

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
MA 10.3.2008									
8-9	VHN							EBT	
9-10								Työ 7	
10-11								Fb	
11-12								1/2 dent.	
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
TI 1.1.1900									
8-9					VHN				
9-10									
10-11									
11-12									
12-13									
13-14	AMK:n virailu, Ruiskatu 8								
14-15	Koko ryhmä (ei tarvita valk.työtakkia)								
15-16	Yli-Junnila, Rajala, Hiito, Sutinen								
16-17									
17-18									

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
KE 2.1.1900									
8-9									
9-10									
10-11									
11-12									
12-13									
13-14	EBT loppuentti I							E + OJ	
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
TO 9.9.2008									
8-9	VHN								
9-10									
10-11	Fysiol. ryhmätöiden sisänpääsytesti I								
11-12	E + D								
12-13									
13-14	Tiedonhaun seminaari I								E
14-15	Ensiapu								
15-16	E								
16-17									
17-18									

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
PE 1.1.1900									
8-9					VHN				
9-10									
10-11						F			
11-12						2			
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

VHN Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino tuutoristunnot

E Externum

OJ Osmo Järvi -sali

D Dentalian Arje Scheinin -sali

F 2 Ultraääniyö, Medisiina B6-kerros, huone B611

Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino -opintojakson INFO torstaina 6.3. klo 14-15 OJ:ssa

MA 24.3.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9									
9-10									
10-11									
11-12			2. Pääsiäispäivä						
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

TO 27.3.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
8-9	VHN									
9-10	VHN									
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino									
11-12									D	
12-13						F				
13-14						2				
14-15	EBT lopputentti II, BIII					F	E			
15-16						2				
16-17										
17-18										

TI 25.3.2008

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

PE 28.3.2007

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
8-9						VHN				
9-10						VHN				
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino									
11-12									D	
12-13					F					
13-14					2					
14-15										
15-16										
16-17										
17-18										

KE 26.3.2008

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

A 1 Hengitys- ja verenkiertoelimestön histologiaa.
Munuainen. paikka: C124a

MA 31.3.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	VHN								
9-10									
10-11				A 1					
11-12									
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

TO 3.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	VHN								
9-10									
10-11	Parodontologia Luento 3						Dent 2		
11-12									
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

TI 1.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9				A 1	VHN				
9-10									
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12								E	
12-13									
13-14	Parodontologia Luento 2					Dent 1			
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

PE 4.4.2007

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9					VHN				
9-10									
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12								E	
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

KE 2.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
9-10									OJ
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12									OJ
12-13									
13-14	tut- kija linja						A 1		
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

MA 7.4.2008

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

TO 10.4.2008

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

TI 8.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9					VHN				
9-10					VHN				
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

PE 11.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9					VHN				
9-10					VHN				
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

KE 9.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
9-10	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
10-11	Tiedonhaku: tehtävien palautus								OJ
11-12	EBT-palautte								OJ
12-13									
13-14	tut- kija linja								
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

F 1 Spirometria, Medisiina B6-kerros, huone B611

A 2 Sydämen dissektio. paikka: C124b

MA 14.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	VHN								
9-10									
10-11									
11-12									
12-13	Hampaiden harjaus								
13-14	Harjoitustyö klinikkasalissa								
14-15	Ryhmä I 13.00-14.30								
15-16	Ryhmä II 14.45-16.00								
16-17									
17-18									

TO 17.4.2008

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

TI 15.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9					VHN				
9-10									
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12									OJ
12-13				A 2					
13-14									
14-15			F 1						
15-16									
16-17									
17-18									

PE 18.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9					VHN				
9-10									
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12									E
12-13						F 1			
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

KE 16.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
9-10									OJ
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12									OJ
12-13									
13-14				F 1					
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

LAUANTAINA 19.4. **Ensiapu kenttäharjoitukset**
 klo 9-13 (1/3 kurssilaisista)

MA 21.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
8-9	VHN									
9-10										
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino									
11-12									OJ	
12-13										
13-14	tutk.									
14-15										
15-16										
16-17	linja									
17-18										

TO 24.4.2008

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

TI 22.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9					VHN				
9-10									
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12									OJ
12-13									
13-14									
14-15					F 1				
15-16									
16-17									
17-18									

PE 25.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9					VHN				
9-10									
10-11	Pastapuhdistusharjoitus Valk.työtakit!								
11-12	Simulaatiolaboratorio								
12-13	Ryhmä 1 10.00-11.30, Ryhmä 2 11.30-13.00								
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

KE 23.4.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
9-10									OJ
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12									OJ
12-13									
13-14									
14-15					F 1				
15-16									
16-17									
17-18									

LAUANTAINA 26.4. **Ensiapu kenttäharjoitukset**
 klo 9-13 (1/3 kurssilaisista)

MA 28.4.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
8-9	VHN									
9-10										
10-11										
11-12	tut-									
12-13										
13-14										
14-15	kija-									
15-16	linja									
16-17										
17-18										

TO 1.5.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9									
9-10									
10-11									
11-12									
12-13				Vappu					
13-14									
14-15				Helatorstai					
15-16									
16-17									
17-18									

TI 29.4.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9					VHN				
9-10									
10-11	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
11-12									OJ
12-13									
13-14	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
14-15									OJ
15-16									
16-17									
17-18									

PE 2.5.2008	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 30.4.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9									
9-10	Pastapuhdistus toisilleen								
10-11	Ryhmä 1 8.00-9.45					Klinikkasali			
11-12	Ryhmä 2 10.00-11.45					Valk.työtakit!			
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

MA	5.5.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9									
	9-10	Verenkierto, hengitys ja nestetasapaino								
	10-11	I-tentti								
	11-12								OJ + E	
	12-13									
	13-14									
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									

TO	8.5.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	RURT 4								
	9-10								E	
	10-11	RURT 5								
	11-12								E	
	12-13									
	13-14					A 4				
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									

TI	6.5.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	Ruoansulatuselinten ja umpirauhasten rakenne ja toiminta (RURT) 1								
	9-10								E	
	10-11	RURT 2								
	11-12								E	
	12-13									
	13-14									
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									

PE	9.5.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	RURT 6								
	9-10								E	
	10-11				A 4					
	11-12									
	12-13						A 3			
	13-14									
	14-15									
	15-16									
	16-17									
	17-18									

KE	7.5.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	8-9	RURT 3								
	9-10								E	
	10-11									
	11-12				F 5					
	12-13						A 4			
	13-14									
	14-15					A 3				
	15-16									
	16-17									
	17-18									

LAUANTAINA 10.5. Ensiapu kenttäharjoitukset
 klo 9-13 (1/3 kurssilaisista)

- F 5** AV + Kunto, Paavo Nurmi -keskus, Caribia
- A 3** Maha-suolikanavan, maksan, sappirakon ja haiman histologia. paikka: C124a
- A 4** Ruokatorven, mahan ja suoliston anatomia. paikka: AR1

MA 12.5.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9									
9-10									
10-11	RURT 7								
11-12									D
12-13									
13-14	Ravintofysiologia (valinnainen)								D
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

TO 15.5.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	RURT 11								
9-10									E
10-11	RURT 12								
11-12									E
12-13									
13-14						F 7		F 5	
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

TI 13.5.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9									
9-10									
10-11	RURT 8								
11-12									E
12-13									
13-14				A 3		F 6			
14-15									
15-16					A 6				
16-17									
17-18									

PE 16.5.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	RURT 13								
9-10									E
10-11				A 6	A 5	F 7			
11-12									
12-13									
13-14									
14-15									
15-16	Ravintofysiologia (valinnainen)								E
16-17									
17-18									

KE 14.5.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	RURT 9								
9-10									E
10-11	RURT 10								
11-12									E
12-13									
13-14						F 7			
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

F 6 Lisämunuainen, Medisiina B6-kerros, huone B611

F 7 Ruokapäiväkirja, Verstaan mikroluokka

A 5 Sisäeritysrauhasten ja imukudoksen histologia.
paikka: C124a

A 6 Suun, nenän ja nielun elävä anatomia.
paikka: korvaklinikka

MA 19.5.2008

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

TO 22.5.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Ravintofysiologia (valinnainen)								E
9-10									
10-11	RURT 19								
11-12									E
12-13									
13-14						A 5			
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

TI 20.5.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	RURT 16								
9-10									E
10-11	RURT 17								
11-12									E
12-13									
13-14			A 5	F 5		A 6			
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

PE 23.5.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	RURT 20								
9-10									E
10-11						F 6			
11-12									
12-13									
13-14	Ravintofysiologia (valinnainen)								OJ
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

KE 21.5.2008

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	Ravintofysiologia (valinnainen)								D
9-10									
10-11	RURT 18		klo 10.30-12.30						
11-12									D
12-13									
13-14			F 6						
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

Cursus C2

MA 26.5.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9	RURT 21								
9-10									E
10-11	RURT 22								
11-12									E
12-13	Ravintofysiologia (valinnainen)								E
13-14	tutk.								
14-15	linja								
15-16									
16-17									
17-18									

TO 29.5.2008	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 27.5.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9									
9-10									
10-11	RURT 23								
11-12									Salus
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

PE 30.5.2008	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 28.5.2008	A	B	C	D	E	F	G	H	I
8-9									
9-10									
10-11	Ruoansulatuselinten ja umpirauhasten rakenne ja toiminta I tentti								
11-12									E + OJ
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									

Salus

Sanitas, Lemminkäisenk. 1, 3. krs