzulinske pumpe je taj što može doći do nenamjernog prekida isporuke inzulina okluzijom katetera, kvarom baterije i raznim drugim uzrocima te posljedično može doći do razvoja dijabetičke ketoacidoze.	Tina Jaković,mag.med.techn	Plava sala OB Dubrovnik 9:00
SVIBANJ 24.5.	Znanje medicinskih sestara o palijativnoj skrbi	Medicinske sestre imaju glavnu ulogu u pružanju palijativne skrbi, a stupanj znanja i iskustva kojeg imaju ključan je za učinkovito pružanje palijativne skrbi. Studije pokazuju da medicinske sestre imaju nedostatan znanje o palijativnoj skrbi. Identificirano je nekoliko razloga nedostatnog znanja, uključujući nedostatak sadržaja nastavnog plana i programa koji se odnosi na upravljanje boli i drugih simptoma te stavovi, uvjerenja i iskustva koja određuju postupke i ponašanja.	Meri Pavlović Vlahinić,mag.med.techn	Plava sala OB Dubrovnik 9:00
RUJAN 27.9.	Parodontoza, simptomi, uzrok i liječenje	Parodontoza označava upalu zubnog mesa i potpornog tkiva, uzrokovana bakterijskim infekcijama.Usljed nakupljanja bakterija iz plaka i zubnog kamenca dolazi do upalnog procesa koji se naziva gingivitis .Ako se gingivitis ne liječi može doći do prodiranja infekcije u potporno tkivo te dolazi do parodontitisa. Napredovanje parodontoze može se usporiti redovnom oralnom higijenom i pravilnim liječenjem,te na taj način spriječiti ispadanje zubi.	Antonijo Šošić,dr.med.dent	Plava sala OB Dubrovnik 9:00
LISTOPAD 25.10.	Prijedlozi novih smjernica o upotrebi olovnih pregače u zaštiti zračenja ,da ili ne	Olovne pregače i njihova svrha zaštite gonada u pacijenta kod rtg zračenja je uobičajena praksa koja datira iz 1950 g kada su studije na voćnim mušicama izazvale zabrinutost da zračenje možda može oštetiti ljudski DNA i izazvati razne anomalije pri rođenju djeteta . Takva se praksa primjenjuje i danas kao dio zaštite pacijenata od rtg zraka uz ALARA pristup. Obzirom na napredak u tehnologiji i bolje razumijevanje djelovanja rtg zračenja radiološki profesionalci su počeli preispitivati navedenu praksu.	Ivana Čerlek, bacc.rad.techn	Plava sala OB Dubrovnik 9:00

ODGOVORNA OSOBA ZA IZRADU PLANA TRAJNOG

RAVNATELJ USTANOVESTRUČNOG USAVRŠAVANJA

Ime i prezime i potpis
Branko Bazdan,dipl.iurIme i prezime i potpis
Vedrana Iveta

ODGOVORNA OSOBA ZA SESTRINSTVO U USTANOVU

Ime i prezime i potpis
Vedrana Iveta