

Utó-akkreditált képzés Adatlap

Alapadatok

Kódszám	40790	Főcím	A kardiológiai rehabilitáció alapjai		
Célcsoport	Az orvosi rehab.(kardiol.) szakorvos jelöltjeinek szakvizsga előtti kötelező, szakorvosainak szintentartó szakmaspecifikus tanfolyama. Elsősorban kardiológus és belgyógyász szakorvosok részére, de más képzettségű rehabilitációs szakorvosok, háziorvosok, pszichológusok, gyógytornászok, dietetikusok számára is ajánlható.				
Állapot	Tanfolyam adatok elküldve a befogadó orvosegyetemnek, a szervező már nem változtathat rajta				
Szervező	Orvosi Rehabilitáció és Fizikális Medicina Tanszék		Kapcsolattartó	Dr. Oláh Csaba andcsa@freemail.hu Szervező: Magyar Kardiovaszularis Rehabilitációs Társaság	
Hely	SE Testnevelési Kar 1046 Bp, Erkel Gyula u.26.				
Kezdet	2011.10.03.	Vége	2011.10.06.	Akkreditáló egyetem	Debreceni Egyetem
Napok	4	Órák	20	Akkr.pont (Hallgató/Előadó)	
Megjegyzés	Szervező: Magyar Kardiovaszularis Rehabilitációs Társaság. A tanfolyam költsége: 30.000.-Ft, melyet az MKRT-nek (bszsz: 11706016-20453709) kell befizetni. Inf.: Kincses Katalin MKRT pénztárosa, kincska@freemail.hu, kincsesbt@vivamail.hu				

Órarend

Sorsz.	Nap	Időpont	Hossz	Előadás címe	Előadó	Minősítése
1.	2011.10.03. hétfő	10:00	60	A tanfolyam megnyitása. A kardiológiai rehabilitáció fogalma és feltételrendszere	Prof. Dr. Veress Gábor, Dr. Gara Imre	egyetemi tanár, c.egy. docens
2.	2011.10.03. hétfő	11:00	30	Rizikó-stratificatio, kockázatbecslés, prognózis. A KR*-t igénylő kockázati besorolása	Dr. Berényi István	főorvos, phd.
3.	2011.10.03. hétfő	11:30	30	Munkavégző képesség objektív megítélése Különböző	Dr. Berényi István	főorvos, phd.

				tevékenységek hozzávetőleges energiaszükséglete. Munkába való visszatérés, alkalmasság.		
4.	2011.10.03. hétfő	12:00	30	Kardiológiai diagnosztikus vizsgálatok szerepe a kardiológiai rehabilitációban	Dr. Endersz Frigyes	főorvos
5.	2011.10.03. hétfő	12:30	30	Ebédpszünet		
6.	2011.10.03. hétfő	13:00	50	A keringési rendszer funkcionális állapotának felmérése. Terheléses vizsgálatok szerepe a kardiológiai rehabilitációban	Dr. Simon Attila	főorvos
7.	2011.10.03. hétfő	13:50	40	Edzésprogram (korai mobilizáció). Szívbetegék sportolási lehetőségei	Dr. Szeles Éva	főorvos
8.	2011.10.03. hétfő	14:30	30	Dietoterápia a kardiovaszkuláris betegek rehabilitációjában - az orvos szemével	Dr. Csendes Éva	főorvos
9.	2011.10.04. kedd	08:30	50	Egészségkárosodás, funkcióképesség és fogyatékoság(FNO/ICF) Szívbetegség okozta egészségkárosodás mértéke	Prof. Dr. Kullmann Lajos	professzor
10.	2011.10.04. kedd	09:30	50	Társbetegségek jelentősége a kardiovaszkuláris rehabilitációban	Dr. Szász Károly	főorvos, phd.
11.	2011.10.04. kedd	10:30	50	A team munka jelentősége a rehabilitációban	Dr. Habil. Vekerdy-Nagy Zsuzsanna	tanszékvezető egyetemi docens
12.	2011.10.04. kedd	11:30	50	A gyógyszeres kezelés jelentősége a kardiológiai rehabilitációban. Gyógyszeres szekunder prevenció	Prof. Dr. Czuriga István	professzor
13.	2011.10.04. kedd	12:30	40	Ebédpszünet		&n! bsp;
14.	2011.10.04. kedd	13:00	30	Kardiovaszkuláris betegségek epidemiológiája. Életminőség meghatározása	Dr. Simon Éva	főorvos, MSc
15.	2011.10.04. kedd	13:30	30	Kardiológiai rehabilitációt igénylő betegek köre, legfontosabb ellátási területek. Kardiális és nem kardiális szövődmények a szívbetegék rehabilitációja során.	Dr. Simon Éva	főorvos, MSc
16.	2011.10.05.	08:30	50	Fizioterápia alkalmazása a	Prof. Dr.	professzor

	szerda			kardiológiai rehabilitáció- ban. Apor Péter Fizikai tréning hatásai, javallata. Mozgásterápia előírásai		
17.	2011.10.05. szerda	09:20	30	A spiroergometria jelentősége a kardiovaszkuláris rehabilitációban	Prof. Dr. Apor Péter	professzor
18.	2011.10.05. szerda	10:00	40	A fizikai tréning hatásai. Edzés programok a kardiovaszkuláris betegségek rehabilitációjában. A fizioterápia alkalmazása a kardiovaszkuláris	Peuser Judit	gyógytornász
19.	2011.10.05. szerda	10:40	40	betegségekben. A gyógytornász szerepe a kórházi ambuláns rehabilitációban. Korai mobilizáció	Egyed Márta	gyógytornász
20.	2011.10.05. szerda	11:30	30	Dohányzás elhagyásának szervezett programja	Dr. Oláh Csaba	főorvos
21.	2011.10.05. szerda	12:00	30	Dieteterápia a kardiovaszkuláris betegek rehabilitációjában - a dietetikus szemével	Tarnai Irén	dietetikus
22.	2011.10.05. szerda	12:30	30	Ebédszünet		
23.	2011.10.05. szerda	13:00	50	A vesebetegek rehabilitációjának kardiovaszkuláris szempontjai	Dr. Polner Kálmán	főorvos
24.	2011.10.05. szerda	14:00	50	A kardio-pulmonális rendszer rehabilitációjának jelentősége	Dr. Lengyel László	főorvos
25.	2011.10.06. csütörtök	08:30	70	Az egészségkárosodás elbírálása A kardiológiai rehabilitáció orvosszakértői vonatkozásai	Dr. Vályi Péter	főorvos
26.	2011.10.06. csütörtök	09:50	60	A kardiológiai rehabilitáció pszichoszociális vonatkozásai. A klinikai pszichológiai alapelvei és módszerei, alkalmazásának lehetőségei. Intervenciós lehetőségek a rehabilitációs kezelés során (stressz menedzselése) Sexuális problémák	Harasztiné, Sárosi Ilona	pszichológus
27.	2011.10.06. csütörtök	11:00	50	Ápolási tevékenység és Foglalkoztató terápia szerepe és feladatai a KR- ban. Egészséges magatartás oktatása, tanácsadás, képzés, a helyes életmód viselkedés	Dr. Bakai Judit	főorvos

				kialakítása		
28.	2011.10.06. csütörtök	12:00	50	A komplex kardiológiai rehabilitáció, szervezeti és társadalmi rendszere	Dr. Gara Imre	c.egy.docens
29.	2011.10.06. csütörtök	13:00	30	Tesztírás, tanfolyam zárás	Dr. Oláh Csaba, Dr. Gara Imre	főorvos, c.egy. docens
