

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
1	Namn på provsamling	Sökord	Helblod	EDTA-plasma	Serum	NaHep	Na-citrat	Urin	Faeces	Saliv	DNA	CSV	Vävnad	Övrigt	Antal provgivare	Ålder	Kön	Prov förvaras på BBF
2	ABBA	Biomarkörer, bröstsmärta, dyspné		Plasma	Serum										100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
3	TPMT vårdprovksamling	Tiopuriner	Helblod								DNA				>10000	0-100 år	Båda	Ja
4	LSH (Livsvilkor, stress, hälsa)	Popuationsbaserad, psykobiologi, socioekonomi, hjärtinfarkt		Plasma				Urin		Saliv					1000 - 10000	> 18 år	Båda	Ja
5	FDKA	Ddiabetes, ketoacidosis						Urin							10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
6	CORC plus	Kardiovaskulärmedicin																Ja
7	GRABB (Graviditetsbiobank)	Prospektiv, graviditetskomplikation	Helblod	Plasma	Serum										1000 - 10000	> 18 år	Kvinnor	Ja
8	Prediktion med inflammationsmarkörer i saliv för käkledsartit	Käkledsartit, barn, inflammation, JIA		Plasma						Saliv					100 - 1000	< 18 år	Båda	Ja
9	Disposition av taurin i spinalvätska	Taurin, spinalvätska, psykiatri		Plasma				Urin				CSV			10 - 100	> 18 år	Män	Ja
10	Neruropeptider och premenstruellt syndrom	Neuropeptider, premenstruellt syndrom, psykiatri		Plasma								CSV			10 - 100	> 18 år	Kvinnor	Ja
11	ECT depression	ECT, depression, hjärnskademarkörer, psykiatri	Helblod	Plasma											10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
12	Caelyx studien bröstcancer	Caelyx, bröstcancer		Plasma	Serum										10 - 100	> 18 år	Kvinnor	Ja
13	Phys-Can (Physical training and cancer)	Bröstcancer, kolorektalcancer, fysisk aktivitet, fatigue, livskvalitet		Plasma	Serum										100 - 1000	> 18 år	Kvinnor	Ja
14	ABIS transgenerationell epigenetik	Popuationsbaserad, miljöpåverkan, arv	Helblod	Plasma	Serum										100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
15	SIC-IBD	Crohns, ulcerös colit, IBD	Helblod		Serum			Urin	Faeces				Vävnad		10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
16	IBS	IBS, centrala och perifera mekanismer	Helblod	Plasma					Faeces				Vävnad		100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
17	Copeptin	Hjärtsvikt, hjärtkirurgi		Plasma											10 - 100	Ospec.	Båda	Ja
18	Cytokiner hos patienter med cancer i palliativ sjukdomfas	Cytokiner, palliativ, cancer		Plasma											10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
19	CHILL-studien (Kliniska aspekter av intracerebrala hematomen)	Intracerebrala blödningar		Plasma	Serum							CSV			10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
20	Bröstcancer	Bröstcancer, hormoner, ämnesomsättning		Plasma	Serum									Mikrodialysat	10 - 100	0-100 år	Kvinnor	Ja
21	FUNKID	Övervikt, kondition, barn	Helblod		Serum										100 - 1000	< 18 år	Båda	Ja
22	4C	Ulcerös colit, skov	Helblod	Plasma	Serum				Faeces	Saliv			Vävnad		10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
23	NU	IBD, nutrition		Plasma	Serum				Faeces	Saliv					100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
24	EMMA	Crohns, ulcerös colit, IBD		Plasma	Serum				Faeces						100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
25	NACOX	Främre korsbandsskada	Helblod		Serum									Ledvätska	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
26	CARMA	Aterosklerotiska plack, MRI, inflammation		Plasma											10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
27	Leverblodprovstudie Långtid	NAFLD, kronisk leversjukdom	Helblod	Plasma	Serum						DNA				100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
28	HiFi	Kronisk leversjukdom, MR	Helblod	Plasma	Serum										10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
29	NILB	Kronisk leversjukdom, MR	Helblod	Plasma	Serum										10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
30	HYPO-1	Hjärnskada, opioider, hyposys hormon		Plasma	Serum			Urin		Saliv					10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
31	HYPO-2	Hjärnskada, opioider, hyposys hormon		Plasma	Serum			Urin		Saliv					10 - 100	> 18 år	Båda	Ja

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
32	MINSS	Hjärtskada, icke-kardiell kirurgi, biomarkörer		Plasma											1000 - 10000	> 18 år	Båda	Ja
33	PROPEL	Allergi, lactobaciller		Plasma	Serum				Faeces	Saliv				Bröstmjök	1000 - 10000	Ospec.	Båda	Ja
34	SweVAD	Hjärtsvikt	Helblod	Plasma	Serum									RNA	10 - 100	> 18 år	Män	Ja
35	LeDIG	Typ 1 diabetes, IGF, rörelse	Helblod		Serum										1000 - 10000	> 18 år	Båda	Ja
36	DETO2X	Hjärtinfarkt, syre		Plasma											100 - 1000	Ospec.		Ja
37	SPS (Syrgaspilotstudien)	Syrgas		Plasma										Celler	10 - 100	Ospec.	Män	Ja
38	Hematologens biobank	AML, KLL	Helblod		Serum									Benmärg	10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
39	Foot	Fotsår, diabetes mellitus		Plasma	Serum										10 - 100	> 18 år		Ja
40	Helathy MOMS	Viktökning, graviditet	Helblod		Serum				Urin						100 - 1000	> 18 år	Kvinnor	Ja
41	Bröstcancer (Onkologen)	Bröstcancer												Tumörer	>10000	Ospec.	Kvinnor	Ja
42	Melanom (Onkologen)	Melanom	Helblod											Tumörer	10 - 100	Ospec.		Ja
43	TIRA2	eumatoid artrit, tidiga insatser	Helblod		Serum										100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
44	TIRAX	Reumatoid artrit, tidiga insatser	Helblod		Serum										100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
45	PNLA3	Adiponutrin, NAFLD, lever	Helblod	Plasma							DNA				10 - 100	> 18 år	Män	Ja
46	APACHE	Trombocyter, akuta koronara syndrom		Plasma														Ja
47	NOAK	Trombocyter, akuta koronara syndrom																Ja
48	IgF-I Fraktur	IGF1, frakturrisik, frakturläkning		Plasma	Serum										10 - 100	> 18 år	Kvinnor	Ja
49	Real Heart	Hjärtsvikt, artificiellt hjärta		Plasma					Na-citrat									Ja
50	KLURING (Reumatologen)	Kliniskt lupus register, SLE	Helblod		Serum										100 - 1000	Ospec.	Båda	Ja
51	ANCA (Reumatologen)	ANCA-positiv vaskulit, genetik	Helblod	Plasma	Serum									RNA	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
52	NordSTAR (Reumatologen)	Ledgångsreumatism	Helblod	Plasma	Serum				Urin					RNA, LiHep		Ospec.	Båda	Ja
53	MARA (Reumatologen)	Ledgångsreumatism, retuximab, genetik	Helblod								DNA				10 - 100	Ospec.	Båda	Ja
54	HLAB27 (Reumatologen)	Kronisk inflammation	Helblod		Serum						DNA				100 - 1000	Ospec.	Båda	Ja
55	Neuropatistudien	Perifer neuropati, kognitiv funktion, diabetes		Plasma	Serum										10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
56	PUMA	CT angiografi, ACS	Helblod						Na-citrat					Buffy coat	10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
57	Broncho-SCAPIS	Kronisk luftvägsobstruktion, bronkoskopi		EDTA-plasma	Serum				Urin					RNA, leukocyter	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
58	MRF-fibros	Aortaklaffkirurgi		EDTA-plasma					NaHep						10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
59	Molekylära analyser av leukemi (Hematologen)	Molekylära analyser, KL	Helblod											RNA, benmärg		Ospec.	Båda	Ja
60	BEST	Lipidmediatorer, beröring		EDTA-plasma										Erythrocyter	10 - 100	> 18 år	Män	Ja
61	Kemoterapi blodstamceller	Kemoterapi, myelosuppression, sekvensering												Blodstamceller	10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
62	Perifer Neuropati	Neuropati, bröstcancer, genetik	Helblod												100 - 1000	> 18 år	Kvinnor	Ja
63	Biomarkörer vid tibiafraktur och akut kompartmentsyndrom	Tibiafraktur, akut kompartmentsyndrom		EDTA-plasma												Ospec.	Båda	Ja
64	CABSOE	Aggstockskirurgi, kognitiv nedsättning och välbefinnande	Helblod	EDTA-plasma	Serum									PBMC	10 - 100	> 18 år	Kvinnor	Ja
65	SICU	Sepsis, intensivvård		EDTA-plasma											10 - 100	Ospec.	Båda	Ja
66	SCAPIS	Hjärt-lungsjukdom, populationsbaserad	Helblod	EDTA-plasma	Serum				Na-citrat	Urin				Li-Hep	1000 - 10000	> 18 år	Båda	Ja
67	SCAPIS 1-årsuppföljning	Hjärt-lungsjukdom, populationsbaserad		EDTA-plasma	Serum				Na-citrat	Urin				Li-Hep	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
68	Proteashämmare	Utveckling av proteasomhämmare												Tumörcellinjer		Ospec.	Båda	Ja

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
69	Njurmarkörer vid brännskada	Njurskada, brännskada	Helblod	EDTA-plasma	Serum			Urin		Saliv	DNA			RNA	10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
70	PanFam	Hereditär pankreascancer			Serum										10 - 100	0-100 år	Båda	Ja
71	Ffab-5	Förmaksflimmer, riskfaktorer för återfall		EDTA-plasma			Na-citrat							Li-Hep	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
72	SMURF	Förmaksflimmer, kateterablation		EDTA-plasma														
73	MDD (Neuroinflammatoriska faktorer depression)	Neuroinflammatoriska faktorer depression		EDTA-plasma								CSV		Erythrocyter, buffy coat	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
74	MDD_TOC	Proinflammatoriska processer depression		EDTA-plasma								CSV		Erythrocyter, buffy coat	10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
75	BACCBS	Bariatrisk kirurgi	Helblod	EDTA-plasma				Faeces						Inhibitor	10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
76	FAAHi (FFAAH-hämmare rädsloinnen)	FAAAH-hämmare, rädsloinnen		EDTA-plasma						Saliv					10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
77	FAAH alc (Endocannabinoider belöningsprocesser)	Endocannabinoider, belöningsprocesser, alkohol		EDTA-plasma											10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
78	Elefanten (Reglering av affektiva och neuroendokrina reaktioner)	Traumatiska barndomsupplevelser		EDTA-plasma						Saliv				Celler	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
79	MISTRAL	Pankreascancer, mistelekt	Helblod		Serum										10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
80	CMD-MK Mikrodialys	Hjärnblödning, SAB, skalltrauma												Mikrodialysat	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
81	EPSONIP	Fettleversjukdom, primärvård	Helblod	EDTA-plasma	Serum			Urin						RNA, ccfDNA, urinsediment	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
82	Responders-HF	Kronisk hjärtsvikt	Helblod	EDTA-plasma	Serum		Na-citrat	Urin							1000 - 10000	0-100 år	Båda	Ja
83	ABC-AF	Förmaksflimmer, risk score	Helblod	EDTA-plasma											100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
84	NRS-biobank	Kronisk smärta, inflammation, proteomics	Helblod	EDTA-plasma						Saliv				Muskelbiopsier	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
85	Cervixcytologi	Gynkontroll, cervix												Cervixceller	>10000	> 18 år	Kvinnor	Ja
86	TWIBS	IBS, twin city, psykosociala faktorer									DNA				100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
87	Sjögrens syndrom	Reumatologi, genetik	Helblod	EDTA-plasma	Serum										100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
88	Kommersiella cellinjer	Kommersiella cell-linjer												Cellinjer				Ja
89	LYPSO (Lymfomprovksamling Sydost)	Lymfom, cfDNA		EDTA-plasma										Naglar	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
90	COMB-BO08	Klinisk prövning alkoholism behandling	Helblod	EDTA-plasma	Serum										100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
91	SSI (Stressrepsons och social interaktion)	Stressrepsons, social interaktion		EDTA-plasma						Saliv					10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
92	Kliniska bakterieisolat	Resistenta bakterier, blodförgiftning												Kliniska bakterieisolat				Ja
93	NorP ACT-1			EDTA-plasma	Serum										<10			Ja
94	SNB	SNR biopsi, glomerulära och tubulointerstitiella njursjukdomar	Helblod	EDTA-plasma	Serum		Na-citrat	Urin							10 - 100	> 18 år		Ja
95	STYRKASTudien	N95.1, klimakteriebesvär, styrketräning		EDTA-plasma							DNA			Cell culture supernatants	10 - 100	> 18 år	Kvinnor	Ja
96	STYRKA2	Uppföljningsstudie STYRKA 2 år		EDTA-plasma							DNA			Cell culture supernatants	10 - 100	> 18 år	Kvinnor	Ja
97	COPE	U071, COVID-19, graviditet		EDTA-plasma				Urin						Bröstmjök, CyTOF, Svabbar	100 - 1000	> 18 år	Kvinnor	Ja

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
98	Farmakokinetiskastudier av fritt och proteinbundet vankomycin			EDTA-plasma	Serum					Saliv		CSV			10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
99	Cellinjer	Bröstcancer												Cellinjer				Ja
100	Hudkliniken biobank	C43, Malignt melanom, DNA, sporadisk melanom									DNA				100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
101	Mikroskopisk Kolit - Genetik	K52.8	Helblod	EDTA-plasma	Serum				Faeces					Buffy coat EDTA, supernatant, tarmbiopsi	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
102	WAD (Whiplash-associated disorders)	S134B, S134C, nackspecifik	Helblod	EDTA-plasma						Saliv					10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
103	PDAC	Cancer i bukspottkörteln, tumörinverkan immunförsvaret,											Vävnad	PDAC, PBMC	10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
104	ROBOTHYST	C54		EDTA-plasma											10 - 100	> 18 år	Kvinnor	Ja
105	Forskningsprov EPK													Humana celler				Ja
106	ETAPP	C25, pancreascancer	Helblod		Serum									RNA	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
107	Hypoglykemisk studie gastric bypass	Gastric bypass, hypoglykemi, buksmärtor		EDTA-plasma											10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
108	HighShort-RP	Tuberkulos i lunga, A15.0-A15.9				NaHep								RNA	10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
109	Clinicum LiU													Melanomcellinje				Ja
110	FAAHI-PTSD		Helblod	EDTA-plasma											10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
111	ABIS (Alla barn i Sydöstra Sverige)	Faktorer bakom immunmedierade sjukdomar	Helblod	EDTA-plasma	Serum			Urin	Faeces		DNA			PBMC	>10000		Båda	Ja
112	FoU odlade celler	Brännskadeoffer												Humana celler				Ja
113	PIC-PECC	C910B		EDTA-plasma											10 - 100	< 18 år	Båda	Ja
114	Genome instability													Fibroblaster från möss				Ja
115	Positiva coronaprov (Klinisk mikrobiologi)	Positiva Sars-Cov 2 prov												Nasofarynxsekret, sputum, BAL				Ja
116	SweSCAD	I25.4, I21/U98.2 Hjärtinfarkt, spontan kranskärlsbristning		EDTA-plasma											100 - 1000	0-100 år	Båda	Ja
117	CADETTE	P05.09 Fetal growth retardation NOS			Serum										10 - 100	< 18 år	Båda	Ja
118	DNA artros	Phertes sjukdom										DNA						Ja
119	Autoantikroppar njurar	M31.3, M31.7	Helblod	EDTA-plasma	Serum		Na-citrat				DNA			Buffy coat EDTA	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
120	Magontstudien	K58, IBS		EDTA-plasma					Faeces						100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
121	Covid-19 Reuma			EDTA-plasma	Serum										10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
122	Virusvaccinimmunitet (VV)			EDTA-plasma	Serum			Urin	Faeces		DNA				100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
123	Immunstudier inom virologi (IIV)		Helblod								DNA				100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
124	LUVA	M31.2, M31.7, M30.1, ANCA-associerad vaskulit	Helblod	EDTA-plasma	Serum		Na-citrat	Urin						PBMC	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
125	Huvud-halscancer												Vävnad	Tumörceller	100 - 1000	> 18 år	Båda	Ja
126	ACCESS-ESLD	Levercirrhos, K703, K746		EDTA-plasma	Serum										10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
127	ABOGRAFT (Ortopeden)	T84.0, T98.5, T84.0, M96.6			Serum										10 - 100	> 18 år	Båda	Ja
128	WL 623			EDTA-plasma											1000 - 10000	> 18 år	Båda	Ja
129	pO2-studien	Cardio-pulmonell bypass, syreextraktion i njurar						Urin							10 - 100			Ja
130	Klinisk genetik vårdprovinsamling	Vårdprovinsamling	Helblod								DNA		Vävnad					Ja
131	Biomarkörer (BUP)	F20-29, F-diagnos, biomarkörer		EDTA-plasma	Serum							CSV		RNA	100 - 1000		Båda	Ja
132	Tabanetoc - Ovarialcancer och biomarkörer	C56, C48.1, C48.2, C57, C76.2, C76.3					Na-citrat								10 - 100	> 18 år	Kvinnor	Ja

