МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ – Приштина,

са седиштем у Косовској Митровици и

ЦЕНТАР ЗА КМЕ

Организују: **Домаћи курс I категорије**

**за лекаре и стоматологе**

**УЛТРАВИОЛЕТНО ЗРАЧЕЊЕ,**

**ЧИЊЕНИЦЕ И КОНТРАВЕРЗЕ**

Акредитован од Здравственог савета Србије

број акредитације А-1-1430/14, критеријум 10/10;

02.04.2015. у 12 часова [амфитеатар Интерног одељења опште болнице Нови Пазар.](file:///G:\ALL\med.pr.ac.rs\panel\centri\kme\obavestenja\novi%20pazar\k3.docx)

**Број бодова за слушаоце 6**

**КУРС:**

**УЛТРАВИОЛЕТНО ЗРАЧЕЊЕ, ЧИЊЕНИЦЕ И КОНТРАВЕРЗЕ**

**О КУРСУ**

Тренд здравог начина живота, са спортским активностима и одморима на отвореном, интензивно оштећење озонског мотача и повећање индекса зрачења мултиплицирали су негативно дејсто ултравиолетног зрачења на људски организам, појаву фотосрења коже још пре 30. године живота, као и појаву премалигних и малигних тумора коже, нарочито меланома, што је веома забрињавајуће. Насупрот томе, позитиван ефекат UV зрачења на стање организма, загревање, побољшање расположења и подизање имунитета изискује „паметно“ провођење боравка на отвореном. Доказана ефикасност у третману различитих дерматолошких обољења је још један од бенефита примене овог зрачења, тако да се овом едукацијом омогућава упознавање полазника са свим чињеницама о UV зрачењу, њиховој штетности и мерама превенције са једне, као и позитивним ефектима и начина примене са друге стране.

Полазници курса биће упознати са најновијим подацима, трендовима и истраживањима из ове области, степену морбидитета, али и употреби UV зрачења у терапијске сврхе са акцентом да дерматолошка обољења, побољшање квалитета менталног здравља и примене у козметској стоматологији, као и мерама заштите од прекомерне изложености зрачењу, употреби фотопротектива, фармаколошког и естетско-козмеолошког третмана фотоостареле коже.

**ПРОФИЛ ПОЛАЗНИКА**

Профил полазника су: лекари опште праксе, стоматолози, дерматовенеролози, хистопатолози, психијатри, пластични хирурзи, специјалисти свих грана превентивне медицине, лекари осталих специјалности, лекари на специјализацији.

**ЕДУКАТИВНИ ЦИЉЕВИ**

Циљ извођења овог курса је да полазници усаврше постојећа и стекну нова знања о дејству ултравиолетног зрачења на људски организам, њиховом штетном и корисном ефекту, мерама превенције оштећења али и терапијских учинака и примене зрачења у лечењу и побољшању општег стања организма.

Предавачи су наставници и асистенти Медицинског факултета Приштина.

**Руководилац курса: Организациони одбор:**

Доц.др Савић Слађана Доц.др Савић Слађана

Проф.др Саша Софтић

Саша Стефановић

**Датум, време и место одржавања:**

**02 април, 2015 год. од 12.00 - 18.30.** [амфитеатар Интерног одељења опште болнице Нови Пазар.](file:///G:\ALL\med.pr.ac.rs\panel\centri\kme\obavestenja\novi%20pazar\k3.docx)

**ПРОГРАМ КУРСА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Сатница** | **Тема** | **Метод обуке\*** | **Предавач** |
| **12.00-12.30** | **Регистрација учесника** |  |  |
| 12.30-13.00 (30.мин) | Превентивно-медицински значај ултравиолетног зрачења | предавање | Проф. др Александар Ћорац |
| 13.00-13.30. (30.мин) | Повезаност менталног здравља и светлости | предавање | Проф. др Миомир Лештаревић |
| 13.30-14.00 (30.мин) | Значај витамина Д у очувању здравља људи | предавање | Проф. др Соња Смиљић |
| 14.00-14.30 (30.мин) | Механизам, патохистолошке и клиничке карактеристике фотостарења коже | предавање | Доц. др Слађана Савић |
| 14.30-15.00 (30.мин) | Ултравиолетно зрачење-доказани узрочни фактор карциногенезе коже | предавање | Доц. др Слађана Савић |
| 15.00-15.30 (30.мин) | Малигни тумори коже главе и врата | предавање | Доц. др Милица Ванчетивић-Мијовић |
| 15.30-16.00 (30.мин) | Фототерапија дерматолошких обољења | предавање | Доц. др Снежана Лештаревић |
| 16.00-16.30 (30.мин) | Употреба ултравиолетне светлости у процедури избељивања зуба: да или не | предавање | Асс.др Радован Јовановић |
| 16.30-17.00 (30.мин) | Рејувенација фотооштећене коже нехируршким методама | предавање | Проф.др Милан Филиповић |
| 17.00-17.30 (30.мин) | Карактеристике медицинских и козметских соларијума, регулативе и употреба | Рад у групи | Доц. др Слађана Савић и Доц. др Снежана Лештаревић |
| 17.30-18.00 (30.мин) | Фотопротекција,правилан начин избора и употребе фотопротективних птрепарата | Рад у групи | Доц. др Слађана Савић и Доц. др Снежана Лештаревић |
| 18.00-18.15 (15.мин) | Дискусија |  | Сви предавачи |
| 18.15-18-30 (15.мин.) | Излазни тест, подела сертификата |  | Доц. др Слађана Савић |
| 18.30-19.00 (30.мин) | Дискусија, излазни тест |  | Сви предавачи |
| 19-00. | Најновије методе у подмлађивању Happy lift, Platinum colection Promoitalia. Junicom | Work shop | Фармацеутска кућа Promoitalia |