

# Slutenvårdsavdelningar SU 2012

Område 1	Område 1 forts.	Område 2	Område 2 forts.	Område 3	Område 5	Område 6	Område 6 forts.	Område 7
Barnmedicin / Ö	Gynekologi Ö	Psykiatri / M	Kirurgi / Ö	Medicin / M	Hand/Plastikkir / S	Geriatrisk / H & S	Neuro / S & H	Sjh. Gem.
BMED1 = 324	GYN3 = 313	MAL3 = 240	KIR9 = 350B	MIVA-M = 228	HKV1= 14/27	GES2 = 603 / H	NEU1 = 10/23	Klinisk forskning
BMED2 = 325		MAL4 = 241	KIR10 = 348B	MEDA-M = 236	PLK1 = 14/27	GES20 = 604 / H	NEU3 = 15	CTC1=100 /S
BUTR = 334	Gynekologi / S	MAL5 = 245	KIR11 = 350A	MEKAM=238/239	Skall avslutas:	Skall avslutas:	SPIN = 28	CTC2=102 /S
BTILLV = 335	GYN1 = 67	MPS = 244	KIR12 = 351A	STROKM=238/239	PLK2 = 27	GES38 = 21	REH = 623 /H	
	GYN2 = 68		KIR13 = 351B		HKV2 = 27	GES11 = 34		<b>Område 8</b>
Barnonkologi / Ö	Regionhabilitering	Psykiatri / Ö	Medicin / Ö	Geriatrisk / M	Hud / S	Ersätts av AKVA3	Strokeenheten / S	Sjh. Gem.
BONK = 322	RGHABS = Bräcke Ö.	PSÖ1 = 361	GÜCHSV = 357	GEM33 = 237	HUD = 113		STROK1=134	Beredskapsavd.
BONKD = 321		PSÖ2 = 362	HIA5 = 357	GEM34 = 234		Skall avslutas:	STROK2=135	VIBM=238 /M
Barnkardiologi / Ö		PSÖ3 = 363	MAVAÖ = 356	GEM35 = 235	Kirurgi / S	GES6 = 606 / H	Thoraxkirurgi / S	VIBS=116 /S
BCAR = 323		PSÖ5 = 365	MED1 = 352A		KIR2 = 136	GES12 = 605 / H	THX = 12/25	VIBÖ=355 /Ö
Neonatal / M & Ö		PSÖ6 = 366	MED2 = 352B	Ortopedi / M, S, Ö	KIR5 = 137		THXPRE = 31	
NEO1 = 316		PSÖ7 = 367	MED3 = 353B	ORT1 = 232 / M	KIR7 = 33	Kardiologi / S	TIMA = 12/25	
NEO2 = 210 / M		PNO = Byfogdeg. 3	MED5 = 353A	ORT2 = 230 / M	TRAUMA = 137	HIA1= 92		
Akut korttidsvård / Ö		PVÖ = Munkebäcksg	STROKÖ = 354	ORT4 = 16 / S	Njurmedicin / S	HIA2 = 93		
BKORTV = 330		Psykiatri / S		ORT5 = 231 / M	NJUR = 131	KARDA = 133		
		AL1 = 82	Neuropsyk / M	ORT6 = 233 / M				
Barnkirurgi / Ö		AL2 = 81	MOMS = 243	Ögon / M	Onkologi / S	Kärlkirurgi / S		
BKIR1 = 326		AL3 = 86	NP1 = 204	ÖGON = 205	APPL = 52	KÄRLK = 18		
BKIR2 = 327		SZA = 80	NP2 = 207		GYNONK = 70	Lungmedicin / S		
		SZB = 83	NP3 = 206	<b>Område 4</b>	ONK2 = 52	LM1 = 19		
Barn - IVA / Ö		SZR = 618 / H	Rättspsykiatri / L	Infektion / Ö	ONK4 = 3	LM3 = 32		
BIVA = 328		PVV = Topasgatan	RPV1 = 924	INF1 = 301	ONK5 = 69			
			RPV2 = 925	INF2 = 302	Transplantation/S	Medicin / S		
BUP / Ö			RPV3 = D A:sonsg	INF3 = 303	TRPL1 = 138	AKVA1=90		
ABSV = 336			RPV4 = 926	INF4 = 304		AKVA2=91		
AKUTAV = 338			RPV5 = 923		Urologi / S	AKVA3=21/34		
SLOTTI = Torpagatan			RPV6 = 922	Reumatologi / S	UROL1 = 17	AKVAOB=21/34		
			RPV7 = 921	REU1 = 115	UROL2 = 30	DIAB = 132		
Obstretik / M & Ö						ENDO = 132		
BB4 = 209 / M					ÖNH / S	GAST=132		
NORMBB = 308,					ÖRON2 = 125	HEMA = 141		
310/311					NOX=125	Skall avslutas:		
SPECBB = 314/315						MAVA1S = 90		
						SAVA=91		
						Ersätts av AKVA1 och AKVA2		

Förklaringar
Databaser S
Databaser Ö
Databas SU
H = Högsbo
L = Lillhagsparken
M = Mölndal
S = Sahlgrenska
Ö = Östra