

Nyhedsbrev fra Cancerregisteret

Så er der igen nyt fra Dansk Veterinært Cancerregister!

Der er sket meget siden sidst; Antallet af indberetninger vokser og så har vi fået vores egen hjemmeside.

Hjemmesiden er blevet opdateret med blandt andet indlæg fra diverse kongresser og konferencer – se mere på:

www.vetcancer.dk

Vi arbejder i øjeblikket på at udvide kendskabet til registeret og vil i den forbindelse opfordre alle til at invitere deres kolleger til at deltage i registreringerne. Vi kommer gerne ud på besøg i den enkelte klinik og hjælper til med opstarten.

Siden sidst er Dansk Veterinært Cancerregister og de foreløbige data blevet præsenteret ved European Society of Veterinary Oncologys kongres i starten af april.

Dansk Veterinært Cancerregister vil desuden blive præsenteret til et International Symposium for Veterinær Epidemiologi and Økonomi symposium i august (ISVEE).

Desuden vil en opdatering af de indkomne data blive præsenteret til Abildgaard Symposiet som finder sted på KVL 24. - 25. august.

Der er meget få fejl i de indberettede cases, vi vil dog alligevel gøre opmærksom på at der findes en mulighed for at sende mails om rettelser til indberettede tilfælde via registerets.

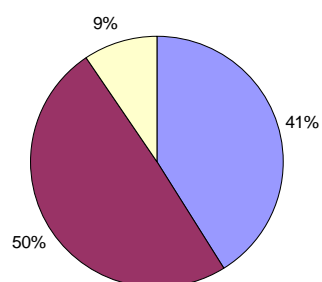
Der er på nuværende tidspunkt indberettet data fra neoplasier hos 557 hunde og 63 katte og tallene vokser støt og roligt!!

På de følgende sider kan du se en opgørelse over de indberettede data pr. 21. juni 2006.

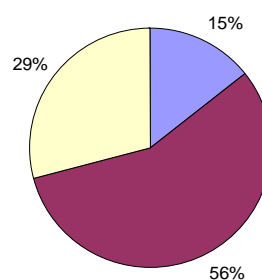
Indberettede data pr. 21. juni 2006.

Fordeling af maligne og benigne cancerformer

Hunde:

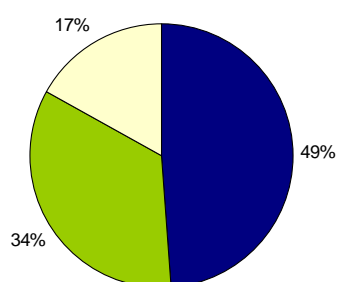


Katte:

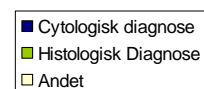
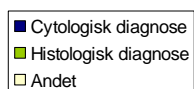
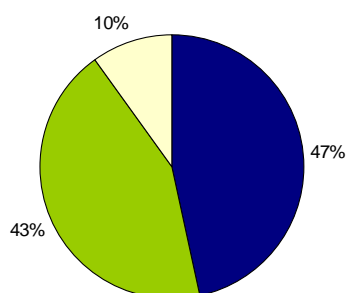


Diagnostiske metoder

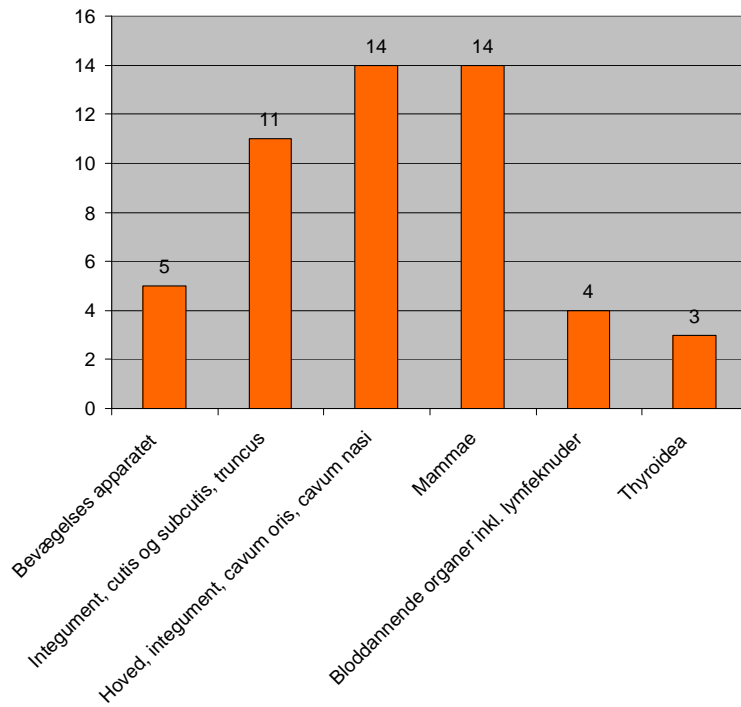
Hunde:



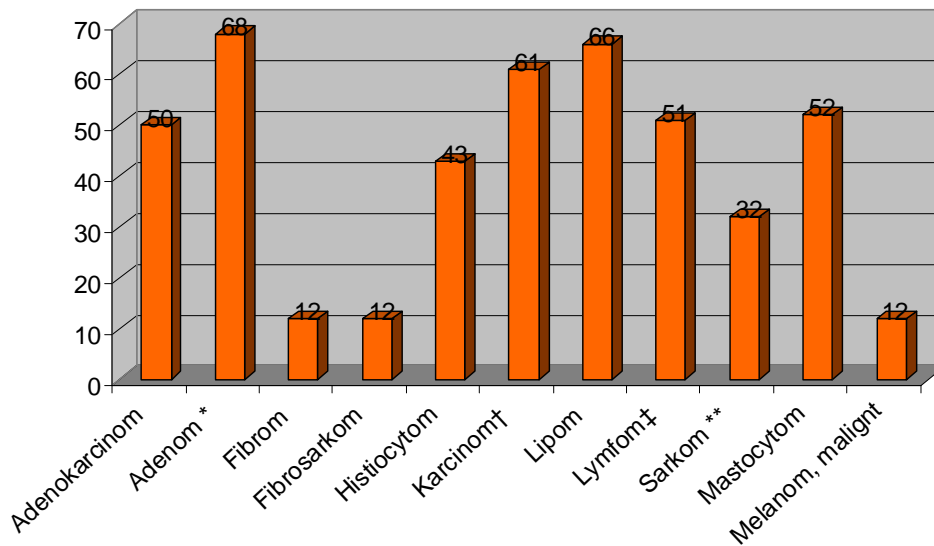
Katte:



Angrebne væv
Katte:



Hyppigst forekomne diagnoser
Hunde:



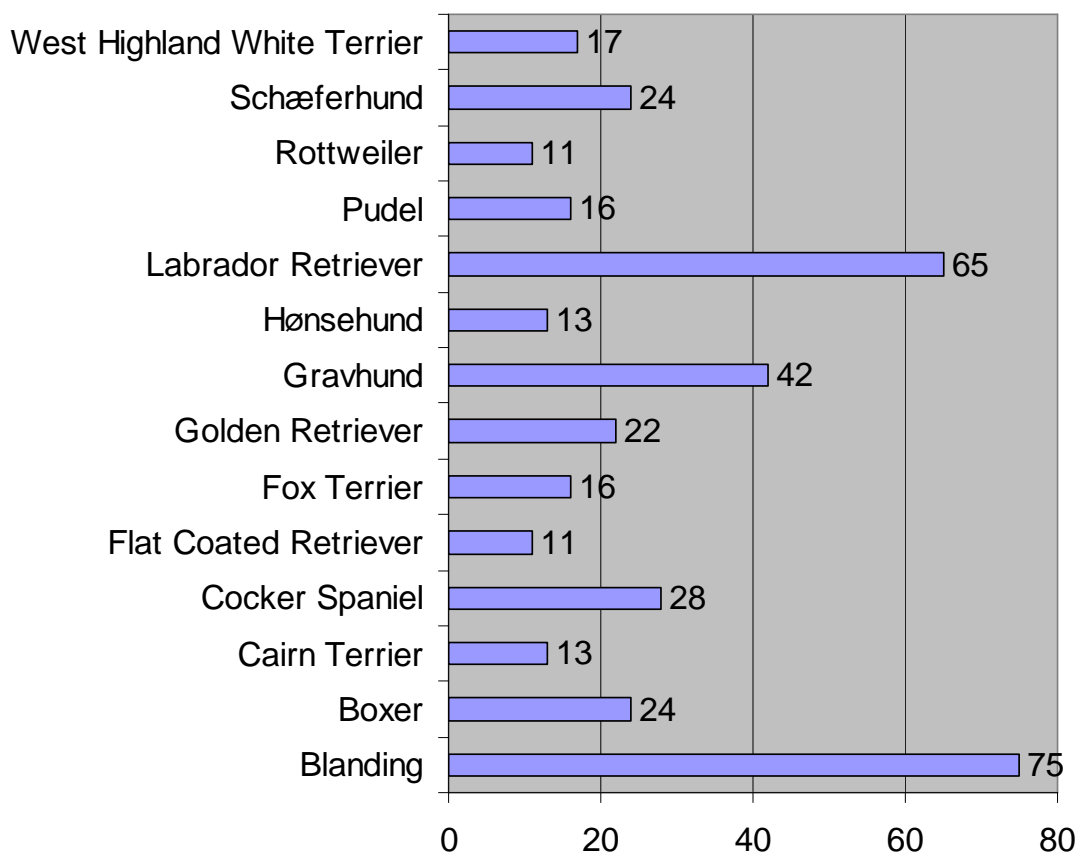
* Heraf 14 adenomer i mammae

† Heraf 17 pladecellekarcinom og 13 karcinom i mammae

‡ Heraf 28 multicentriske

** Heraf 9 hæmangiosarkomer, 5 sarkomer i mammae og 8 osteosarkomer, øvrige STS

Hyppigst forekomne hunderacer i datasættet. Disse tal er "rå" data og altså ikke korrigeret for fordelingen af hunderacer i den danske hundepopulation. De må derfor ikke ses som et udtryk for hyppigheden af cancer hos den enkelte race. Desuden er kun medtaget de racer for hvilke der er registreret mere en 10 indberetninger:

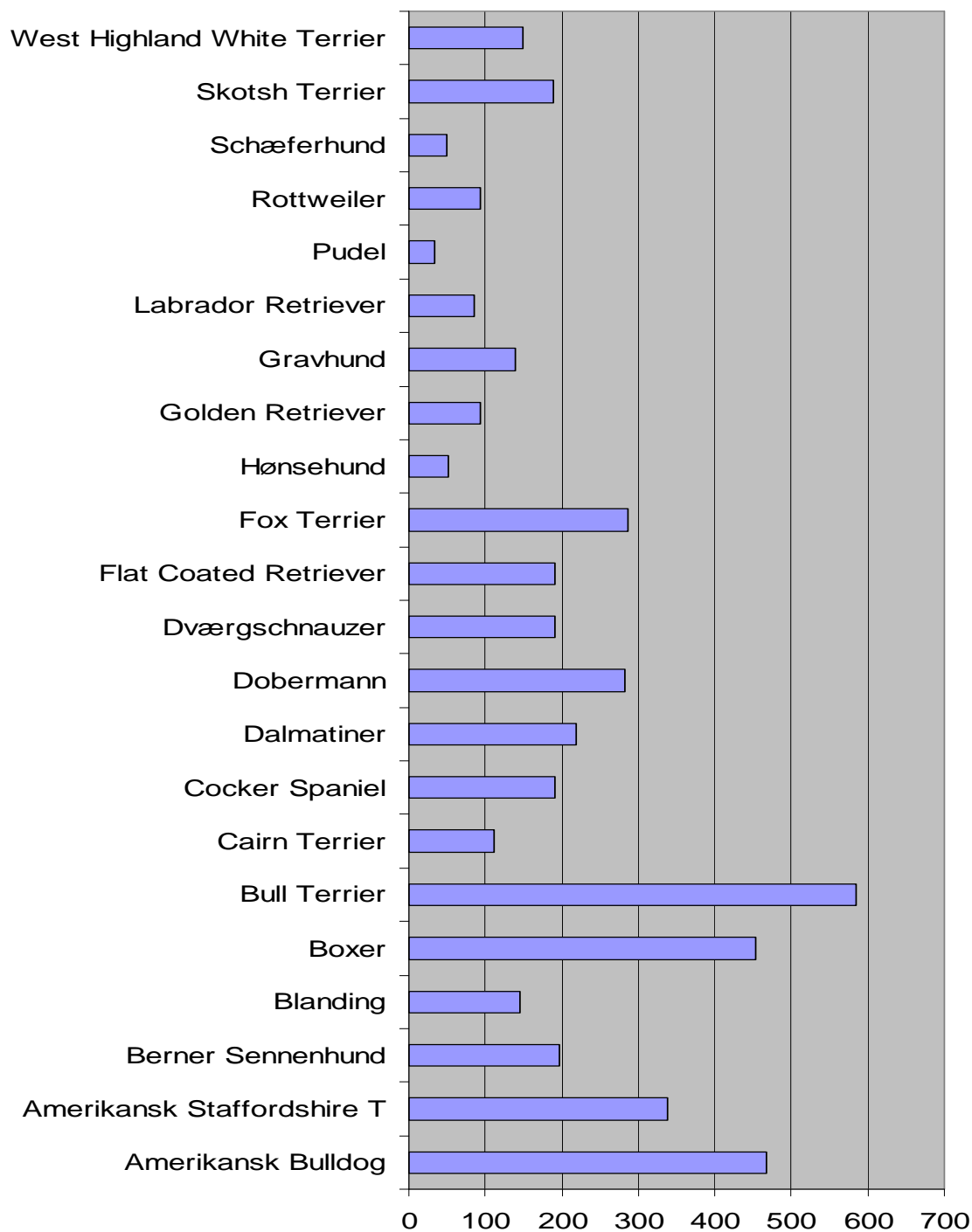


(Ikke justeret for race-fordeling i populationen)

I det følgende kan ses en oversigt over hunderacernes relative risiko. Her er medtaget racer med 5 eller flere registreringer og de ovennævnte racer er medtaget for at give et billede af disse racers relative risiko set i forhold til deres andel af registrerede cases.

Det skal dog nævnes at der er korrigeret med tal fra Dansk Hunde Registers ny-registreringer fra 2004-2005. Disse tal kan dog være misvisende, da populations-sammensætningen kan have ændret sig i takt med trends. De hunde der findes i Dansk Veterinært Cancerregisters data-base er typisk omkring 8-9 år gamle og tallene fra 2004-5 vil da ikke reflektere den population som de cancer-ramte hunde stammer fra. Tallene viser dog alligevel den store forskel på de "rå" indberetninger og korrigerede tal. Vi er i færd med at indhente viden om de konkrete populations-data for den relevante aldersgruppe.

Hyppigst forekomne racer korrigeret for racefordelingen – med udgangspunkt i hvalpe-fordelingen 2004-2005

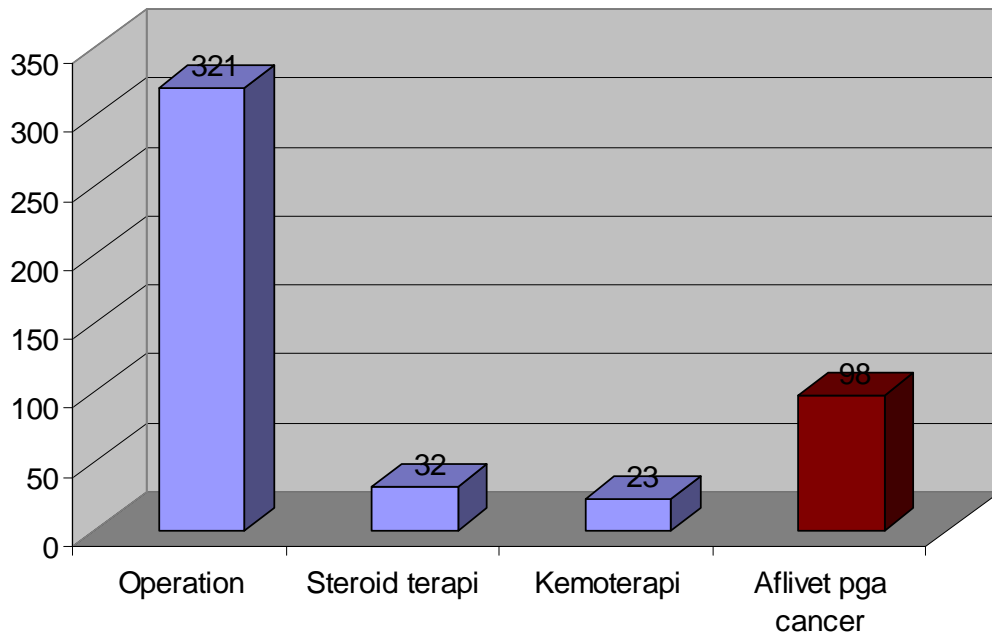


Disse tal betegnes den relative risiko og er beregnet således:

$$\frac{(\text{Antal kræfttilfælde registreret for racen/DHR registret tal for racen}) \times 100}{\text{alle kræfttilfælde/DHR alle registrerede hunde}}$$

DHR: Dansk Hunde Registers tal fra 2004-2005

Behandling iværksat:
Hunde:



Katte:

