



170123

Till Svante Norgren, Temachef  
[svante.norgren@karolinska.se](mailto:svante.norgren@karolinska.se)  
Barn och kvinnosjukvård  
Karolinska Universitetssjukhuset

Kopia till  
Gunilla Hedlin, överläkare  
[gunilla.hedlin@ki.se](mailto:gunilla.hedlin@ki.se)  
Anders Lindfors, överläkare  
[anders.lindfors@ki.se](mailto:anders.lindfors@ki.se)  
Barnallergi och andningsvägar  
Karolinska Universitetssjukhuset

Andreas Henschen, patientflödeschef  
[andreas.henschen@karolinska.se](mailto:andreas.henschen@karolinska.se)  
Barn med sjukdomar i nervsystem Karolinska  
Universitetssjukhuset

Anna Nordfjell, vårdutvecklingsledare  
[anna.nordfjell@karolinska.se](mailto:anna.nordfjell@karolinska.se)  
Kvalitet och patientsäkerhet  
Karolinska Universitetssjukhuset

### Om användning av vårdhundar i barnsjukvården inom Stockholms läns landsting

Astma- och Allergiförbundet samt Astma- och Allergiföreningen i Stockholms län har nåtts av information om att vårdhund används inom barnsjukvården i Stockholms läns landsting, och på Karolinska Universitetssjukhuset. Vi undrar varför Astrid Lindgrens barnsjukhus och Stockholms läns landsting inte inväntar resultat av det forskningsprojekt med hund i vården som bedrivs vid Akademiska barnsjukhuset i Uppsala innan man påbörjar ett sådant initiativ? Forskningsprojektet heter ”Effekter av hund i barnsjukvården” med Ann Edner Överläkare, PhD som huvudhandledare.

Vi har kontaktat Ann Edner och fått information om att forskningsprojektets mål är att vetenskapligt ta reda på de fysiologiska effekterna hos det sjuka barnet av en hunds närvaro. Samtidigt undersöks vilket förebyggande säkerhetsarbete som krävs för att vare sig den enskilda patienten eller några andra i omgivningen tar skada. Det handlar om tvätt av hunden med specialschampo, städning med engångsmaterial efter varje hundbesök, byte av samtliga textilier i rummet och dessutom regelbundna prover för att identifiera halter av allergen i rummet. Tidigare studier inom området har mest omfattat kvalitativa studier med lågt deltagarantal eller s.k. singel case reports. Forskningsprojektet samarbetar med flera olika parter såsom Uppsala Universitet, Karolinska Institutet och Kungliga Tekniska Högskolan och har Projektet har stöd av sjukhusledningen på Akademiska.

Många barnkliniker runt hela landet följer forskningsprojektet och inväntar forsknings-

resultatet av denna studie. Ansvariga för projektet i Uppsala får en hel del förfrågningar att starta upp olika hundverksamheter inom barnsjukvård men avböjer och betonar hela tiden vikten av att invänta resultaten från forskningsprojektet. Projektet är ett doktorandarbete och den första vetenskapliga artikeln hoppas forskargruppen kunna publicera kring årsskiftet 2016/17 och avhandlingen ett par år senare. Redan idag säger dock handledaren att permanent verksamhet med hund inte skulle förläggas på detta sätt, inom slutenvården, utan utanför eller i utkanten av sjukhuset.

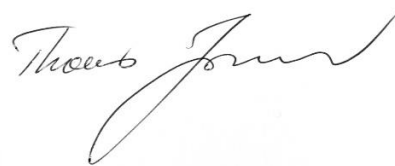
Vi har nåtts av information om att vårdhund i dagsläget endast används vid vård av svårt sjuka barn inom hemsjukvården. Efter ytterligare förfrågningar har vi också fått veta att en sådan process med att införa vårdhund i behandling av barn inne på sjukhuset, först skulle föregås av kvalitetssäkrad riskanalys. Ett sådant arbete var på gång fick vi veta. Vi bad då att få ta del av detta arbete och ha en dialog med sjukhuset i frågan. Trots att vi fortsatte söka kontakt har vi ännu inte fått någon respons. Därefter har vi dessutom fått kännedom om att vårdhunden på ALB också använts inne på sjukhuset, eftersom att den syntes på film på Youtube. Vi beslutade därför att tillskriva sjukhusledningen i frågan, där vi vill framföra åsikten att det är olämpligt att ha hundar (djur) på akutsjukhus där allergiker söker vård och behandlas. Det finns en intressekonflikt mellan allergikers behov av djurfritt och andra sjukas behov av kontakt med djur, varför gällande vägledning och riktlinjer måste följas.

Slutligen undrar vi också om användningen av hund i barnsjukvården vid Karolinska Universitetssjukhuset följer de vägledning om hund i vård och omsorg som tagits fram av Socialstyrelsen m fl. myndigheter och organisationer (inkl. Astma- och Allergiförbundet). Vi anser att vårdhund kan användas i hemsjukvården förutsatt att de framtagna vägledningarna om hund i vård och omsorg följs. Även när det gäller barnhospice bör man följa vägledningen om hund i vård och omsorg om man använder vårdhund (göra bedömning av nytta, riskbedömning, vidta försiktighetsåtgärder för personer med allergi mm).

Innan man inför hund inom barnsjukvården på Karolinska Universitetssjukhuset menar vi att man behöver avvakta den utvärdering av forskning med vårdhund på barnavdelning som pågår på Akademiska sjukhuset i Uppsala.



Maritha Sedvallson  
Ordförande  
Astma- och Allergiförbundet



Thomas Jonsson  
ordförande Astma- och Allergi-  
föreningarna i Stockholms län

Läs mer:

Socialstyrelsen: Vägledning till gällande regelverk "Hundar i vård och omsorg";

<http://www.socialstyrelsen.se/Lists/Artikelkatalog/Attachments/19493/2014-8-7.pdf>

– Astma- och Allergiförbundet m.fl. organisationer: Vägledning till praktiskt arbete "Hundar i vård och omsorg"; <http://www.svf.se/Documents/Annonser/hundar%20i%20v%C3%A5rd%20och%20omsorg%20-%20webb.pdf>

– Astma- och Allergiförbundets Checklista för allergi mot hund i vård och omsorg;

<http://astmaoallergiforbundet.se/wp-content/uploads/2016/09/Checklista-f--r-allergi-mot-hund-i-v--rd-och-omsorg-151117.pdf>

Forskningsansökan Effekter av hund i barnsjukvård, Akademiska sjukhuset Uppsala;

<http://www.researchweb.org/is/lul/ansokan/530031>