



Till Socialdepartementet
s.remissvar@regeringskansliet.se
Kajsa.eliasson@regeringskansliet.se

Remissvar på Tillfälliga bestämmelser om förebyggande tillfällig föräldrapenning för ett barn som har varit allvarligt sjukt

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 tillfällig föräldrapenning för ett barn som har varit allvarligt sjukt.*

I promemorian för Tillfällig sjukpenning i förebyggande syfte med anledning av sjukdomen covid-19 preciserades vilka grupper som ska ges rätt till 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 promemorian för den nu aktuella remissen för tillfällig smittbärarpeng anges istället att att ”Med vuxen person i riskgrupp avses en person som tillhör en, av Socialstyrelsen, angiven riskgrupp eller person som är 70 år eller äldre.” I promemorian för Tillfälliga bestämmelser om förebyggande tillfällig föräldrapenning saknas hänvisning till vilka barn som ska omfattas.

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.

Astma- och Allergiförbundet delar synen på att inte samtliga personer med astma bedöms tillhöra en riskgrupp, men vill alltså poängtala 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.*”

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



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
Ordförande
Astma- och Allergiförbundet