



Inbjudan till lunchseminarium: "Rätten till allergivaccination"

Nästan en miljon svenskar lider av luftvägsallergier som ger besvär i form av hösnuva, allergisk astma eller klåda i ögonen. Enligt Världshälsoorganisationen kommer allergisjukdomarna globalt sett gå från en plats utanför "tio-i-topp" till den fjärde vanligaste orsaken till kronisk sjukdom. Trots denna utveckling är det förvånansvärt få som får tillgång till allergivaccination, som enligt WHO är den enda behandling som angriper själva orsaken till allergin.

- Rätten till allergivaccination - Astma och Allergiförbundet
- En luftvägsallergikers vardag – symtomlindrande läkemedel kontra potentiell bot
- Var i Sverige ska man bo för att få bäst hjälp och varför är vården så orättvis?
- Har sjukvården möjligheter att ta hand om alla som skulle må bra av allergivaccination?
- Presentation av en ny TEMO-undersökning

Detta och mer kommer att diskuteras under seminariet den 17 maj

Medverkande:

- Ingalill Björn - *ordförande Astma och Allergiförbundet*
- Gunilla Hedlin - *Professor i barn och ungdomsallergologi vid Karolinska Institutet (KI) och Samordnare för klinisk patientnära allergiforskning*
- Victoria Strand - *(SPESAK) Specialsakkunnig rådgivare, Lung och allergisjukdomar Stockholms läns landsting, St: Görans Astma och Allergimottagning*
- Leif Bjermer - *Professor i lungmedicin och allergiska sjukdomar vid Lunds Universitetssjukhus*
- Samy Hellerstedt - *Specialist i allmänmedicin Riddargatans husläkarmottagning, Stockholm*

Dessutom kommer flertalet politiker att medverka vid paneldiskussionen

Moderator: Jan-Olof Jonson, *Ansvarig för vårdfrågor, Astma och Allergiförbundet*

När: onsdagen den 17 maj kl. 10.30-12.30 (lunchsmörgås serveras 12.30)

Var: World Trade Center, Klarabergsviadukten 70, Stockholm (Ta rulltrappan upp till sektion D, lokal Stockholm)

Anmälan:

Vänligen kontakta Charlotte Dahlgren för anmälan:

Tel: 08-54 54 98 95, Fax: 08-54 54 98 90, E-post: seminarium@hasselgren.se

Seminariet genomförs av Astma och Allergiförbundet med stöd av ALK-Abelló