

Huisdieren en assistentiehonden (hulphonden) in het PDBC

Inhoud

1. Doel

Het weren van (huis)dieren en veilig omgaan met assistentiehonden (hulphonden) in het PDBC i.v.m. infectiegevaar.

2. Algemeen

Huisdieren van patiënten worden niet toegelaten in het PDBC. Assistentiehonden enkel in uitzonderlijke gevallen en in overleg met de leidinggevende

2.1 Verantwoordelijkheden

Alle medewerkers:

zijn verantwoordelijk voor het signaleren van (huis)dieren in het PDBC en dienen dit te melden bij de leidinggevende.

Beveiliging:

dieren uit het PDBC weren, tenzij dit uitdrukkelijk is toegestaan.

Patiënt:

meldt van te voren bij de receptie dat hij/zij komt met een assistentiehond.

kan aantonen (bijvoorbeeld met het dierenpaspoort) dat de assistentiehond:

- gechipt is
- recent ontwormd is (< 3 maanden geleden)
- recent ontvlood is (< 1 maand geleden)
- gezondheidsverklaring van de dierenarts (max. 3 maanden oud; staat ook in het dierenpaspoort).
- De assistentiehond mag geen huidafwijkingen hebben.

Wanneer het dierenpaspoort of gezondheidsverklaring van de dierenarts ontbreekt, of wanneer de assistentiehond huidafwijkingen heeft, wordt de assistentiehond niet toegelaten in het PDBC,

- De assistentiehond is continu herkenbaar als assistentiehond
- De assistentiehond heeft geen fysiek contact met andere patiënten of medewerkers,

Secretariaat:

Informeert de leidinggevende

3. Huisdieren

Huisdieren worden niet toegelaten in het PDBC Dit geldt voor alle behandelruimtes.

Alleen in overleg met de manager kan een uitzondering gemaakt worden.

4. Assistentiehond op behandelafdeling

Assistentiehonden worden niet toegelaten op de behandelafdeling

Soms is uitzondering mogelijk. Zie paragraaf 4.1 *Uitzondering*.

Wachtkamer: (assistentiehond mag alleen in de wachtkamer komen)

4.1 Uitzondering

Alleen in overleg met de leidinggevende kan een uitzondering overwogen worden voor:

Eigen assistentiehond die meegenomen wordt

De patiënt dient (tijdens kantooruren, minimaal 24 uur voor een behandeling) te vragen aan de leidinggevende.

Bij dit interdisciplinaire gesprek heeft elke partij zijn eigen focus:

- focus infectiepreventie: veiligheid en gezondheid andere patiënten
- focus behandelaar: veiligheid en gezondheid de patiënt zelf (evt. andere patiënten)
- focus leidinggevende: veiligheid en gezondheid medewerkers.

Alle twee de partijen moeten toestemming geven. Als een van de partijen bedenkingen heeft over de veiligheid en/of gezondheid van de patiënt of anderen, dan kan de assistentiehond niet mee opgenomen worden.

5. Verantwoordelijkheden

Behandelend arts, leidinggevende:

samen overleggen of een uitzondering mogelijk is, waarbij de veiligheid en gezondheid van (mede)patiënt en medewerkers niet in gevaar komt.

Secretariaat:

controleert het dierenpaspoort en de gezondheidsverklaring van de dierenarts op het moment dat de assistentiehond de eerste keer in het PDBC komt.

informeert de patiënt (of assistentiehond wel/niet mag komen. En als de assistentiehond wel mee mag, dan ook informeren over de voorwaarden, zie paragraaf 2.1)

Patiënt:

vraagt voor een intake aan (tijdens kantooruren en minimaal 24 u voor een behandeling) bij de leidinggevende of de assistentiehond mee opgenomen kan worden.

voldoet aan verantwoordelijkheden patiënt, zie 4.1

5.1 Werkwijze

De leidinggevende zal bij een positieve uitkomst de patiënt akkoord geven.

Als de leidinggevende akkoord geeft, dan dienen de infectiepreventie-voorwaarden uit paragraaf 2.1 opgevolgd te worden.

6. Assistentiehond in de spreekkamer en de wachtruimte.

De assistentiehond mag wel mee naar de spreekkamer, maar niet mee naar een onderzoeks- of behandelkamer. De assistentiehond blijft achter in de spreekkamer

De patiënt mag met zijn/haar assistentiehond naar het toilet.

6.1 Verantwoordelijkheden

Patiënt:

meldt bij het secretariaat bij het maken van een afspraak dat hij/zij komt met een assistentiehond. tevens meldt de patiënt zijn/haar komst van te voren (tel.: 0318 650776) bij de receptie. voldoet aan verantwoordelijkheden patiënt onder 2.1.

Secretariaat:

informeert patiënt dat hij/zij moet melden als de assistentiehond meekomt. (Dit i.v.m. planning - schoonmaakwerkzaamheden).

controleert het dierenpaspoort en de gezondheidsverklaring van de dierenarts.

7. Alternatieve verblijfplaats assistentiehond

De assistentiehond kan ook tijdelijk (max. 2 uur) in de binnentuin verblijven. Hier is een plek waar de assistentiehond kan worden vastgelegd.

De assistentiehond is continu herkenbaar als assistentiehond

De assistentiehond is kort tevoren uitgelaten

8. Achtergrond

Dieren hebben andere micro-organismen bij zich dan mensen. Bijvoorbeeld op de vacht van het dier. Deze micro-organismen kunnen de patiënten in het PDBC ziek maken. Vandaar dat huisdieren geweerd worden in het PDBC. De haren van de assistentiehond en in het speeksel zitten ook weer specifieke micro-organismen van de hond.

Daarom mag de assistentiehond niet in de behandelruimtes komen. En voor de behandelafdeling moet in elke situatie een afweging gemaakt worden: of dit gevaar voor de omgeving acceptabel is of niet. Vandaar dat assistentiehonden alleen in uitzonderlijke gevallen en onder bepaalde voorwaarden op de afdeling mogen komen.

8.1 Verschillende soorten assistentiehonden

ADL-hond Andere namen: SOHO- of assistentiehond	ADL=activiteiten in het dagelijks leven. SOHO=sociale hond. Een ADL-hond is getraind om iemand met een lichamelijke beperking te assisteren bij allerlei handelingen in het dagelijks leven. Zo kan deze hulphond deuren openen, een liftknop bedienen, kledingstukken uittrekken en dingen van de grond oprapen.
Blindengeleidehond	Special getraind om blinde of slecht ziende mensen veilig te begeleiden. Bijzonder is dat de blindengeleidehond een commando kan weigeren als er gevaar dreigt.
Diabeteshond	Waarschuwt wanneer er sterke wisselingen in de bloedsuikerwaarden plaatsvinden.
PTSS-hulphond	Heeft een extra zintuig voor stress die wordt veroorzaakt door traumatische ervaringen
Signaalhond	Een signaalhond wordt opgeleid voor iemand met een auditieve beperking en waarschuwt zijn baas voor allerlei geluiden. Zo reageert hij onder andere bij het geluid van een alarm, wekker, magnetron of bij het huilen van een baby; buitenshuis reageert hij op geluiden van de sirene (van bijv. politie of ambulance) en achteropkomend verkeer.

...