

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Бр: _____

Дана: 28.09.2013. год.

**распоред наставе по методским јединицама са именима наставника и сарадника за
зимски семестар 2013/2014. школске године за изборни предмет „Рехабилитација у
спорту“**

Недеља и датум наставе		Врста наставе	Назив наставне јединице	Извршиоци	Место наставе
1 и 2 НЕДЕЉА	Датум 07.10.2013. Време наставе Понедељак: 08.00 до 09.30	ПРЕДАВАЊА	Историјат, дефиниција, појам, значај и суштина рехабилитације. Идеја и филозофија рехабилитације Подела рехабилитације. Циљеви и задаци медицинске рехабилитације.	НАСТАВНИК: Проф.др Миодраг Вељковић	осми спрат КЦ
1 И 2 НЕДЕЉА	Датум 08.10.2013. Време наставе Уторак: 8.45-10.15	ВЕЖБЕ	Анамнеза. Клинички физикални преглед. Евалуација функција локомоторног апарата	Наставници • Др Весна Грбовић	РХЦ КЦ Крагујевац
3 и 4 НЕДЕЉА	Датум 21.10.2013. Време наставе Понедељак: 08.00 до 09.30	ПРЕДАВАЊА	Израда плана медицинске рехабилитације. Принципи у рехабилитацији. Методе медицинске рехабилитације.	НАСТАВНИК: Проф.др Миодраг Вељковић	осми спрат КЦ
3 И 4 НЕДЕЉА	Датум 22.10.2013. Време наставе Уторак: 8.45-10.15	ВЕЖБЕ	Израда плана медицинске рехабилитације.	Наставници • Др Весна Грбовић	РХЦ КЦ Крагујевац
5 и 6 НЕДЕЉА	Датум 04.11.2013. Време наставе Понедељак: 08.00 до 09.30	ПРЕДАВАЊА	Евалуација функција локомоторног апарата. Мерење покретљивости зглобова Мерење обима екстремитета Мерење дужине екстремитета Испитивање	НАСТАВНИК: Проф.др Миодраг Вељковић	осми спрат КЦ

			функције мишића мануелним мишићним тестом (ММТ) Тестирање способности извођења активности дневнога живота (АДЖ)		
5 И 6 НЕДЕЉА	Датум 05.11.2013. Време наставе Уторак: 8.45-10.15	ВЕЖБЕ	Мерење покретљивости зглобова Мерење обима екстремитета Мерење дужине екстремитета Испитивање функције мишића мануелним мишићним тестом (ММТ) Тестирање способности извођења активности дневнога живота (АДЖ)	Наставници • Др Весна Грбовић	РХЦ КЦ Крагујевац
7 И 8 НЕДЕЉА	Датум 18.11.2013. Време наставе Понедељак: 08.00 до 09.30	ПРЕДАВАЊА	Анализа постуре тела (процена држања) Анализа (процена) хода Начин деловања физикалне терапије Основни принципи у прописивању физикалних агенаса	НАСТАВНИК: Проф.др Миодраг Вељковић	осми спрат КЦ
7 И 8 НЕДЕЉА	Датум 19.11.2013. Време наставе Уторак: 8.45-10.15	ВЕЖБЕ	Анализа постуре тела (процена држања). Анализа (процена). хода Апликација физикалне терапије Прављење плана на основу	Наставници • Др Весна Грбовић	РХЦ КЦ Крагујевац

			основних принципа у прописивању физикалних агенаса		
9. и 10. НЕДЕЉА	Датум 02.12.2013. Време наставе Понедељак: 08.00 до 09.30	ПРЕДАВАЊА	Синдроми пренапрезања. Области физикалне терапије према врсти енергије која се користи у терапији Подела, етиологија, патофизиологија, дијагностика, третман и медицинска рехабилитација. Фазе у рехабилитацији.	НАСТАВНИК: Проф.др Миодраг Вељковић	осми спрат КЦ
9. и 10. НЕДЕЉА	Датум 03.12.2013. Време наставе Уторак: 8.45-10.15	ВЕЖБЕ	Упознавање са апаратима са физикалну терапију и са деловањем физикалне терапије.	Наставници • Др Весна Грбовић	РХЦ КЦ Крагујевац
11. и 12. НЕДЕЉА	Датум 16.12.2013. Време наставе Понедељак: 08.00 до 09.30	ПРЕДАВАЊА	Повреде меких ткива. Медицинска рехабилитација након повреда меких ткива горњег и доњег екстремитета. Синдроми пренапрезања. Остеохондорпатије и остеохондритиси код деце. Деформитети локомоторног апарата и медицинска рехабилитација.	НАСТАВНИК: Проф.др Миодраг Вељковић	осми спрат КЦ

<p>11. И 12. НЕДЕЉА</p>	<p>Датум 17.12.2013. Време наставе Уторак: 8.45-10.15</p>	<p>ВЕЖБЕ</p>	<p>Клинички преглед болесника са повредама меких ткива и израда плана рехабилитације Медицинска рехабилитација након повреда меких ткива горњег и доњег екстремитета. Синдроми пренапрезања. Остеохондорпатије и остеохондритиси код деце. Деформитети локомоторног апарата и медицинска рехабилитација.</p>	<p>Наставници • Др Весна Грбовић</p>	<p>РХЦ КЦ Крагујевац</p>
<p>13. И 14. И 15 НЕДЕЉА</p>	<p>Датум 13.01.2014. Време наставе Понедељак: 08.00 до 09.30</p>	<p>ПРЕДАВАЊА</p>	<p>Фрактуре. Општи принципи медицинске рехабилитације након фрактура костију. Медицинска рехабилитација компликација након прелома. Медицинска рехабилитација посттрауматских контрактура зглобова</p>	<p>НАСТАВНИК: Проф.др Миодраг Вељковић</p>	<p>осми спрат КЦ</p>
<p>13. И 14. И 15 НЕДЕЉА</p>	<p>Датум 14.01.2014. Време наставе Уторак: 8.45-10.15</p>	<p>ВЕЖБЕ</p>	<p>Клинички преглед болесника са преломом кости и израда плана рехабилитације Општи принципи медицинске рехабилитације након фрактура костију. Медицинска рехабилитација</p>	<p>Наставници • Др Весна Грбовић</p>	<p>РХЦ КЦ Крагујевац</p>

			компликација након прелома. Медицинска рехабилитација пострауматских контрактура зглобова		
--	--	--	---	--	--