

Kedves Hallgatók és Oktatók!

Az alábbi táblázatban közöljük heti bontásban a 2008/2009 II. félév kardiológia előadás tematikáját és a csoportok beosztását. Minden csoport egy adott héten ún. általános gyakorlaton vesz részt, vagy forgó rendszerben egy-egy ún. központi gyakorlaton jelentkezik. A gyakorlatok helyszíne az adott héten, egy-egy csoportra vonatkoztatva, megtalálható a táblázatban. Kérjük, ennek figyelembevételét minden héten!

Minden kardiológiai előadás a Kardiológia Központban lesz. Mindenkit szeretettel várunk az előadásokra, a gyakorlatokon való megjelenés kötelező. A félév végén gyakorlati vizsga és kollokvium lesz.

Eredményes félévet kívánunk a Kardiológiai Tanszék – Kardiológiai Központ nevében!

Probléma, kérdés esetén kérjük, keressék a Tanszék Oktatási Titkárságát:

Pozsgai Ildikó

e-mail: oktatas@kardio.sote.hu

Tel: 458 6847

A Kardiológiai Központtól, a kardiológiai oktatásról részletes, rendszeresen frissített információ található a www.kardiologia.hu weboldalon.

SEMMEIWEIS EGYETEM
ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI KAR
2008/2009. II. félév
Fontosabb időpontok

A tanulmányok folytatásának bejelentése:

I-V. évfolyam 2009. január 26 – 30-ig

Szorgalmi időszak:

I-V. évfolyam 2009. február 2-től május 15-ig

Vizsgaidőszak:

I-V. évfolyam 2009. május 18-tól június 30-ig

Őszi vizsgaidőszak:

I-IV. évfolyam 2009. augusztus 17-28-ig

Ismétlővizsga-időszak:

2009. augusztus 31-től szeptember 4-ig

Oktatási szünetek:

**2009. február 11.,12. II.,III.,IV.,V.,VI. évf.
hallgatói számára (TDK Konferencia miatt)**

2009. április 6-tól 13-ig tavaszi szünet

2009.május 1. (péntek)

Szakmai (famulusi) gyakorlat:

I- III-IV. évfolyam 2009. július 1-től 31-ig vagy
2009. augusztus 3-tól 31-ig

SE Kardiológiai Központ Kardiológia oktatás 2008/2009 II. félév (gyakorlatok időpontja, gyakorlatvezetők, helyszínek)

Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök Donnerstag	Péntek
<p align="center">13:15-14:45 Kardiológia gyakorlat</p> <p>F1 - Zsáry, Sármán (III. Belklinika**)</p> <p>F2 – Jánosi, Németh, Kiss (Szt. János Kh. ***)</p> <p>F3 – Tenczer, Kerkovits (Szt. Imre Kh. ****)</p> <p align="center">14:00-15:30 Kardiológia gyakorlat</p> <p>E1 - Merkely, Heltai K, Jambrik (SE KKT*)</p> <p>E2 - Apor, György (SE KKT*)</p> <p>E3 - Becker, Zima (SE KKT*)</p> <p align="center">15:45:-16:30 Kardiológia előadás (SE KKT*)</p>	<p align="center">13:00-14:30 Kardiológia gyakorlat</p> <p>G2 – Préda, Hizoh (ÁEK*****)</p> <p>G3 – Kiss, Nyolczas (ÁEK*****)</p> <p align="center">14:00-15:30 Kardiológia gyakorlat</p> <p>G1 – Keltai M., Mohácsi (GOKI*****)</p> <p>H1 – Szabó, Szelid (SE KKT*)</p> <p>H2 – Fülöp, Molnár (SE KKT*)</p> <p>H3 – Marozsán, Gellér (SE KKT*)</p>		<p align="center">14:00-14:45 Kardiologie Vorlesung (SE KKT*)</p> <p align="center">15:00-16:30 Kardiologie Praktikum</p> <p>01 – Merkely, Wagner (SE KKT*)</p> <p>02 – Becker, Osztheimer (SE KKT*)</p> <p>03 – Marozsán, Édes I (SE KKT*)</p>	<p>Helyszínek:</p> <p>* SE Kardiológiai Központ: 1122. Bp. Városmajor u. 68. Tel: 458 6847, E-mail: oktatas@kardio.sote.hu www.kardiologia.hu</p> <p>** SE III. Belgyógyászati</p> <p>Klinika: 1125 Bp. Kútvolgyi út 4. Tel: 325-1100 www.sote.hu/intezetek/?inst_id=30</p> <p>***Szent János Kórház</p> <p>Kardiológia: 1125 Bp., Diós árok 1-3. Tel: 458-4161 www.janoskohaz.hu</p> <p>****Szent Imre Kórház</p> <p>Kardiológia: 1115 Bp. Tétényi u. 12-16. Tel: 464-8724 E-mail: sztimre.pr@t-online.hu www.sztimrehosp.hu</p> <p>*****Gottsegen György</p> <p>Országos Kardiológiai</p> <p>Intézet: 1096 Bp. Haller u. 29. Tel: 215-1220 www.kardio.hu</p> <p>*****Allami Egészségügyi</p> <p>Központ: 1134 Bp. Róbert Károly Krt. 44. Tel: 465-1820 http://aek.gov.hu/</p>

Szorgalmi időszak: február 2-től május 15-ig **Vizsgaidőszak:** május 18-tól június 30-ig **Őszi vizsgaidőszak:** augusztus 17-28-ig **Ismétlővizsga-időszak:** augusztus 31-től szeptember 4-ig

Előadások és gyakorlatok
2008/2009 II. félév

Hét	Előadás	Előadó	Általános gyakorlat (a szokott helyszínen)	Központi gyakorlat (a helyszín zárójelben a csoport(ok) jele után)				
				Invaszív kardiológia	Non invazív képződés	Elektrofiziológia	Szívsebészet	Gyermek kardiológia
1. II.2-II.8.	Bevezetés. Akut kardiológiai kórképek differenciál diagnózisa. Történet, epidemiológia. Akut koronária szindróma. Tüdő embólia. Aorta disszekció.	<i>Dr. Merkely Béla</i>	E1,E2,E3,F1,F2, F3,G1,G2,G3 H1,H2,H3					
2. II.9-II.15.	Ischaemias szívbetegség klinikai formái I. Atherosclerosis. Invaszív és non invazív vizsgálatok.	<i>Dr. Keltai Mátyas</i>	E2, E3, G1, G2, G3, H1, H2, H3	F1, F2, F3 (SE KKT)				E1 (GOKI)
3. II.16-II.22.	Ischaemiás szívbetegség klinikai formái II. Stabil angina pectoris. Silent ischaemia.	<i>Dr. Jánosi András</i>	E1, E3, G1, G2, G3, H1, H2, H3		F1, F2, F3 (SE KKT)			E2 (GOKI)
4. II.23-III.1	Szívelégtelenség, kardiomiopátiák klinikuma és gyógyszeres kezelése.	<i>Dr. Apor Astrid</i>	E1, E2, G1, G2, G3, H1, H2, H3			F1, F2, F3 (SE KKT)		E3 (GOKI)
5. III.2-III.8.	Szívelégtelenség nem gyógyszeres kezelése. Szívtranszplantáció.	<i>Dr. Merkely Béla, Dr. Szabolcs Zoltán</i>	F2, F3	E1, E2, E3 (SE KKT)	G1, G2, G3 (SE KKT)		H1, H2, H3 (SE KKT)	F1 (GOKI)
6. III.9-III.15.	A magas vérnyomás betegség kardiológiai vonatkozásai.	<i>Dr. Nagy Viktor</i>	F1, F3	G1(GOKI), G2, G3 (AEK)	E1, E2, E3 (SE KKT)	H1, H2, H3 (SE KKT)		F2 (GOKI)
7. III.16-III.22.	Ritmuszavarok diagnosztikája. Fókuszban az EKG.	<i>Dr. Merkely Béla, Dr. Gellér László</i>	F1, F2, H1, H2, H3			G1, G2, G3 (SE KKT)	E1, E2, E3 (SE KKT)	F3 (GOKI)
8. III.23-III.29.	Ritmuszavarok terápiája.	<i>Dr. Merkely Béla, Dr. Gellér László</i>	G2, G3, H1, H2, H3			E1, E2, E3 (SE KKT)	F1, F2, F3 (SE KKT)	G1 (GOKI)
9. III.30-IV.5.	HÉTFŐ 2009.03.30. A KARDIOLÓGIA NAPJA		G1, G2, G3, H1, H2, H3					

10. IV.6-IV.12.	TAVASZI SZÜNET							
11. IV.13-IV.19.	HÚSVÉT HÉTFŐ		G1,G2,G3		H1, H2, H3 (SE KKT)			
12. IV.20-IV.26.	Szerzett billentyű betegségek. Gyulladásos szívbetegségek, szívtumorok.	<i>Dr. Bartha Elektra</i>	E1, E2, E3, F1, F2, F3, G1, G3	H1, H2, H3 (SE KKT)				G2 (GOKI)
13. IV.27-V.3.	Veleszületett szívbetegségek felnőttkorban.	<i>Dr. Szatmári András</i>	E1, E2, E3, F1, F2, F3,G1, G2, H2, H3					G3, H1 (GOKI)
14. V.4-V.10.	Primer és szekunder prevenció.	<i>Dr. Kiss Róbert Gábor</i>	E1, E2, E3, F1, F2, F3, H1				G1(GOKI), G2, G3 (AEK)	H2, H3 (GOKI)
15. V.11-V.17.	Interaktív esetbemutatók. Kardiológia verseny.	<i>Dr. Merkely Béla</i>	GYAKORLATI VIZSGÁK					

Javasolt tankönyvek:

1. Keltai M: Kardiológia. Semmelweis Kiadó, 2006.
2. Temesvári A, Keltai M, Szili-Török T: Semmelweis Kiadó, 2007.
3. Merkely B: Pacemaker és implantálható cardioverter defibrillátor terápia. Klinikai bizonyítékok. Medicina, Budapest, 2006.
4. A tanszék által kiadott oktatási anyagok.