

MA	11.8.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9									
	9-10	HRT-kurssin avaus								OJ
	10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 2								
	11-12	(HRT)								OJ
	12-13									
	13-14				Pur-fys 1					
	14-15	Tutki-			Kemppainen Dent1					
	15-16	ja-								
	16-17	linja								
	17-18									

TO	14.8.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 4								
	9-10									OJ
	10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 5								
	11-12									OJ
	12-13									
	13-14					6				
	14-15									
	15-16	1							6	
	16-17									
	17-18									

TI	12.8.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9									
	9-10									
	10-11	HRT fysiologian ryhmätöiden sisäänpääsytesti								
	11-12									E + OJ
	12-13									
	13-14	Tutk.			Pur-fys 2					6
	14-15	linja			Kemppainen Dent1					
	15-16					1	6			
	16-17									
	17-18									

PE	15.8.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 6								
	9-10									OJ
	10-11									
	11-12									
	12-13									
	13-14				Paro harj.työ					ryhmä 1 klo 13-14:30
	14-15				Hurtia					ryhmä 2 klo 14:30-16
	15-16				klinikkasali					
	16-17									
	17-18									

KE	13.8.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 3								
	9-10									OJ
	10-11	Valinnaisten esittely								
	11-12									OJ
	12-13									
	13-14				Pur-fys 3					6
	14-15	Tutki-			Kemppainen Dent1					
	15-16	ja-								
	16-17	linja								1
	17-18									

E Externum

OJ Osmo Järvi -sali

Pur-fys Purentaelimistön hermostollinen säätely

1 Perifeerisen neuromuskulaarijärjestelmän tutkiminen

KNF (os.936), TYKS C-siipi 5.krs

klo 15.00-16.30

6 Kliininen neurologinen tutkimus

Medisiinan B6 krs, huone B611

A1 + A2 Aivodissektiot

Medisiinan ryhmätyöhuone C124b

Paro Terve ja sairas suu: gingiviitti ja sen hoito.

hammasl.opiskelijoiden

eriytyvää opetusta

MA	18.8.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 7								
	9-10									E
	10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 8								
	11-12									OJ
	12-13									
	13-14	Tutki- ja- linja								
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									

TO	21.8.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
	8-9				6						
	9-10										
	10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 11									
	11-12	OJ									
	12-13										
	13-14	Tutk. linja	A1 +		KRES				4		
	14-15		A2		Heikinheimo, Dent1						
	15-16										1
	16-17										
	17-18										

TI	19.8.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	Tutk. linja	6							
	9-10									
	10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 9								
	11-12	OJ								
	12-13			6						
	13-14	Tutk. linja			6			A1 +		
	14-15					5	A2			
	15-16		1							
	16-17				5					
	17-18									

PE	22.8.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 12								
	9-10	OJ								
	10-11	5			A1 +				4	
	11-12			A2						
	12-13					5	6			
	13-14									
	14-15	HRT-töiden sisäänpääsytesti II								
	15-16	OJ								
	16-17									
	17-18									

KE	20.8.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
	8-9	Tutk. linja								6	
	9-10										
	10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 10									
	11-12	OJ									
	12-13										
	13-14	Tutk. linja			4			A1 +			
	14-15						A2				
	15-16		1								
	16-17						2				
	17-18						2 klo 18-20				

KRES Kasvojen rakenteet ennen syntymää

- 2 Unitutkimus
Unitutkimuslaboratorio, Dentalia 1.krs
- 4 Kognitiivisten toimintojen testaus
Medisiinan B6 krs, huone B611
- 5 Keskushermoston kuvantamismenetelmät
Kuvantamiskeskuksen kirjasto, Radiologian opetustila
TYKS B-siipi 1. krs

MA 25.8.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 13								
9-10									OJ
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 14								
11-12									OJ
12-13									
13-14	Tutki- ja- linja								
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

TO 28.8.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
8-9	6									
9-10										
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 17									
11-12									OJ	
12-13										
13-14	Tutk. linja				A1 +	4				
14-15					A2					
15-16					1					
16-17									2	2
17-18									klo 18-20	

TI 26.8.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
8-9	6									
9-10										
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 15									
11-12									OJ	
12-13										
13-14	Tutk. linja				Pur-fys 4	A1 +		4		
14-15		5			Kemppainen Dent1	A2				
15-16					1					
16-17									2	
17-18									klo 18-20	

PE 29.8.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 18								
9-10									OJ
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 19								
11-12									OJ
12-13									
13-14	4								
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

KE 27.8.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	6		KRES						
9-10			Heikinheimo, Dent1						
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 16								
11-12									OJ
12-13									
13-14	A1 +				Pur-fys 5	4			
14-15	A2	5	demo Suvinen						
15-16			Dent1						1
16-17			2						5
17-18			2 klo 18-20						

MA	1.9.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9									
	9-10									
	10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 20								
	11-12	E								
	12-13									
	13-14	Tutk. linja		Paro						
	14-15			Hurtia Dent1						
	15-16									
	16-17									
	17-18									

TI	2.9.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9					6	3			
	9-10									
	10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 21								
	11-12	OJ								
	12-13									3
	13-14			7					4	
	14-15		3					1	5	
	15-16									
	16-17				5					
	17-18									

KE	3.9.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9			KRES				3		6
	9-10			Heikinheimo, Dent1						
	10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 22								
	11-12	OJ								
	12-13	7				3				
	13-14						4			
	14-15					3				
	15-16	1								
	16-17		2							
	17-18			2	klo 18-20					

TO	4.9.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9							6		3
	9-10									
	10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 23								
	11-12	OJ								
	12-13	3				Pur-fys 6				
	13-14	4	A1 +			Kemppainen Dent1		7		
	14-15		A2	3		5				
	15-16				1					
	16-17							2		
	17-18							2		
								klo 18-20		

PE	5.9.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 24								
	9-10	OJ								
	10-11				5	4				
	11-12									A1 +
	12-13	5		6						A2
	13-14									
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									

Paro Terve ja sairas suu; parodontologia

3 Sensoriikan testaus

Medisiinan C1 krs, demohuone C144a

7 Neuropatologian mikroskooppiharjoitus

patologian ja Mikron kurssityösalit sekä
biolääket. kurssityösalit C124a

MA 8.9.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9					A3				
9-10									
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 25								
11-12	OJ								
12-13									
13-14				Paro					
14-15				Hurtia Dent1					
15-16									
16-17									
17-18									

TO 11.9.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9		3				A3			
9-10									
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 28								
11-12	OJ								
12-13						Pur-fys 7		3	
13-14						Kempainen Dent1			
14-15	5			4					3
15-16								1	
16-17							2		
17-18									

klo 18-20

TI 9.9.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9			3	A3		Suomi			
9-10									E
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 26								
11-12	OJ								
12-13		A3						3	
13-14								4	
14-15					3				5
15-16			1						
16-17	2								
17-18		2							

klo 18-20

PE 12.9.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 29								
9-10	OJ								
10-11						8			4
11-12									
12-13							8	A3	
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

KE 10.9.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Suomi					3			A3
9-10					E				
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 27								
11-12	OJ								
12-13	3								
13-14									
14-15				4	KRES, harj.työ 1				
14-15					Heikinheimo, mikro			3	5
15-16								1	
16-17						5			
17-18									

A3 Silmädissektio ja aistinelinten histologia,
Medisiinan ryhmätöhuone C124a8 Aivohermojen toiminnan tutkiminen,
Medisiinan ryhmätöhuone C144a

MA 15.9.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9			8			Suomi			
9-10									E
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 30								
11-12	OJ								
12-13									
13-14				Pur-fys 8					
14-15				Kemppainen Dent1					
15-16									
16-17									
17-18									

TO 18.9.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 34								
9-10	OJ								
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 35								
11-12	OJ								
12-13									8
13-14	Suomi					4			
14-15					E			8	
15-16							1		
16-17									
17-18									

TI 16.9.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Hermoston rakenne ja toiminta 31								
9-10	OJ								
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 32								
11-12	OJ								
12-13					8				
13-14	A3	4							
14-15				8			5		
15-16			A3					1	
16-17							5		2
17-18									2

PE 19.9.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9									
9-10									
10-11									
11-12									
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

klo 18-20

KE 17.9.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9		8		KRES					
9-10				Heikinheimo, Dent1					
10-11	Hermoston rakenne ja toiminta 33								
11-12	OJ								
12-13	8								
13-14			4	Pur-fys harjoitustyö					
14-15				Tekila, kompetensi					
15-16				Laine, Teerijoki-Oksa			1		
16-17									
17-18									

MA	22.9.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9									
	9-10	Hermoston rakenne ja toiminta								
	10-11	I-tentti							E + OJ	
	11-12									
	12-13									
	13-14									
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									

TO	25.9.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9									
	9-10									
	10-11									
	11-12									
	12-13									
	13-14									
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									

TI	23.9.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9									
	9-10	Ihmisen elämäntaari alkaa								
	10-11									
	11-12									
	12-13									
	13-14									
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									

PE	26.9.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9									
	9-10									
	10-11									
	11-12									
	12-13									
	13-14									
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									

KE	24.9.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9									
	9-10									
	10-11									
	11-12									
	12-13									
	13-14									
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									