

Kedves Hallgatók és Oktatók!

Az alábbi táblázatban közöljük heti bontásban a 2008/2009 I. 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 jelentkeznek. 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.

Dear Students!

Please find below the topics of cardiology lectures and practice rota in groups week by week in 2008/2009 1st Semester. All lectures are held in SE Heart Centre. Each week the groups will participate in a so called „general practice” or in a „common practice” (invasive cardiology, electrophysiology, non-invasive imaging, heart surgery, pediatric cardiology). The location of practices week by week are also in the schedule. We accept a maximum of 10 students in each groups.

Everybody is kindly invited to the lectures. To take part on practices is mandatory.

At the end of the semester a practical exam and a multiple choice test exam will be performed.

We wish you all a successful semester in the name of SE Heart Center!

If you have any problems or query, please do not hesitate to contact our Educational Office:

Ildikó POZSGAI

E-mail: oktatas@kardio.sote.hu

Tel: 458 6847

You can also find some regularly updated details about our educational program at: www.kardiologia.hu

SEMMELWEIS EGYETEM
ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI KAR
2008/2009. tanév I. félév, IV. évfolyam

Fontosabb időpontok

Szorgalmi időszak:	2008. szeptember 8. - 2008. december 12.
Vizsgaidőszak:	2008. december 15. - 2009. január 23.
Ismétlővizsga-időszak:	2009. január 26. - 2009. január 30.
Tanulmányok folytatásának bejelentése:	2009. január 26. - 2009. január 30.
Oktatási szünet:	2008. október 23. (csütörtök)

Important semester dates

First day of the semester:	8th September 2008
Last day of the semester:	12th December 2008
Examination period:	15th December 2008 - 23rd January 2009
Extension period:	26th January 2009 - 30th January 2009
Date of registration for the second semester:	26th January 2009 - 30th January 2009
National holiday:	23rd October 2008

SE Kardiológiai Központ Kardiológia gyakorlati oktatás 2008/2009 I. félév (gyakorlatok időpontja, gyakorlatvezetők, helyszínek)
Semmelweis University Heart Center Cardiology Practices 2008/2009 I. Semester (date, practice tutors, locations)

Hétfő Monday	Kedd Tuesday	Szerda Wednesday	Csütörtök Thursday	Péntek Friday
<p align="center">13:30-15:00 Kardiológia gyakorlat</p> <p>A1 - Merkely, Jambrik (SE KKT*) A2 - Apor, György (SE KKT*) A3 - Becker, Zima (SE KKT*) B1 - Zsáry, Sárman (III. Belklinika**) B2 - Jánosi, Németh, Kiss (Szt. János Kh. ***) B3 - Tenczer, Kerkovits (Szt. Imre Kh. ****)</p> <p align="center">15:30-16:15 Kardiológia előadás (SE KKT*)</p> <p align="center">15:30-17:00 Cardiology Practice</p> <p>06 – Keltai M., Mohácsi (GOKI*****) 07 - Szelid (SE KKT*) 08 – Marozsán (SE KKT*)</p>	<p align="center">13:00-14:30 Kardiológia gyakorlat</p> <p>C1 – Szabó, Szelid (SE KKT*) C2 – Fülöp, Molnár (SE KKT*) C3 – Marozsán, Gellér (SE KKT*) D1 – Keltai M., Mohácsi (GOKI*****) D2 – Préda, Kerecsen (ÁEK*****) D3 – Nyolczas, Hizoh (ÁEK*****)</p> <p align="center">14:45-16:15 Cardiology Practice</p> <p>09 – Kiss, Korda (ÁEK*****) 10 – Vereckei (SE III. Belklinika**) 11 – Apor (SE KKT*)</p>		<p align="center">14:15-15:00 Cardiology Lecture (SE KKT*)</p> <p align="center">15:15-16:45 Cardiology Practice</p> <p>01 – Pozsonyi Z. (III. Belklinika**) 02 – Keltai K. (III. Belklinika**) 03 – Bárcki (SE KKT*) 04 – Szabó (SE KKT*) 05 – Fülöp (SE KKT*) 12– Molnár (SE KKT*)</p>	<p>Helyszínek/Locations: * SE Kardiológiai Központ: 1122. Bp. Városmajor u. 68. Tel: 458 6847, E-mail: cvc.oktatas@gmail.com www.kardiologia.hu ** SE III. Belgyógyászati Klinika: 1125 Bp. Kútvölgyi út 4. Tel: 325-1100 www.sote.hu/intezetek/?inst_id=30 *** Szent János Kórház Kardiológia: 1125 Bp., Diós árok 1-3. Tel: 458-4161 www.janoskorhaz.hu **** Szent Imre Kórház Kardiológia: 1115 Bp. Tétényi u. 12-16. Tel: 464-8724 E-mail: sztimre.pr@t-online.hu www.sztimrehosp.hu ***** Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet: 1096 Bp. Haller u. 29. Tel: 215-1220 www.kardio.hu ***** Állami Egészségügyi Központ: 1134 Bp. Róbert Károly Krt. 44. Tel: 465-1820 http://aek.gov.hu/</p>

Szorgalmi időszak: 2008. szept. 8-tól dec. 12-ig **Vizsgaidőszak:** 2008. dec. 15-től 2009. jan. 23-ig **Ismétlővizsga-időszak:** 2009. jan. 26 – 30-ig

SE Kardiológiai Központ Kardiológia előadások és gyakorlatok 2008/2009 I. félév

Hét	Gyakorlat (A gyakorlatok helyszíne. Figyelem! A gyakorlatok helyszíne bizonyos heteken változhat!)				Előadás	Előadás dátuma & Előadó
	Hétfő	Hétfő	Kedd	Kedd		
1. Szept. 08-14.	Csop: A1 SE-KKT Csop: A2 SE-KKT Csop: A3 SE-KKT	Csop: B1 SE- III. Bel. Kl. Csop: B2 Szt. János Kh. Csop: B3 Szt. Imre Kh.	Csop: C1 SE-KKT Csop: C2 SE- KKT Csop: C3 SE-KKT	Csop: D1 GOKI Csop: D2 AEK Csop: D3 AEK	Bevezetés. Acut kardiológiai kórképek differenciál diagnózisa. Történet. Epidemiológia. Acut koronária szindróma, tüdő embolia, aorta disszekció	Szeptember 8. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Merkely Béla
2. Szept. 15-21.	Csop: A1 SE-KKT Csop: A2 SE-KKT Csop: A3 SE-KKT	Csop: B1 SE- III. Bel. Kl. Csop: B2 Szt. János Kh. Csop: B3 Szt. Imre Kh.	Csop: C1 SE-KKT Csop: C2 SE- KKT Csop: C3 SE-KKT	Csop: D1 GOKI Csop: D2 AEK Csop: D3 AEK	A magas vérnyomás betegség kardiológiai vonatkozásai	Szeptember 15. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Nagy Viktor
3. Szept. 22-28.	Csop: A1 SE-KKT Csop: A2 SE-KKT Csop: A3 SE-KKT	Csop: B1 SE- III. Bel. Kl. Csop: B2 Szt. János Kh. Csop: B3 Szt. Imre Kh.	Csop: C1 SE-KKT Csop: C2 SE- KKT Csop: C3 SE-KKT	Csop: D1 GOKI Csop: D2 AEK Csop: D3 AEK	Ischaemias szívbetegség klinikai formái I. Atherosclerosis. Invazív és non invazív vizsgálatok	Szeptember 22. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Keltai Mátyás
4. Szept.29- Okt. 05.	Csop: A1 SE-KKT Csop: A2 SE-KKT Csop: A3 SE-KKT	Csop: B1 SE- III. Bel. Kl. Csop: B2 Szt. János Kh. Csop: B3 Szt. Imre Kh.	Csop: C1 SE-KKT Csop: C2 SE- KKT Csop: C3 SE-KKT	Csop: D1 GOKI Csop: D2 AEK Csop: D3 AEK	Ischaemiás szívbetegség klinikai formái II. Stabil angina pectoris. Silent ischaemia	Szeptember 29. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Jánosi András

5. Okt. 06-12.	Csop: A1 SE-KKT Invazív Kardiológia Csop: A2 SE-KKT Invazív Kardiológia Csop: A3 SE-KKT Invazív Kardiológia	Csop: B1 SE- KKT Elektrofiziológia Csop: B2 SE-KKT Elektrofiziológia Csop: B3 SE-KKT Elektrofiziológia	Csop: C1 SE-KKT Non invazív képalkotás Csop: C2 SE- KKT Non invazív képalkotás Csop: C3 SE-KKT Non invazív képalkotás	Csop: D1 GOKI Szívsebészet Csop: D2 AEK Szívsebészet Csop: D3 AEK Szívsebészet	Ischaemias szívbetegség klinikai formái III. Akut koronária szindróma	Október 6. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Becker Dávid
6. Okt. 13-19.	Csop: A1 SE-KKT Elektrofiziológia Csop: A2 SE-KKT Elektrofiziológia Csop: A3 SE-KKT Elektrofiziológia	Csop: B1 SE- KKT Non invazív képalkotás Csop: B2 SE-KKT Non invazív képalkotás Csop: B3 SE KKT Non invazív képalkotás	Csop: C1 SE-KKT Szívsebészet Csop: C2 SE- KKT Szívsebészet Csop: C3 SE-KKT Szívsebészet	Csop: D1 GOKI Gyerek kardiológia Csop: D2 GOKI Gyerek kardiológia Csop: D3 GOKI Gyerek kardiológia	Szívelégtelenség, kardiomiopátiák klinikuma és gyógyszeres kezelése	Október 13. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Apor Astrid
7. Okt. 20-26.	Csop: A1 SE-KKT Non invazív képalkotás Csop: A2 SE-KKT Non invazív képalkotás Csop: A3 SE-KKT Non invazív képalkotás	Csop: B1 SE- KKT Szívsebészet. Csop: B2 SE-KKT Szívsebészet Csop: B3 SE KKT Szívsebészet	Csop: C1 GOKI Gyerek kardiológia Csop: C2 GOKI Gyerek kardiológia Csop: C3 GOKI Gyerek kardiológia	Csop: D1 GOKI Invazív kardiológia Csop: D2 AEK Invazív kardiológia Csop: D3 AEK Invazív kardiológia	Szívelégtelenség nem gyógyszeres kezelése. Szívtranszplantáció	Október 20. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Merkely Béla Dr. Szabolcs Zoltán
8. Okt.27- Nov.02.	Csop: A1 SE-KKT Szívsebészet Csop: A2 SE-KKT Szívsebészet Csop: A3 SE-KKT Szívsebészet	Csop: B1 GOKI Gyerek kardiológia Csop: B2 GOKI Gyerek kardiológia Csop: B3 GOKI Gyerek kardiológia	Csop: C1 SE-KKT Invazív kardiológia Csop: C2 SE- KKT Invazív kardiológia Csop: C3 SE-KKT Invazív kardiológia	Csop: D1 SE –KKT Elektrofiziológia Csop: D2 SE-KKT Elektrofiziológia Csop: D3 SE-KKT Elektrofiziológia	Ritmuszavarok diagnosztikája. Fókuszban az EKG. Szupraventrikuláris aritmiák. Ventrikuláris aritmiák. Hirtelen szívhalál	Október. 27. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Merkely Béla Dr. Gellér László
9. Nov. 03-09.	Csop: A1 GOKI Gyerek kardiológia Csop: A2 GOKI Gyerek kardiológia Csop: A3 GOKI Gyerek kardiológia	Csop: B1 SE- KKT Invazív kardiológia Csop: B2 SE-KKT Invazív kardiológia Csop: B3 SE-KKT Invazív kardiológia	Csop: C1 SE-KKT Elektrofiziológia Csop: C2 SE- KKT Elektrofiziológia Csop: C3 SE-KKT Elektrofiziológia	Csop: D1 SE-KKT Non invazív képalkotás Csop: D2 SE-KKT Non invazív képalkotás Csop: D3 SE-KKT Non invazív képalkotás	Ritmuszavarok terápiaja	November 3. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Merkely Béla Dr. Gellér László
10. Nov. 10-16.	Csop: A1 SE-KKT Csop: A2 SE-KKT Csop: A3 SE-KKT	Csop: B1 SE- III. Bel. Kl. Csop: B2 Szt. János Kh. Csop: B3 Szt. Imre Kh.	Csop: C1 SE-KKT Csop: C2 SE- KKT Csop: C3 SE-KKT	Csop: D1 GOKI Csop: D2 AEK Csop: D3 AEK	Az EKG a klinikumban	November 10. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Merkely Béla

11. Nov. 17-23.	Csop: A1 SE-KKT Csop: A2 SE-KKT Csop: A3 SE-KKT	Csop: B1 SE- III. Bel. Kl. Csop: B2 Szt. János Kh. Csop: B3 Szt. Imre Kh.	Csop: C1 SE-KKT Csop: C2 SE- KKT Csop: C3 SE-KKT	Csop: D1 GOKI Csop: D2 AEK Csop: D3 AEK	Szerzett billentyű betegségek. Gyulladásos szívbetegségek, szívtumorok	November 17. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Bartha Elektra
12. Nov. 24-30.	Csop: A1 SE-KKT Csop: A2 SE-KKT Csop: A3 SE-KKT	Csop: B1 SE- III. Bel. Kl. Csop: B2 Szt. János Kh. Csop: B3 Szt. Imre Kh.	Csop: C1 SE-KKT Csop: C2 SE- KKT Csop: C3 SE-KKT	Csop: D1 GOKI Csop: D2 AEK Csop: D3 AEK	Veleszületett szívbetegségek felnőttkorban	November 24. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Szatmári András
13. Dec. 01-07.	Csop: A1 SE-KKT Csop: A2 SE-KKT Csop: A3 SE-KKT	Csop: B1 SE- III. Bel. Kl. Csop: B2 Szt. János Kh. Csop: B3 Szt. Imre Kh.	Csop: C1 SE-KKT Csop: C2 SE- KKT Csop: C3 SE-KKT	Csop: D1 GOKI Csop: D2 AEK Csop: D3 AEK	Primer és szekunder prevenció	December 1. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Kiss Róbert Gábor
14. Dec. 08-14.	Gyakorlati vizsgák				Interaktív esetbemutatók. Kardiológia verseny	December 8. Hétfő 15:30-16:15 Dr. Merkely Béla

Javasolt tankönyvek az előadásokon elhangzott tananyag mellé:

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

Javasoljuk továbbá rendszeresen látogatni a Központ web oldalát, ahol naprakész oktatási információk találhatóak:

www.kardiologia.hu

Semmelweis University Heart Center Cardiology Lectures and Practices 2008/2009 I. Semester

Week	Practice (The day and place of practices. Please, pay attention! The place may vary in some weeks)				Lecture	Lecture's date & Lecturer
	Monday	Thursday	Thursday	Thursday		
1. Szept. 08-14.	Group: 06 - GOKI Group: 07 – SE-KKT Group: 08 – SE-KKT	Group: 09 – AEK Group: 10 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 11 – SE KKT	Group: 01 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 02 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 03 SE – KKT	Group: 04 – SE-KKT Group: 05 – SE KKT Group: 12 – SE KKT	Introduction. Differential diagnosis in acute cardiac care. Acute coronary syndrome, Pulmonary embolism, Aortic dissection	11th September, Thursday 14:15-15:00 Dr. Merkely Béla
2. Szept. 15-21.	Group: 06 - GOKI Group: 07 – SE-KKT Group: 08 – SE-KKT	Group: 09 – AEK Group: 10 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 11 – SE-KKT	Group: 01 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 02 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 03 SE – KKT	Group: 04 – SE-KKT Group: 05 – SE-KKT Group: 12 – SE-KKT	Ischaemic heart disease I. Atherosclerosis. Invasive and non invasive tests	18th September, Thursday 14:15-15:00 Dr. Keltai Mátyás
3. Szept. 22-28.	Group: 06 - GOKI Group: 07 – SE-KKT Group: 08 – SE-KKT	Group: 09 – AEK Group: 10 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 11 – SE-KKT	Group: 01 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 02 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 03 SE – KKT	Group: 04 – SE-KKT Group: 05 – SE-KKT Group: 12 – SE-KKT	Ischaemic heart disease II. Stable angina pectoris. Silent ischaemia	25th September, Thursday 14:15-15:00 Dr. Jánosi András
4. Szept. 29- Okt. 05.	Group: 06 - GOKI Group: 07 – SE-KKT Group: 08 – SE-KKT	Group: 09 – AEK Group: 10 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 11 – SE -KT	Group: 01 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 02 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 03 SE – KKT	Group: 04 – SE-KKT Group: 05 – SE-KKT Group: 12 – SE-KKT	Ischaemic heart disease III. Acute coronary syndrome	2nd October, Thursday 14:15-15:00 Dr. Becker Dávid

5. Okt. 06-12.	Group: 06 SE-KKT–Non invasive imag. Group: 07 SE-KKT–Non invasive imag. Group: 08 SE-KKT–Non invasive imag.	Group: 09 AEK – Heart surgery Group: 10 SE-KKT Heart Surgery Group: 11 SE-KKT Heart Surgery	Group: 01 SE-KKT -Invasive cardiology Group: 02 SE-KKT -Invasive cardiology Group: 03 SE-KKT -Invasive cardiology	Group: 04 SE-KKT- Electrophysiology Group: 05 SE-KKT - Electrophysiology Group: 12 SE-KKT – Electrophysiology	Heart Failure. Cardiomyopathies. Pharmacological treatment	9th October, Thursday 14:15-15:00 Dr. Apor Astrid
6. Okt. 13-19.	Group: 06 GOKI- Heart Surgery Group: 07 SE-KKT- Heart Surgery Group: 08 SE-KKT- Heart Surgery	Group: 09 GOKI- Pediatric Cardiology Group: 10 GOKI- Pediatric Cardiology Group: 11 GOKI- Pediatric Cardiology	Group: 01 SE- KKT- Electrophysiology Group: 02 SE- KKT- Electrophysiology Group: 03 SE- KKT- Electrophysiology	Group: 04 SE-KKT-Non invasive imaging Group: 05 SE-KKT-Non invasive imaging Group: 12 SE-KKT-Non invasive imaging	Non pharmacological treatment of heart failure. Heart transplantation.	16th October, Thursday 14:15-15:00 Dr. Merkely Béla Dr. Horkay Ferenc
7. Okt. 20-26.	Group: 06 GOKI- Pediatric Cardiology Group: 07 GOKI- Pediatric Cardiology Group: 08 GOKI- Pediatric Cardiology	Group: 09 AEK- Invasive cardiology Group: 10 SE-KKT- Invasive Cardiology Group: 11 SE-KKT-Invasive Cardiology	23th october, Thursday National Holiday			
8. Okt. 27- Nov. 02.	Group: 06 GOKI- Invasive Cardiology Group: 07 SE-KKT-Invasive Cardiology Group: 08 SE-KKT-Invasive Cardiology	Group: 09 SE-KKT-Electrophysiology Group: 10 SE-KKT-Electrophysiology Group: 11 SE-KKT-Electrophysiology	Group: 01 SE-KKT-Heart Surgery Group: 02 SE-KKT-Heart Surgery Group: 03 SE-KKT-Heart Surgery	Group: 04 GOKI-Pediatric cardiology Group: 05 GOKI-Pediatric cardiology Group: 12 GOKI-Pediatric cardiology	Diagnosis of arrhythmias. Special focus on ECG. Supraventricular-, ventricular-arrhythmias. Sudden cardiac death	30th October, Thursday 14:15-15:00 Dr. Merkely Béla Dr. Gellér László
9. Nov. 03-09.	Group: 06 SE KKT-Electrophysiology Group: 07 SE KKT-Electrophysiology Group: 08 SE KKT-Electrophysiology	Group: 09 SE-KKT- Non invasive imaging Group: 10 SE-KKT- Non invasive imaging Group: 11 SE-KKT- Non invasive imaging	Group: 01 GOKI-Pediatric Cardiology Group: 02 GOKI-Pediatric Cardiology Group: 03 GOKI-Pediatric Cardiology	Group: 04 SE-KKT-Invasive cardiology Group: 05 SE-KKT-Invasive cardiology Group: 12 SE-KKT-Invasive cardiology	Therapy of arrhythmias	6th November, Thursday 14:15-15:00 Dr. Merkely Béla Dr. Gellér László

10. Nov. 10-16.	Group: 06 - GOKI Group: 07 – SE-KKT Group: 08 – SE-KKT	Group: 09 – AEK Group: 10 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 11 – SE-KKT	Group: 01 SE-KKT–Non invasive imaging Group: 02 SE-KKT–Non invasive imaging Group: 03 SE-KKT–Non invasive imaging	Group: 04 – SE-KKT SE-KKT- Heart Surgery Group: 05 – SE KKT SE-KKT- Heart Surgery Group: 12 – SE KKT SE-KKT- Heart Surgery	Acquired valve diseases. Infective heart diseases, Cardiac tumors	13th November, Thursday Dr. Bartha Elektra
11. Nov. 17-23.	Group: 06 - GOKI Group: 07 – SE-KKT Group: 08 – SE-KKT	Group: 09 – AEK Group: 10 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 11 – SE -KKT	Group: 01 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 02 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 03 SE – KKT	Group: 04 – SE-KKT Group: 05 – SE-KKT Group: 12 – SE-KKT	Congenital heart diseases in adults	20th November, Thursday 14:15-15:00 Dr. Szatmári András
12. Nov. 24-30.	Group: 06 - GOKI Group: 07 – SE-KKT Group: 08 – SE-KKT	Group: 09 – AEK Group: 10 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 11 – SE-KKT	Cardiology day	Cardiology day	„Cardiology day” XVIII International Semmelweis Symposium Building bridges from basics to invasive cardiology (more info at: www.kardiologia.hu)	27th November, Thursday 14:15-15:00 Dr. Merkely Béla
13. Dec. 01-07.	Group: 06 - GOKI Group: 07 – SE-KKT Group: 08 – SE-KKT	Group: 09 – AEK Group: 10 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 11 – SE-KKT	Group: 01 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 02 SE -III. Dep. of Int. Med. Group: 03 SE – KKT	Group: 04 – SE-KKT Group: 05 – SE-KKT Group: 12 – SE-KKT	Primary and secunder prevention	4th December, Thursday 14:15-15:00 Dr. Kiss Róbert Gábor
14. Dec. 08-14.	Practice exams				Interactive case presentations Cardiology competition	11th December, Thursday 14:15-15:00 Dr. Merkely Béla

Suggested textbook:

Churchill’s pocketbook of cardiology. Grubb, NR-Newby, D.E. Edinburg 2006.

Students are strongly recommended to visit regularly our website where updated informations are available:

www.kardiologia.hu