

**Акредитација Квантно-холограмски оквир за резонантне методе дијагностике и терапије**

**Редни број:** 92

**Акредитациони број:** А-1-2080/16

**Организатор:** СУИМ-Српско Удружење Интегративне Медицине

**Адреса:** Кнегиње Зорке 30, Београд, Србија

**Е-mail:** [ordinacijadrzlata@yahoo.com](mailto:ordinacijadrzlata@yahoo.com), [drmomirdunjic@gmail.com](mailto:drmomirdunjic@gmail.com)

**Цена курса:** Укупна цена 37 000 дин (18500 дин по блоку)

**Датум одржавања курса:**

Блок А: 17, 18,19. mart 2017

Блок Б: 07, 08, 09. april 2017

**Место одржавања курса:** Краљице Наталије 19, Београд

**Назив курса:** Квантно-холограмски оквир за резонантне методе дијагностике и терапије

**Укупно:** 64 часова

**Предавања, дискусија:** 42 часова

**Семинарски:** 18 часова за израду семинарског рада, са темом из пређеног градива по избору полазника.

**Тест:** 4 часа

**Врста едукације:** Национални курс 1. категорије

**Циљна група (Курс могу похађати):**

Лекари, Стоматолози, Фармацеути, Биохемичари, Медицинске сестре, Здравствени техничари

**Број бодова за предаваче:**12

**Број бодова за полазнике:** 6

**Сертификати:** После завршеног теста и семинарских радова добија се сертификат на 64 часова „Квантно холограмски оквир за резонантне методе дијагностике и терапије у медицини“, са наведеним бројем часова и ознаком курса.

**Напомена:** курс *„Квантно холограмски оквир за резонантне методе дијагностике и терапије у медицини“*, представља базу едукативних програма оспособљавања медицинских радника за бављење неком од резонантних метода дијагностике и терапије у квантној медицини.

**Предавачи:**

1. **Др Злата Јовановић Игњатић**, специјалиста физикалне медицине и рехабилитације, Центар за Интегративне процедуре, Београд; председник Актива за Квантну медицину Секције за акупунктуру, Српског лекарског друштва; Потпредседник Српског Удружења за Интегративну Медицину-СУИМ; члан комисије за Традиционалну медицину Министарства здравља Србије.
2. **Др сци тех, Наташа Мишић**, Истраживач сарадник, Истраживачко-развојни институт Лола д.о.о., Београд
3. **Проф Дејан Раковић**, Електротехнички факултет, Београд
4. **Доцент, др Момир Дуњић**, Медицински факултет Универзитета у Приштини, са седиштем у Косовској Митровици, Фармацеутски Факултет Нови Сад, Алма Матер Еуропа ЕЦМ, Марибор-Салцбург; председник Секције за акупунктуру, Српског лекарског друштва; Председник Српског Удружења за Интегративну Медицину-СУИМ; члан комисије за Традиционалну медицину Министарства здравља Србије.
5. **Проф Александар Томић**, Машински факултет, проф. у пензији
6. **Доц. Др сци тех Дејан Крстић**, Факултет заштите на раду, Ниш
7. **Доц др сци мед Бранислав Миловановић**, Клиничко болнички центар Бежанијска коса, Београд
8. **Проф Љубица Константиновић**, Медицински факултет у Београду, катедра за физикалну медицину и рехабилитацију и Клиника за рехабилитацију др Мирослав Зотовић, Београд; члан комисије за Традиционалну медицину Министарства здравља Србије.
9. **Доц др сци мед Зорица Брдарески**, Војно медицинска академија, Катедра за физикалну медицину и рехабилитацију, Београд; члан комисије за Традиционалну медицину Министарства здравља Србије.

(сатница, теме и предавачи)

**Квантно холограмски оквир за  
резонантне методе дијагностике и терапије у медицини**

Сатница	Тема	Метод обуке*	Предавач
<b>Петак, 17.03.2017</b>			
15.00-16.30	Квантна медицина- нови приступ суштини живота и људском организму на фундаменталном, квантном нивоу; Здравље и болест са аспекта квантне медицине Холистичка квантно-холограмска парадигма	Предавање	Спец др мед Злата Јовановић Игњатић
16.45-18.15	Квантна биофизика и квантни ефекти у биолошким системима Основни класични и квантни појмови Квантна природа електромагнетног зрачења	Предавање	Др сци тех Наташа Мишић
<b>Субота, 18.03.2017</b>			
09.00-10.30	Квантно холограмска медицина-могуће апликације квантне физике у медицини преко акупунктурних и микроталасно резонантних саморегулаторних механизма. Открића сопствених, карактеристичних фреквенција људског организма Могући аспекти искоришћавања електромагних таласа милиметарског дијапазона	Предавање	Спец др мед Злата Јовановић Игњатић
10.45-12.15	Електромагнетизам; Одређивање и испитивање квалитета и квантитета параметара електромагнетног поља; Упознавање са електромагнетним спектром и електромагнетним таласом;	Предавање	Доц. др сци тех Дејан Крстић
12.30-14.00	Квантно холограмска медицина-могуће апликације квантне физике у медицини преко акупунктурних и микроталасно резонантних саморегулаторних механизма. Открића сопствених, карактеристичних фреквенција људског организма Могући аспекти искоришћавања електромагних таласа милиметарског дијапазона	Предавање	Спец др мед Злата Јовановић Игњатић
15.00-16.30	Макроскопски квантни феномени у био-макромолекулима и живим ћелијама.	Предавање	Проф Дејан Раковић

	Квантно информациона биофизика и квантно информациона медицина: стање & перспективе		
16.45-18.15	Биомолекули-информационо енергетске карактеристике. Однос материје, енергије и информације у биолошким системима. Физичка поља и физичка хемија; Молекулске везе у ткиву живог организма;	Предавања	Проф Александар Томић
	<b>Недеља, 19.03.2017</b>		
09.00-10.30	Реакција најпростијих система на утицај електромагнетних емитовања милиметарског дијапазона. Особености реакције организма на утицај електромагнетних таласа. Зависност биолошких реакција од фреквенције и јачине поља	Предавања	Доц. др сци тех Дејан Крстић
10.45-12.15	Ћелијска мембрана. Квантни феномени у ткиву живог организма. Основни механизми уноса енергије у ћелију. Течни кристали-основно ткиво живог организма	Предавања	Проф Александар Томић
12.30-14.15	Живи организми као нелинеарни динамички системи Синергетика: самоорганизација у комплексним системима Паралеле између квантне механике и теорије фрактала, хаоса и нелинеарне динамике Фрактална физиологија: фрактали и хаос у комплексним физиолошким феноменима	Предавања	Др сци тех Наташа Мишић
15.00-16.30	Анализа биолошких сигнала, теорија хаоса и филозофске основе традиционалне медицине. Генетска детерминација аутономног нервног система и персонална медицина	Предавања	Доц др сци мед Бранислав Миловановић
16.45-18.15	Квантно холографске основе психосоматике, епистимологије и духовности	Предавања	Проф Дејан Раковић
	<b>Петак, 07.04.2017</b>		
15.00-16.30	Биолошки ефекти нејонизујућег зрачења Заштита од нејонизујућег зрачења	Предавања	Доц. др сци тех Дејан Крстић
16.45-18.15	Биофизичка улога воде у живим организмима. Хидратација ћелије као маркер за нејонизујућа зрачења. Биофотоника и биоинформациони процеси	Предавања	Др сци тех Наташа Мишић

	Интеракција електромагнетног поља са биолошким системима Електромагнетна терапија: типови поља, биолошки ефекти и клиничка примена.		
<b>Субота, 08.04.2017</b>			
09.00-10.30	Квантни феномени у хомеопатији. Меморија воде.	Предавања	Спец др мед Злата Јовановић Игњатић
10.45-12.15	Утицај електромагнетног зрачења на биолошке организме-истраживања, детекција и заштита;	Предавања	Доц др сци мед Момир Дуњић
12.30-14.15	Квантно-информациона биофизичка природа виталне енергије, свести и акупунктурног система. Појам виталне силе у традиционалној медицини.	Предавање	Проф Дејан Раковић
15-16.30	Концепт акупунктурних меридијана-научни докази постојања акупунктурних меридијана.	Предавање	Доц др сци мед Зорица Брдарески
16.45-18.15	Концепт пет елемената у традиционалној кинеској медицини и акупунктури.	Предавања	Проф др сци мед Љубица Константиновић
<b>Недеља, 09.04.2017</b>			
09.00-10.30	Биорезонантни Би Дигитал О Ринг тест-БДОРТ, БДОРТ у детекцији токсина, тешких метала и штетних утицаја електромагнетних емитовања окружујуће средине.	Предавања	Доц др сци мед Момир Дуњић
10.45-12.15	Улога вегетативног нервног и ендотелијалног система са аспекта традиционалне и квантне медицине. Фолова дијагностика. Биорезонантна дијагностика и терапија-преглед апаратуре са анализом методологија Етички принципи и законске регулативе у традиционалној и квантној медицини Сагледавање регулаторних принципа који се односе на верификацију дијагностичко терапеутске у квантној медицини	Предавања	Др Злата Јовановић Игњатић
<b>13.00-16.00</b>	<b>Тест из пређеног градива</b>		

**Укупно: 48 сати (64 часова)**

**Предавања, дискусија: 31,5 сати (42 часова)**

**Семинарски: 13,5 сати (18 часова)** за израду семинарског рада, са темом из пређеног градива по избору полазника.

**Тест: 3 сата (4 часа)**

После завршеног теста и семинарских радова добија се сертификат на 64 часова „Квантно холограмски оквир за резонантне методе дијагностике и терапије у медицини“, са наведеним бројем часова и ознаком курса.