

Allmän planering gällande återkommande ST-kurser					
Delmål 2015:8	Delmål 2021:8	Ämnesområde	Kursdagar	När i ST	Intervall
c6	STc6	KOL, astma, luftvägsallergi och övriga luftvägssjukdomar	4	Tidigt	Vartannat år
C3, c5, c8, c13	STc3, STc5, STc8, STc13	Lungcancer, tumörsjukdomar i pleura och mediastinum	4	Tidigt / mitten	Vartannat år
c7	STc7	Respiratorisk insufficiens, respiratorbehandling, oxygen, sömnapné, hypoventilation	4	Mitten	Vartannat år
c10, c14	STc10, STc14	Infektionssjukdomar, lungor och luftvägar vid normalt och nedsatt immunförsvar, tuberkulos och ärftliga lungsjukdomar	4	Mitten-sent	Vartannat år
c10	STc10	Interstitiella lungsjukdomar	3	Valfritt	Vartannat år
c9	STc9	Pleurasyjukdomar	4	Sent	Vartannat år
c13	STc13	Lungfysiologi	3	Mitten	Varje år
c13	STc13	Thoraxradiologi	3	Sent	Vartannat år
c12, c14	STc12, STc14	Yrkes- och miljörelaterade lungsjukdomar	3	Sent	Vart tredje år

Planerade ST-kurser – översikt (uppdaterat februari 2023). Preliminär planering med kursiv text	
Hösten 2022	Lunginfektioner (v40). Thoraxradiologi (v45).
Våren 2023	Interstitiella lungsjukdomar (v11). Respiratorisk insufficiens (v12). Lungfysiologi (v13). Extrainsatt: Thoraxradiologi (v19)
Hösten 2023	Astma/KOL (v42). Lungcancer (v46). Extrakurs för specialister: Sällsynta lungsjukdomar (v41).
Våren 2024	Pleura, Lungfysiologi
Hösten 2024	Lunginfektioner, <i>Thoraxradiologi, Yrkes- och miljörelaterade lungsjukdomar (eller våren 2024)</i>

Planerade ST-kurser – kursgivare
Astma och KOL: Universitetssjukhuset i Örebro
Infektionssjukdomar: Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborg
Interstitiella lungsjukdomar: Karolinska Universitetssjukhuset, Solna
Lungcancer: Skånes universitetssjukhus, Lund
Lungfysiologi: Akademiska Sjukhuset, Uppsala
Pleurasyjukdomar: Universitetssjukhuset i Umeå
Respiratorisk insufficiens: Akademiska sjukhuset, Uppsala
Thoraxradiologi: Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborg
Yrkes- och miljörelaterade lungsjukdomar: Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborg