

Rooster Cursus Hemostase en Trombose 23 april t/m 29 juni 2012

College/praktijk	Titel	Docent	ruimte
Week 1:			
maandag 23 april			
09.00 – 10.00	Introductie	1. Introductie cursus	Roest 3.79
10.00 – 11.00	College	2. Introductie Hemostase en Trombose	De Groot 3.79
11.00 – 12.00	College	3. Biogenese van bloedplaatjes	Urbanus 3.79
Woensdag 25 april			
09.00 – 11.00	Zelfstudie	Voorbereiden praktijk	-
11.00 – 17.00	Praktijk	Praktijk 1	Melden bij: G03.551
Vrijdag 27 april			
13.15 – 14.15	College	4. Biochemie van het plaatje	Roest 3.70
14.15 – 15.15	College	5. Signaaltransductie	Roest 3.70
15.15 – 16.15	College	6. Aggregatie en secretie	Roest 3.70
Week 2:			
KONINGINNEDAG			
Maandag 30 april			
Woensdag 2 mei			
09.00 – 10.00	College	7. Bloedingsneiging door storing in bloedplaatjes	Urbanus 3.78
10.00 – 11.00	College	8. Von Willebrand Factor/ziekte van von Willebrand	De Groot 3.78
11.00 – 12.00	College	9. Diagnostiek primaire hemostase	De Groot 3.78
12.00 – 17.00	Zelfstudie	Zelfstudie	-
Vrijdag 4 mei			
09.00 – 11.00	Zelfstudie	Voorbereiden praktijk	-
11.00 – 17.00	Praktijk	Praktijk 2	Melden bij: G03.551
Week 3:			
Maandag 7 mei			
09.00 – 10.00	College	10. Bloedstollingscascade	Maas 3.78
10.00 – 11.00	College	11. Regulatie van bloedstolling	Roest 3.78
11.00 – 12.00	College	12. Arteriële trombose	Roest 3.78
Woensdag 9 mei			
09.00 – 11.00	Zelfstudie	Voorbereiden praktijk	-

	College/praktijk	Titel	Docent	ruimte
11.00 – 17.00	Praktijk	Praktijk 3	Melden bij:	G03.551
Vrijdag 11 mei				
09.00 – 15.15	Zelfstudie	Zelfstudie	-	-
15.15 – 17.00	Werkgroep 1	Werkgroep 1: Bloedingsneiging en trombosetesten in het laboratorium – Groep A	Roest	3.64
15.15 – 17.00	Werkgroep 1	Werkgroep 1: Bloedingsneiging en trombosetesten in het laboratorium – Groep B	Maas	3.66
Week 4: Maandag 14 mei				
09.00 – 10.00	College	13. Factor VIII en hemofilie	Fischer	3.68
10.00 – 11.00	College	14. Morfologie van bloedplaatjesadhesie	Roest	3.68
11.00 – 12.00	College	15. Diagnostiek secundaire hemostase	De Groot	3.68
Woensdag 16 mei				
09.00 – 12.00	Werkgroep 2	Werkgroep 2: Arteriële trombose – Groep A	Roest	2.67
09.30 – 12.00	Werkgroep 2	Werkgroep 2: Arteriële trombose – Groep B	Urbanus	3.62
13.00 – 17.00	Zelfstudie	Zelfstudie	-	-
Vrijdag 18 mei HEMELVAART/VERPLICHTE VRIJE DAG				
Week 5: Maandag 21 mei				
09.00 – 10.00	College	16. Veneuze trombose	Roest	3.79
10.00 – 11.00	College	17. Endotheelcellen	Urbanus	3.79
11.00 – 12.00	College	18. Rheologie van bloed	Urbanus	3.79
Woensdag 23 mei				
09.00 – 12.00	Werkgroep 3	Werkgroep 3: Quiz	Volgt	2.68
12.00 – 17.00	Zelfstudie	Zelfstudie	-	-
Vrijdag 25 mei				
09.00 – 11.00	Zelfstudie	Voorbereiden praktijk	-	-

	College/praktijk	Titel	Docent	ruimte
	11.00 – 17.00 Praktijk	Praktijk 4	Melden bij:	G03.551
Week 6:				
Maandag 28 mei				
Woensdag 30 mei				
	09.00 – 11.00 Zelfstudie	Voorbereiden praktijk	-	-
	11.00 – 17.00 Praktijk	Praktijk 5	Melden bij:	G03.551
Vrijdag 1 juni				
Week 7:				
Maandag 4 juni				
	09.00 – 10.00 College	19. Hemostase en inflammatoire ziekten	Roest	3.71
	10.00 – 11.00 College	20. Hemostase en Kanker	Roest	3.71
	11.00 – 12.00 College	21. Trombosevorming in-vivo modellen	Roest	3.71
Woensdag 6 juni				
	09.00 – 11.00 Zelfstudie	Voorbereiden praktijk	-	-
	11.00 – 17.00 Praktijk	Praktijk 6	Melden bij:	G03.551
Vrijdag 8 juni				
	09.00 – 12.00 Werkgroep 4	Werkgroep 4: Artikel reviewen – Groep A	Roest/Urbanus	2.01
	09.00 – 12.00 Werkgroep 4	Werkgroep 4: Artikel reviewen– Groep B	Volgt/Maas/van Bladel	2.63
Week 8:				
Maandag 11 juni				
	09.00 – 14.00 Zelfstudie	Zelfstudie	-	-
Woensdag 13 juni				
	09.00 – 14.00 Zelfstudie	Zelfstudie	-	-
Vrijdag 15 juni				
	09.00 – 17.00 Zelfstudie	Zelfstudie	-	-
Week 9:				
Maandag 18 juni				
	09.00 – 12.45 Rapportage	Rapportage praktijk	Roest	2.78

	College/praktijk	Titel	Docent	ruimte
Woensdag 20 juni				
09.00 – 17.00	Zelfstudie	Zelfstudie	-	-
Vrijdag 22 juni				
09.00 – 17.00	zelfstudie	zelfstudie	-	-
Week 10:				
Maandag 25 juni				
09.00 – 12.00	zelfstudie	zelfstudie	-	-
Woensdag 27 juni				
09.00 – 17.00	zelfstudie	zelfstudie	-	-
Vrijdag 29 juni				
09.00 – 13.00	zelfstudie	zelfstudie	-	-
13.00 – 15.00	tentamen	TENTAMEN	-	Tuinzaal