

**Dragi prijatelji, kolege i suradnici,  
HDIMR i HKZR Vam predstavljaju  
5. radionicu: "Osiguranje  
Kvalitete u Radiološkoj Tehnologiji"**

Osiguranje Kvalitete (Quality Assurance) je : „Skup propisanih postupaka i materijalnih dobara koji se primjenjuju u nekom procesu kako bi se osigurala željena kakvoća usluge te smanjile ili isključile pogreške u materijalnoj proizvodnji ili uslužnoj i intelektualnoj djelatnosti.“

Pojam QA-a i kontrole kvalitete u suvremenoj medicini sve je više prisutan kao tema u istraživanju i primjeni, te u nastojanjima da se kao sustavni programi primjenjuju sve šire. Posebice na tome rade Europska društva i organizacije poput ESTRO (European Society for Therapeutic Radiology & Oncology) i IAEA (International Atomic Energy Agency), ISRRT, AAPM, EFOMP, itd.

U petoj Radionici OKRT govoriti će se standardima i normativima u obavljanju zdravstvene radiološko-tehnološke djelatnosti, te će se kroz interaktivan rad i konstruktivne rasprave pokušati definirati konkretni protokoli sa normativima za rad u svakom području radiološko-tehnološke profesije.



## **RADIOLOGIJA**

*Standardi i normativi u skeletnoj radiografiji, radiografiji pluća, radiografiji jednjaka, želuca i tankog crijeva, irigografiji, i.v. urografiji, mikcijskoj cistouetrografiji, kardio / angiografiji, kompjuteriziranoj tomografiji i magnetskoj rezonanciji.*

## **RADIOTERAPIJA**

*Standardi i normativi u postupcima simulacije i planiranja radioterapije, te u postupcima prvog zračenja i daljnjeg provođenja radioterapije i verifikacije položaja zračenja.*

## **NUKLEARNA MEDICINA**

*Standardi i normativi za radiološke tehnologe u nuklearno medicinskim postupcima snimanja scintigrafijom, PET-om, SPECT-om, PET / CT-om i SPECT / CT-om.*

### **Program:**

#### **Petak, 20. listopada 2017.**

**14:00 - 16:00 Registracija**

**16:00 - 16:15 Riječ dobrodošlice**

**16:15 - 16:30 Uvodno predavanje — PGzDNSRRT**

**16:30 - 16:45 Predavanje — Standardi u radiologiji**

**16:45 - 17:00 Predavanje — Standardi u radioterapiji**

**17:00 - 17:15 Predavanje — Standardi u nuklearnoj medicini**

**17:15 - 17:40 Predavanje — Standardi kvalifikacija i zanimanja ZRTD**

**17:40 - 18:10 Predavanje — OKRT i ZRTD**

**19:30 Večera**

#### **Subota, 21. listopada 2017.**

**08:00 Registracija**

**09:00 - 09:15 Predavanje — Postupnici u radiologiji**

**09:15 - 09:30 Predavanje — Postupnici u radioterapiji**

**09:30 - 09:45 Predavanje — Postupnici u nuklearnoj medicini**

**10:00 - 11:15 Praktičan rad po grupama**

Radiologija:  
Radioterapija:  
N. Medicina:

**11:15 - 11:30 Pauza za kavu**

**11:30 - 12:45 Praktičan rad po grupama**

Radiologija:  
Radioterapija:  
N. Medicina :

**13:00 - 14:00 Pauza za ručak**

**14:00 - 14:45 Okrugli stol — Normativi u ZRTD**

**15:00 - 16:15 Praktičan rad po grupama**

Radiologija:  
Radioterapija:  
N. Medicina :

**16:15 - 16:30 Pauza za kavu**

**16:30 - 17:45 praktičan rad po grupama**

Radiologija:  
Radioterapija:  
N. Medicina :

**17:45 Obilazak imanja "Didov Konak"**

**20:00 Svečana večera**

#### **Nedjelja, 22. listopada 2017.**

**10:00 - 10:30 Rekapitulacija**

**10:30 - 11:00 Presentacija gotovih postupnika**

**11:00- 11:30 Pauza za kavu**

**11:30 - 12:30 Završna riječ i podjela potvrdnica**

**13:00 Ručak**

### U organizaciji:

Hrvatsko društvo inženjera medicinske radiologije  
Hrvatska komora zdravstvenih radnika  
Državni zavod za radiološku i nuklearnu sigurnost

### Po pokroviteljstvom:

Udruga inženjera medicinske radiologije Slavonije i Baranje  
Sveučilište u Splitu, Sveučilišni odjel zdravstvenih studija  
Zdravstveno Veleučilište Zagreb  
Fakultet zdravstvenih studija Sveučilišta u Rijeci  
Hrvatska udruga tehnologa u nuklearnoj medicini

Voditelji radionice: Vladimir Bahun, Damir Ciprić i Velimir Karadža

Koordinatori: Branko Kovalisko, Goran Perić, Tomislav Benaković

Predavači: Članovi Profesionalne grupe za definiranje normativa i standardizaciju rada radioloških tehnologa SR ZRTD HKZR

Pozvani predavači: Melita Kukuljan, Frane Mihanović, Goran Roić



**Prijave :** Prijaviti se možete na obrascu kojeg ćete naći na [www.hdimr.hr](http://www.hdimr.hr) najkasnije do 31.08.2017.  
Broj prijava je ograničen!

Uplata kotizacije po uputstvima dobivenim na [www.hdimr.hr](http://www.hdimr.hr)

uplate kotizacije na  
IBAN: HR19223600001101213577  
moguće su do 01.10.2017.

**Kotizacija:** 500kn\* do 01.09.2017., a poslije 650 kn  
\* za članove HDIMR (u kotizaciju su uračunati svi materijali, hrana i piće za trajanja radionice)  
Za ostale kotizacija je 650 kn do 01.09.2017., a poslije 800 kn

**Smještaj:** Restoran Didin Konak:  
dvokrevetna soba / trokrevetna soba: osoba/dan 220kn  
Rezervacije direktno na: [info@didinkonak.hr](mailto:info@didinkonak.hr)



SIEMENS  
Healthineers



# RADIONICA

STRUKOVNI RAZRED ZDRAVSTVENE  
RADIOLOŠKO TEHNOLOŠKE  
DJELATNOSTI



# OKRT 5

## OSIGURANJE KVALITETE U RADIOLOŠKOJ TEHNOLOGIJI

### RADIOTERAPIJA RADIOLOGIJA NUKLEARNA MEDICINA

Standardi i normativi u radiološkoj  
tehnologiji

**Kopačevo**  
20. 10.—22. 10. 2017.



DRŽAVNI ZAVOD ZA  
RADIOLOŠKU I NUKLEARNU  
SIGURNOST



SVEUČILIŠTE U SPLITU



ZDRAVSTVENO VELEUČILIŠTE



SVEUČILIŠTE U RIJECI



HRVATSKA UDRUGA TEHNOLOGA U  
NUKLEARNOJ MEDICINI