



Zorgbeest

Richtlijnen voor hondenbezoeken in zorgomgevingen met focus op hondenwelzijn

“The field of Human-Animal Interaction (HAI) lacks formal universal guidelines on the ethics of human-animal relationships (Antonites & Odendaal, 2004). It is presumed that most HAI organizations emphasize that animal welfare be protected and enhanced where possible (Preziosi, 1997; Santori, 2011). However, it is understood that specific guidelines are difficult to formulate because research has not identified the precise criteria necessary to guarantee welfare. Consequently, AAA (Animal Assisted Activities) and AAT (Animal Assisted Therapy) organizations each set their own guidelines and regulations, making standardization of the field difficult”.

Richtlijnen rond Animal Assisted Interventions (AAI) toepassen in de praktijk loopt niet altijd van een leien dakje. Diverse factoren zoals het financieel aspect, het intern reglement, de steun van de directie, de motivatie van het personeel, de bestaande infrastructuur, het type patiënten, de gezondheid van de dieren, enz. kunnen het volgen van de richtlijnen bemoeilijken. Met deze richtlijnen willen we een houvast bieden om een project op te starten dat zoveel als mogelijk de ideale situatie benadert. Eens het project loopt, bieden de richtlijnen een ondersteuning om het project blijvend te evalueren en bij te sturen waar nodig. Elk project is uniek en ‘het perfecte AAI-project’ bestaat nog niet, maar streven naar de beste invulling ervan in uw specifieke zorgomgeving, is de doelstelling.

Een AAI-project opstarten kan onmogelijk alleen. Er moet beroep gedaan worden op verschillende actoren die uitgenodigd worden rond de tafel om deze richtlijnen samen te overlopen. Volgens de ervaring, opleiding, interesse, rol die ieder graag op zich neemt gaan de richtlijnen (zo veel mogelijk) progressief aangevinkt worden. Om die reden worden de richtlijnen per thema gegroepeerd:

1. Selectie van de hond
2. Medische screening en gedragsoptimalisatie van de hond
3. Vaardigheden van de betrokken actoren
4. Training van de hond
5. Mens-hond interactie
6. Hygiëne
7. Therapieruimte en inrichting
8. Verzekeringen & verantwoordelijkheden
9. Informatieverspreiding
10. Bezoeksessies
11. Stress
12. Veiligheid
13. Contra-indicaties voor het implementeren van een AAI programma
14. Opvang van de hond in geval van hospitalisatie van de eigenaar



Zorgbeest

Voor het welzijn van de hond is het aangeraden dat de hond niet permanent in de zorginstelling verblijft. De richtlijnen zijn dan ook opgesteld voor honden die op bezoek komen in de instelling of semi-residentieel zijn (verblijven enkele dagen per week overdag in de zorgomgeving).

Tijdens de AAI-bezoeksessies kan de hond en zijn begeleider worden vergezeld door een therapeut indien de aanpak therapeutisch (AAT) is. De hondenbegeleider en de therapeut kunnen ook éénzelfde persoon zijn. Indien het eerder om vrijblijvende sessies gaat, is enkel de hond met begeleider aanwezig (AAA).

Semi-residentiële honden zijn gedurende langere periodes bv. enkele dagen in de week in de instelling aanwezig en vervullen eerder een functie als huishond. Hierdoor kan de vaste hondenbegeleider niet altijd bij de hond zijn en kan een andere begeleider deze rol op zich nemen. Daarnaast kunnen ze ook tijdens specifieke sessies worden ingezet voor AAA en AAT. Hou er rekening mee dat deze sessies intensiever zijn voor de hond dan zijn rol als huishond en hij na deze sessies voldoende kan ontspannen, ook al blijft hij in de instelling.

Wanneer de hondenbegeleider met de eigen hond van de patiënt op bezoek komt, is de begeleider de verantwoordelijk voor de hond.

Alle richtlijnen zijn geformuleerd zodat ze bruikbaar zijn voor zowel Animal Assisted Activities (AAA) als Animal Assisted Therapy (AAT) in diverse zorgomgevingen. Op het einde van enkele thema's vindt men ook nog een aantal aanvullende richtlijnen voor specifieke situaties:

- AAI in ziekenhuizen;
- AAT;
- Bezoek van de eigen hond van de patiënt.

Hoe meer er rekening gehouden wordt met alle betrokkenen, hoe meer mens en dier baat bij het project zullen hebben en hoe duurzamer het project zal zijn.

VEEL SUCCES!!