



Till Socialdepartementet
s.remissvar@regeringskansliet.se
Erika.k.nilsson@regeringskansliet.se

Remissvar på Tillfälliga bestämmelser om viss smittbärrapening med anledning av sjukdomen covid-19

Astma- och Allergiförbundet har under våren nära följt kunskapsläget om riskgrupper och specifikt personer med astma och vi tackar därför för möjligheten att lämna ett remissvar på *Tillfälliga bestämmelser om förebyggande sjukpenning med anledning av sjukdomen covid-19*. Syftet med de tillfälliga bestämmelserna är att bidra till ett ökat skydd för de individer som löper störst risk att drabbas av ett särskilt allvarligt sjukdomsförlopp vid insjuknande i covid-19.

I promemorian preciseras vilka grupper som ska ges rätt till viss förebyggande sjukpenning i förebyggande syfte. Bland annat återfinns följande riskgrupp: **3. En kronisk lungsjukdom som påverkar lungornas struktur och funktion, med undantag för astma.** Men i PM Viss smittbärrapening framkommer att "Med vuxen person i riskgrupp avses en person som tillhör en, av Socialstyrelsen, angiven riskgrupp eller person som är 70 år eller äldre." Eftersom det finns en diskrepans mellan riskgrupperna som pekas ut i Socialstyrelsens rapport från 2 juni 2020 och de i promemorian om tillfällig sjukpenning är det oklar vilka som ska kunna få ersättningen. Vi vill därför betona vikten av att detta klargörs.

Även Folkhälsomyndigheten har numera med astma bland de diagnoser som att astma kan öka risken för svår sjukdom.

Astma- och Allergiförbundet delar synen på att inte samtliga personer med astma bedöms tillhöra en riskgrupp, men vill alltså poängtera att Socialstyrelsen i sin rapport från 2 juni 2020 har lyft fram att personer med okontrollerad astma kan falla inom ramen för riskgrupperna "Erfarenheten talar inte för att välkontrollerad astma ökar risken för allvarlig form av covid-19." samt " Nationella rekommendationer i flertal andra länder nämner dock KOL som riskfaktor och det är rimligt att anta, att KOL och annan kronisk lungsjukdom som påverkar lungornas struktur, funktion och kapacitet ger en ökad risk för ett komplicerat sjukdomsförlopp."

Personer med svår astma kan utveckla nedsatt lungfunktion. Dessutom visar studier att 50% av svenska patienter med svår astma dessutom har okontrollerad astma.



Vi önskar därför en öppning för att personer inom denna grupp bör kunna definieras som riskgrupp, efter en individuell läkarbedömning.

Maritha Sedvallson

Maritha Sedvallson
Ordförande
Astma- och Allergiförbundet