

Patientkorter inom lungmedicin

Sjukhus	Projekttitel	Storlek	Frågeställning	Kontaktperson
Umeå	OLIN	60 000	Identifiering av faktorer som kan användas för primär och sekundär prevention av obstruktiva lungsjukdomar och allergi.	Eva Rönnmark – eva.ronnmark@umu.se
	KOLOX	72	Klinik, spirometri, bronkoskopi med biopsier, BW och BAL. Oxidativ stress, inflammation med FACS och immunhistokemi hos individer med KOL (GOLD 2-3) + kontroller.	Anders Blomberg – anders.blomberg@umu.se
	KOLIN	52	Klinik, spirometri, bronkoskopi med biopsier, BW och BAL. Oxidativ stress, inflammation med FACS och immunhistokemi hos individer med KOL (GOLD 2-3) + kontroller.	Anders Blomberg – anders.blomberg@umu.se Annelie Behndig – annelie.behndig@umu.se
Uppsala	Sömn och hälsa hos män	3401 män	Frågeformulär, registeruttag. Subgrupp med andningsreg under sömn, spirometri, blodprov.	Eva Lindberg – Eva.lindberg@medsci.uu.se
	Sömn och hälsa hos kvinnor	7051 kvinnor	Frågeformulär, registeruttag.	Eva Lindberg – Eva.lindberg@medsci.uu.se
	SHE-studien	400 kvinnor	Polysomnografi, spirometri, OGTT, carotis-ul, biobank.	Eva Lindberg – Eva.lindberg@medsci.uu.se
	MUSTACHE-studien	400 män	Polysomnografi, spirometri, carotis-ul, biobank.	Eva Lindberg – Eva.lindberg@medsci.uu.se
	SweGA2LEN	25 000 kvinnor och män varav kliniska data tillgängliga på 1200	Frågeformulär, spirometri, allergitest, FeNO, biobank.	Christer Janson – christer.janson@medsci.uu.se Sven-Erik Dahlén – Sven-Erik.Dahlen@ki.se
	RHINE I, II, III/ECRHS I, II, III	10 000 kvinnor och män varav kliniska data finns på 2500	Frågeformulär, registerdata, spirometri, allergitest, FeNO, biobank.	Christer Janson – christer.janson@medsci.uu.se
	RHINESSA	3000 kvinnor och män varav kliniska data finns på 250	Frågeformulär, spirometri, allergitest, FeNO, biobank.	Christer Janson – christer.janson@medsci.uu.se Andrei Malinovschi – andrei.malinovschi@medsci.uu.se
	BOLD	600 kvinnor och män	Frågeformulär, spirometri, biobank.	Christer Janson – christer.janson@medsci.uu.se
	TIE	600 KOL-patienter	Frågeformulär, spirometri, FeNO, biobank.	Marieann Högman – marieann.hogman@medsci.uu.se Andrei Malinovschi – andrei.malinovschi@medsci.uu.se
	PRAXIS	2000 patienter med astma och 2000 patienter med KOL	Frågeformulär, journalgranskning.	Josefin Sundh – josefin.sundh@regionorebrolan.se Björn Ställberg – b.stallberg@telia.com Karin Lisspers – karin.lisspers@ltdalarna.se Christer Janson – christer.janson@medsci.uu.se

Stockholm	COSMIC	140	Proteomik, radiologi och fysiologi versus gender hos rökare med och utan KOL (inkluderar bronkoskopi)	Magnus Sköld – magnus.skold@ki.se
	LUNAPRE	100	Klinik, fysiologi, radiologi och immunologi hos unga vuxna som har fötts prematurt (inkluderar bronkoskopi)	Magnus Sköld – magnus.skold@ki.se
	BRONCHO-SCAPIS (multicenter, 6 centra)	1000	Karakterisering av KOL hos aldrigrökande vuxna (screeningdel och bronkoskopidel)	Magnus Sköld – magnus.skold@ki.se
	LCC (initierad 2017)	180 (mål)	Bronkoskopistudie med karakterisering av bakteriell kolonisering och immunsigalering i luftvägar hos vanerökare med och utan KOL och/eller kronisk bronkit	Anders Lindén – anders.linden@ki.se
	KOL-EXA (Göteborg)	80	Longitudinell kartläggning av systemisk inflammation före, under och efter exacerbationer hos rökare med KOL och kronisk bronkit	Anders Lindén – anders.linden@ki.se
	KOL-KB (Göteborg)	25	Bronkoskopistudie med karakterisering av lokal och systemisk immunsigalering i luftvägar hos vanerökare med och utan KOL	Anders Lindén – anders.linden@ki.se
	IPF REGISTER (nationellt)	F.n. c:a 350	Kartläggning av klinik, fysiologi, bilddiagnostik och sjukdomsförlopp hos patienter med idiopatisk lungfibros	Giovanni Ferrara – giovanni.ferrara@ki.se
	Sarkoidos	2000	Klinik, immunologi, genetik, proteomik, epidemiologi	Johan Grunewald –johan.grunewald@ki.se
Örebro	PRAXIS	1000-2000	Samband mellan patient- och vårdrelaterade faktorer vid astma och KOL	Josefin Sundh – josefin.sundh@oru.se
	PRICC	100	Prediktorer för mortalitet, förändring av hälsostatus och fysisk kapacitet	Josefin Sundh – josefin.sundh@oru.se
	PROCEDUR	300	Kartläggning av komorbiditet, livskvalitet och vårdstruktur vid svår KOL	Josefin Sundh – josefin.sundh@oru.se
Linköping	Vitamin D vid KOL: en studie av muskelmetabolism och kroppsfenotyp	Ca 60-80 (28 inkluderade)	Perifer muskeldysfunktion, metabolism och kroppsfenotyp hos patienter med KOL – studier av vitamin D, systeminflammation och livskvalitet	Lennart Persson – lennart.persson@liu.se
Göteborg	ESADA (Europealeep Apnea Database)	28 500	Registerstudie cirka 30 Europeiska sömnlabsites Bred karakterisering av samsjuklighet	Jan Hedner – jan.hedner@lungall.gu.se
	SESAR (Swedish Sleep Apnea Database)	Ca. 10 000	Nationellt kvalitetsregister sömnapne	Jan Hedner – jan.hedner@lungall.gu.se
Lund	1914 års män	700	Lungfunktion och morbiditet över tid vid KOL	Gunnar Engström – gunnar.engstrom@med.lu.se
	BIG3	4000	Kardiovaskulär och respiratorisk fysiologi och radiologi	Ulf Malmqvist – ulf.malmqvist@med.lu.se
	ROLLS	450	Lungfunktion och kardiovaskulära förändringar över tid	Per Wollmer – per.wollmer@med.lu.se
	Gott åldrande i Skåne		Lungfunktion i en äldre population	Sölve Elmeståhl – solve.elmestahl@med.lu.se
Malmö	Malmö förebyggande medicin	11 000-22 000	Lungfunktion och blodprov över tid	Gunnar Engström – gunnar.engstrom@med.lu.se
Karlskrona	Swedevox – hemsyrgas	25 000	Faktorer som påverkar risk för sjukhusinläggning och död i livets slutskede vid syrgasbehandling i hemmet	Magnus Ekström – magnus.ekstrom@med.lu.se
	Multidimensionell mätning av dyspné	180	Validering av multidimensionella verktyg för att mäta adyspné i tvärsnitt och longitudinellt	Magnus Ekström – magnus.ekstrom@med.lu.se