

Svensk Lungmedicinsk Förening (SLMF) och Karolinska Universitetssjukhuset  
Stockholm arrangerar SK-kurs i

# Interstitiella lungsjukdomar

Karolinska Universitetssjukhuset Solna  
26-28/10 2021



**Kursbeskrivning:** Kursen omfattar interstitiella lungsjukdomars patofysiologi, diagnostik och terapi utifrån ett specialistperspektiv. Bild- och vävnadsdiagnostik belyses med hjälp av patientfall och vikten av multidisciplinära konferenser exemplifieras. Kursen består av föreläsningar och är granskad och godkänd som specialistutbildningskurs av SLMF styrelse. Kursen innefattar delmål C10, 11 i målbeskrivningen för specialistutbildningen i lungsjukdomar.

**Tid:** 26–28 oktober 2021

**Plats:** Karolinska Universitetssjukhuset Solna

**Kursens målgrupp:** Blivande/nyblivna specialister i lungmedicin och internmedicin. I mån av plats kan även mer erfarna lungläkare som önskar uppdatering om interstitiella lungsjukdomar delta.

**Antal deltagare:** 30 st.

**Kursavgift:** 7000 SEK (inkluderar kursmaterial, lunch och kaffe/te). Resa och boende bekostas av deltagarna.

**Sista anmälningdag:** första september 2021

**Kursledare/ansvarig:** Maryam Fathi, Överläkare, Med dr. Medicinsk enhet Lung- och allergisjukdomar, Karolinska Universitetssjukhuset Solna

**Anmälan till SK-kursen ”Interstitiella lungsjukdomar”  
26/10- 28/10 2021**

**Namn:** -----

**Personnummer:** -----

**Adress:** -----

---

**E-mail adress och Tel:** -----

-----

**Blivande specialist i** -----

**Antal år under specialistutbildning**-----

**Beräknad tidpunkt för specialistkompetens i lungmedicin**-----

**Underskrift verksamhetschef/motsv**-----

**Faktureringsadress**-----

**Ref. kod för fakturering**-----

Sista anmälningsdag; första september 2021. Antalet deltagare är begränsad. Anmälan är bindande och sänds via brev, fax, scannat via email till

Maryam Fathi  
Medicinsk enhet Lung- och allergisjukdomar  
Karolinska Universitetssjukhuset Solna 171 76 Stockholm  
Fax 08- 33 29 98  
Tel 08- 517 73097  
Maryam.fathi@karolinska.se