

# Appendix

Koagulationsfaktorer i samband med graviditet. Referensvärden för icke-gravida anges.

Variabler	graviditetsvecka			vecka efter förlossning			
	10-15	23-25	32-34	38-40	1	8	
<b>Klassiskt APC ratio</b> Ref. gräns > 2,3	medelvärde	2,89 (0,28)	2,74 (0,28)	2,64 (0,24)	2,66 (0,32)	2,87 (0,39)	3,16 (0,41)
	median	2,88	2,69	2,59	2,60	2,84	3,17
	område	2,30-3,55	2,20-3,40	2,21-3,14	2,00-3,59	2,12-3,97	2,05-3,89
<b>Modifierat APC ratio</b> Ref. gräns > 2,0	medelvärde	2,63 (0,12)	2,59 (0,12)	2,57 (0,11)	2,62 (0,13)	2,68 (0,14)	2,71 (0,14)
	median	2,64	2,59	2,58	2,62	2,66	2,73
	område	2,43-2,97	2,34-2,82	2,31-2,79	2,43-2,95	2,39-2,97	2,42-2,92
<b>F VIII-akt.</b> IU/ml Ref. område 0,5-2,0	medelvärde	1,41 (0,45)	1,69 (0,40)	2,06 (0,52)	2,31 (0,44)	2,24 (0,69)	1,25 (0,38)
	median	1,31	1,71	1,86	2,37	2,23	1,17
	område	0,64-2,60	1,13-2,53	1,21-3,34	1,53-3,21	0,87-4,11	0,62-2,36
<b>Fibrinogen</b> g/l Ref. område 2-4	medelvärde	3,3 (0,6)	3,5 (0,6)	4,1 (0,6)	4,5 (0,5)	4,6 (0,7)	2,6 (0,4)
	median	3,2	3,6	4,0	4,4	4,5	2,5
	område	2,5-4,8	2,6-5,8	2,7-5,5	3,6-5,6	2,7-5,6	1,8-3,7
<b>Protein C</b> IE/ml Ref. område 0,70-1,25	medelvärde	0,95 (0,15)	1,04 (0,18)	1,02 (0,19)	1,00 (0,19)	1,16 (0,20)	1,02 (0,17)
	median	0,93	1,00	1,04	1,00	1,16	0,98
	område	0,68-1,26	0,75-1,49	0,61-1,35	0,71-1,31	0,82-1,57	0,75-1,38
<b>Fritt protein S</b> % of normal Ref. område 63-112	medelvärde	62 (13)	53 (9)	51 (9)	51 (10)	59 (16)	74 (11)
	median	60	54	51	50	56	73
	område	39-98	30-80	36-89	34-87	36-94	55-99
<b>Lösligt fibrin</b> SF units Ref. område 27-75	medelvärde	49 (7)	54 (9)	64 (10)	71 (11)	67 (15)	42 (9)
	median	48	53	63	68	65	41
	område	37-71	40-77	50-93	55-104	36-123	28-68
<b>Protrombin fragment 1+2</b> nmol/l Ref. område 0,44-1,1	medelvärde	0,97 (0,30)	1,63 (0,58)	2,57 (0,82)	3,14 (1,24)	2,51 (1,71)	0,84 (0,24)
	median	0,92	1,56	2,42	2,68	2,15	0,77
	område	0,58-1,91	0,86-4,04	0,88-5,10	1,22-6,37	0,87-10,90	0,45-1,54
<b>D-dimer</b> ng/ml Ref. gräns < 120	medelvärde	35 (29)	81 (47)	30 (78)	193 (112)	251 (308)	11 (11)
	median	30	70	109	160	33	11
	område	0-138	22-231	44-415	50-590	21-1662	0-47
<b>t-PA</b> IU/ml Ref. område 0,1-1,5	medelvärde	0,37 (0,09)	0,29 (0,08)	0,20 (0,10)	0,19 (0,08)	0,46 (0,18)	0,51 (0,35)
	median	0,37	0,30	0,19	0,18	0,43	0,45
	område	0,23-0,60	0,14-0,47	0,10-0,43	0,04-0,37	0,16-0,96	0,20-1,53
<b>PAI-1</b> ng/ml Ref. område 11-69	medelvärde	21 (9)	46 (15)	96 (29)	133 (56)	8 (11)	19 (12)
	median	18	46	89	127	15	15
	område	8-50	23-87	50-162	33-299	6-50	5-59
<b>PAI-2</b> ng/ml Ref. område 120-550	medelvärde	28 (14)	76 (21)	148 (39)	158 (43)	44 (24)	1 (3)
	median	25	74	144	145	39	0
	område	4-69	35-148	75-227	76-249	1-103	0-15

Från Ulla Kjellberg et al. APC resistance and other haemostatic variables during pregnancy and puerperium. *Thromb Haemost* 1999;81:527-31