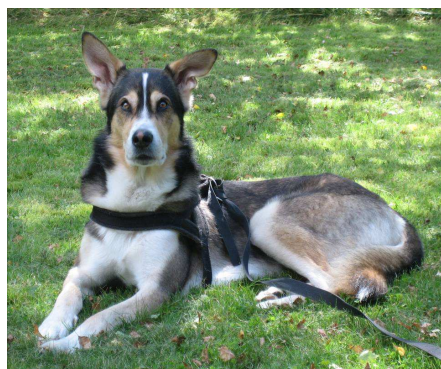




Nyhedsbrev fra Cancerregisteret

Vi fra Cancerregisteret vil gerne ønske alle
en rigtig glædelig jul!



Der er nu over 50 registrerede klinikker og hospitaler som rapporterer ind til Cancerregisteret og 1527 indberetninger fra hunde og 235 fra katte.

Data fra Cancerregisteret har været præsenteret på SHARE (Synergy in Human and Animal Research) symposium i København d. 7. november, hvor der var stor interesse for registeret og dets muligheder.

Husk det første fælles årsmøde for det amerikanske (Veterinary Cancer Society) og det europæiske (European Society of Veterinary Oncology) onkologiske selskab. Konferencen finder sted i København 28. februar til 1. marts. Der vil være en efteruddannelsesdag for dyrlæger med interesse for onkologi dagen inden konferencen.

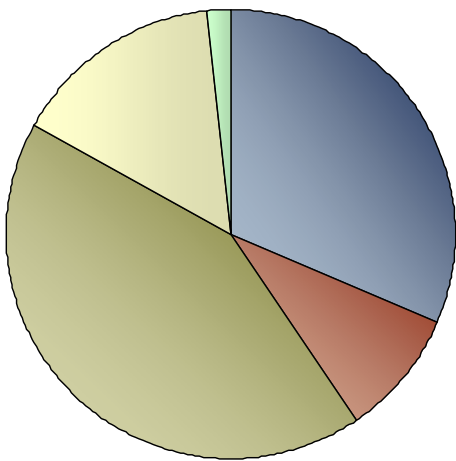
På de følgende sider kan du se en opgørelse over de indberettede data pr. 10. oktober 2007. Vi gør dog opmærksom på at der er tale om foreløbige tal, som ikke nødvendigvis er statistisk signifikante. De kan dermed kun ses som vejledende og ikke endelige.



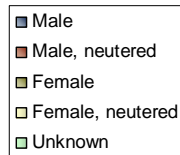
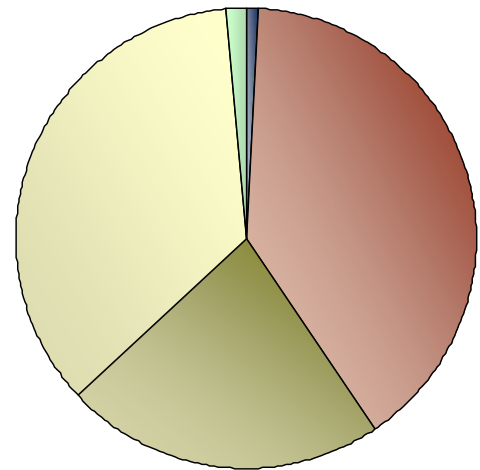
Kønsmæssig og geografisk fordeling af samtlige indberettede cases

Køn:

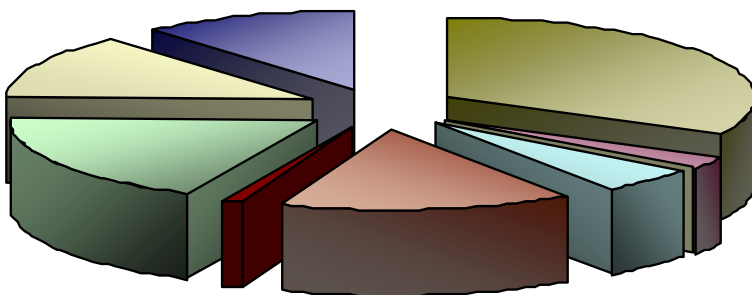
Hunde i alt 1528



Katte i alt 235



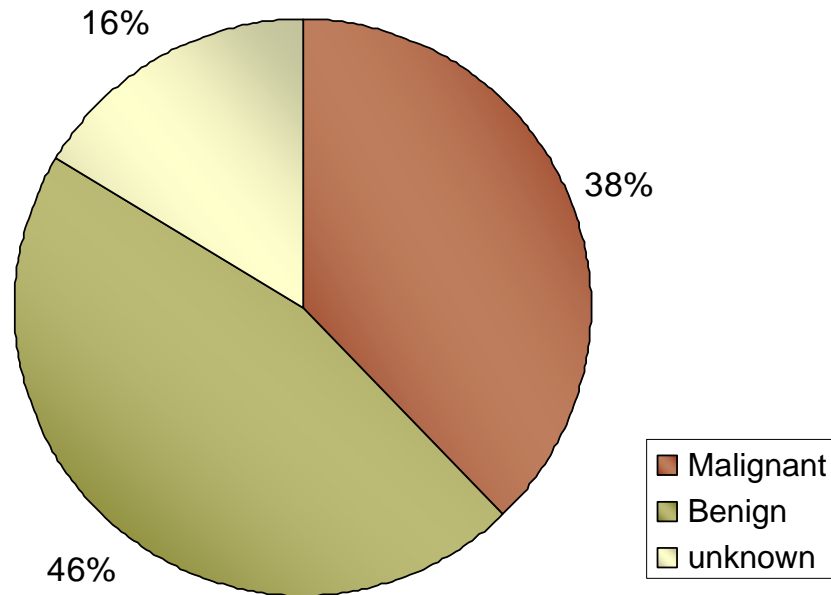
Geografisk fordeling af alle registrerede cases:





Hunde

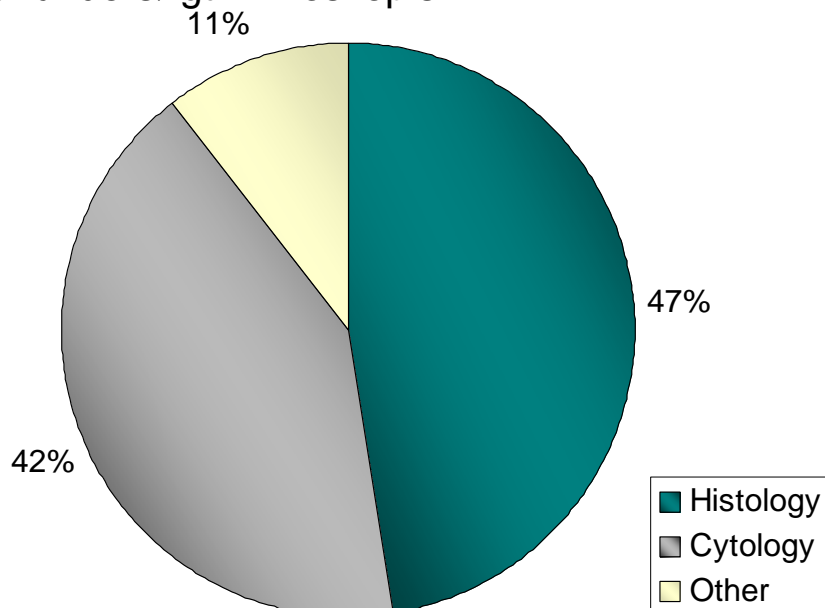
Opførsel for alle indrapporterede tilfælde, N = 1528



Hunde

Fordeling af undersøgelsesmetoderne på mikroskopisk niveau for alle indberetninger fra hunde, N=1528

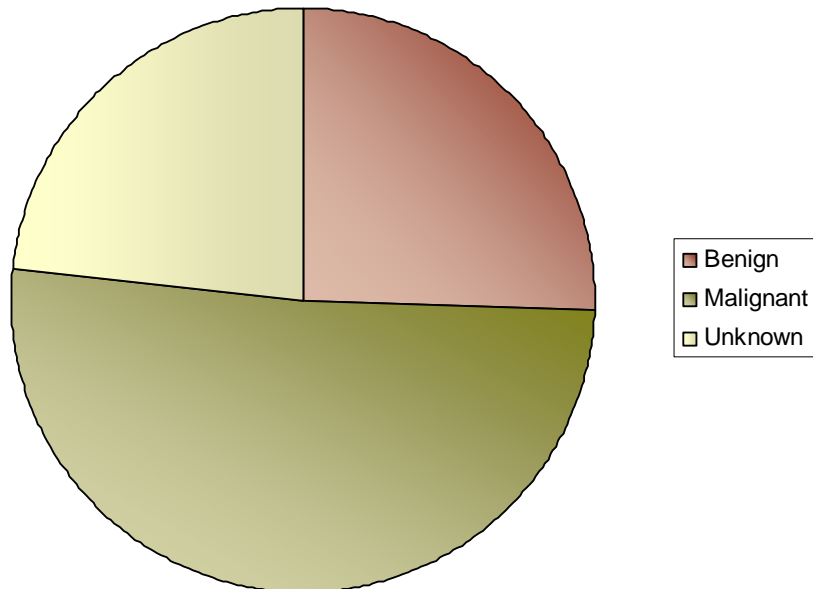
Kategorien "Other" inkluderer andre laboratorie undersøgelser samt tilfælde der ikke er undersøgt mikroskopisk.





Katte

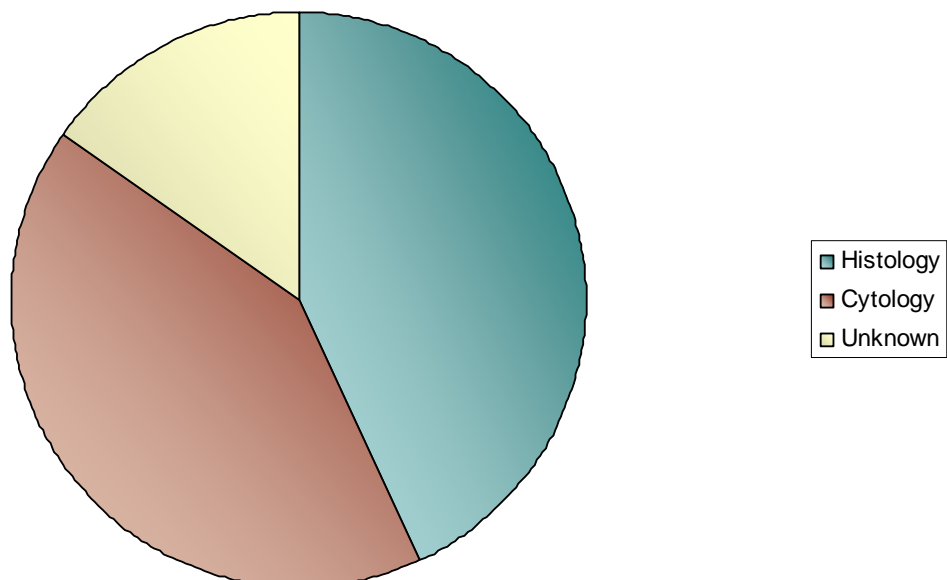
Opførelsel for alle indrapporterede tilfælde, N = 325



Katte

Fordeling af undersøgelsesmetoderne på mikroskopisk niveau for alle indberetninger fra katte, N=235

Kategorien "unknown" inkluderer andre laboratorie undersøgelser samt tilfælde der ikke er undersøgt mikroskopisk.



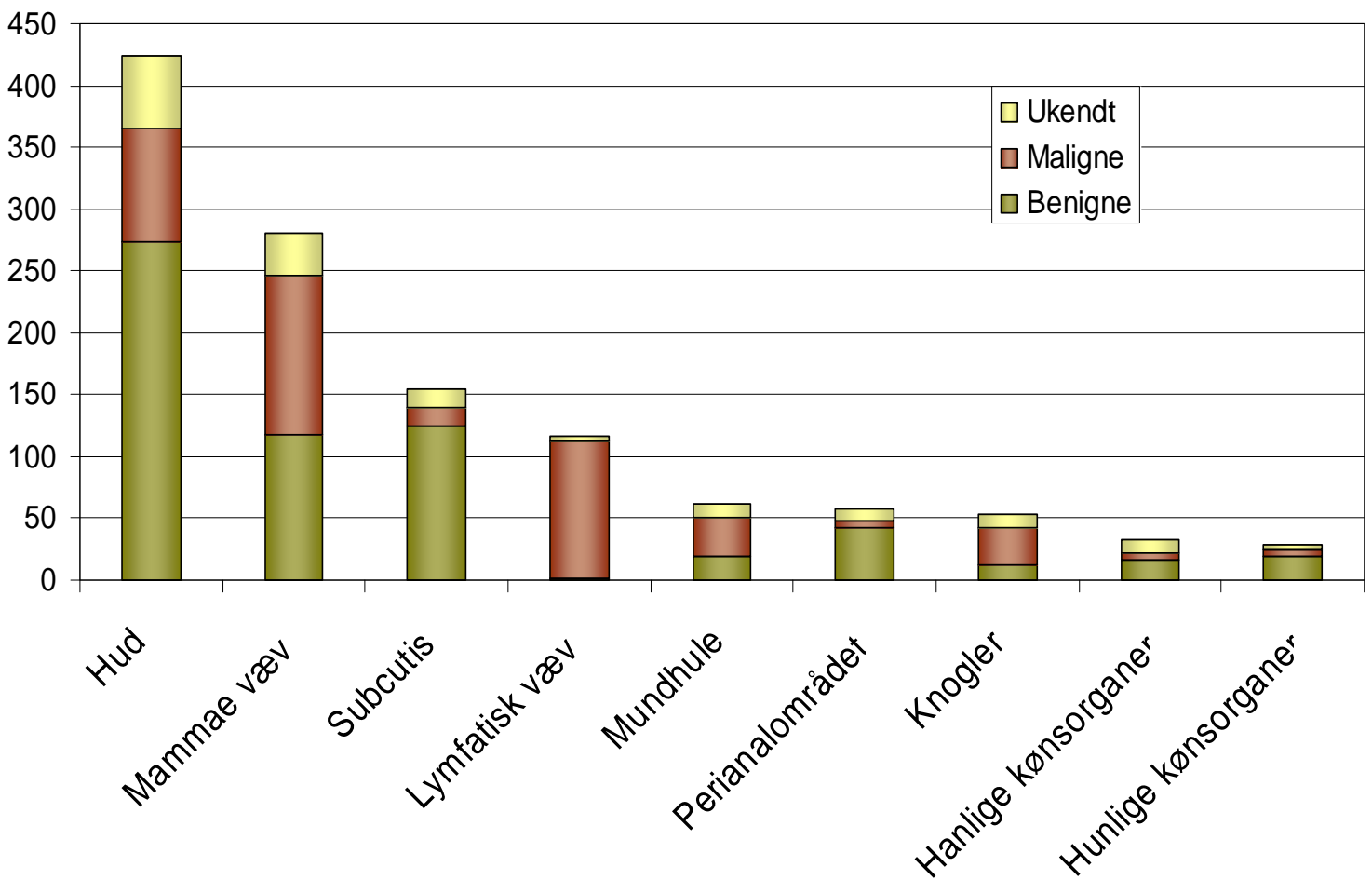


Lokalisation af neoplasier

Hunde

Lokalisations og opførsel af registrerede tilfælde af neoplasier hos hunde.

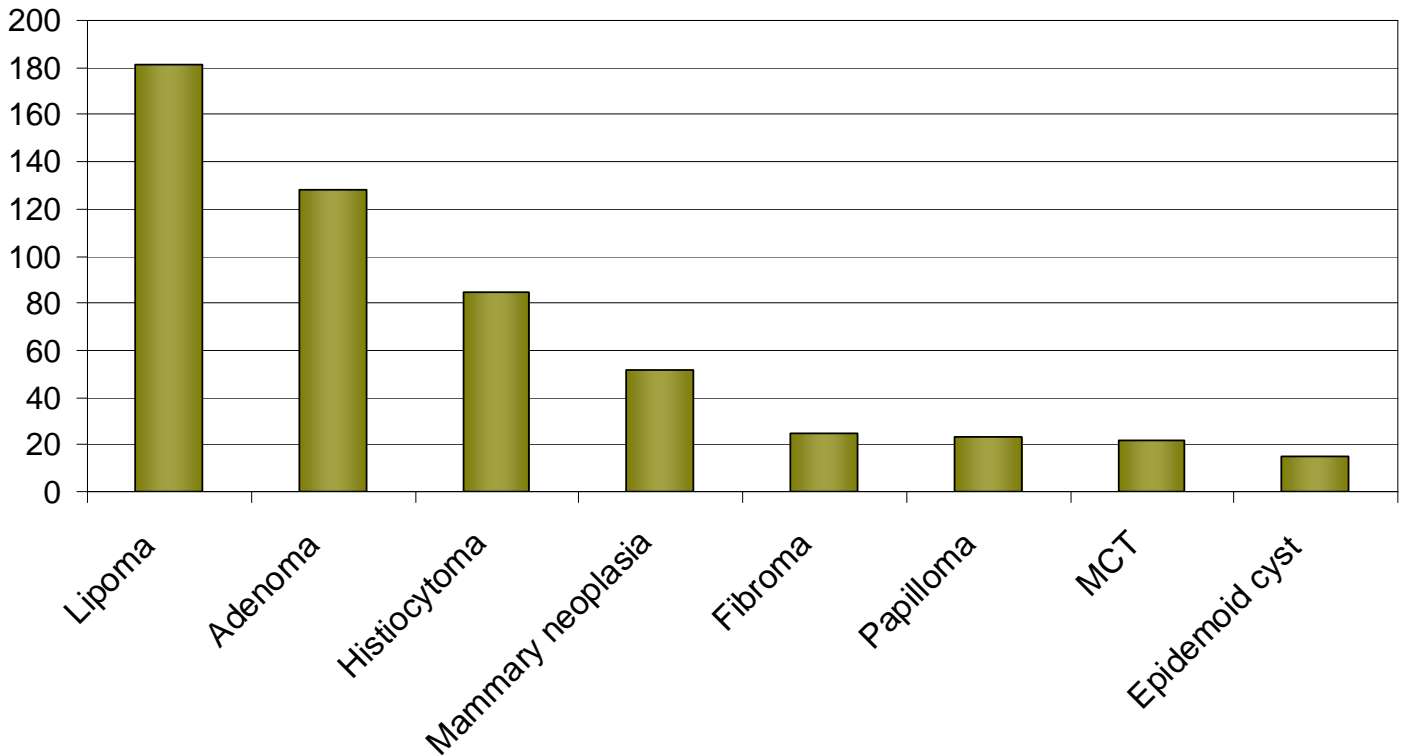
Der er kun medtaget lokaliseringer med mere end 20 registreringer.





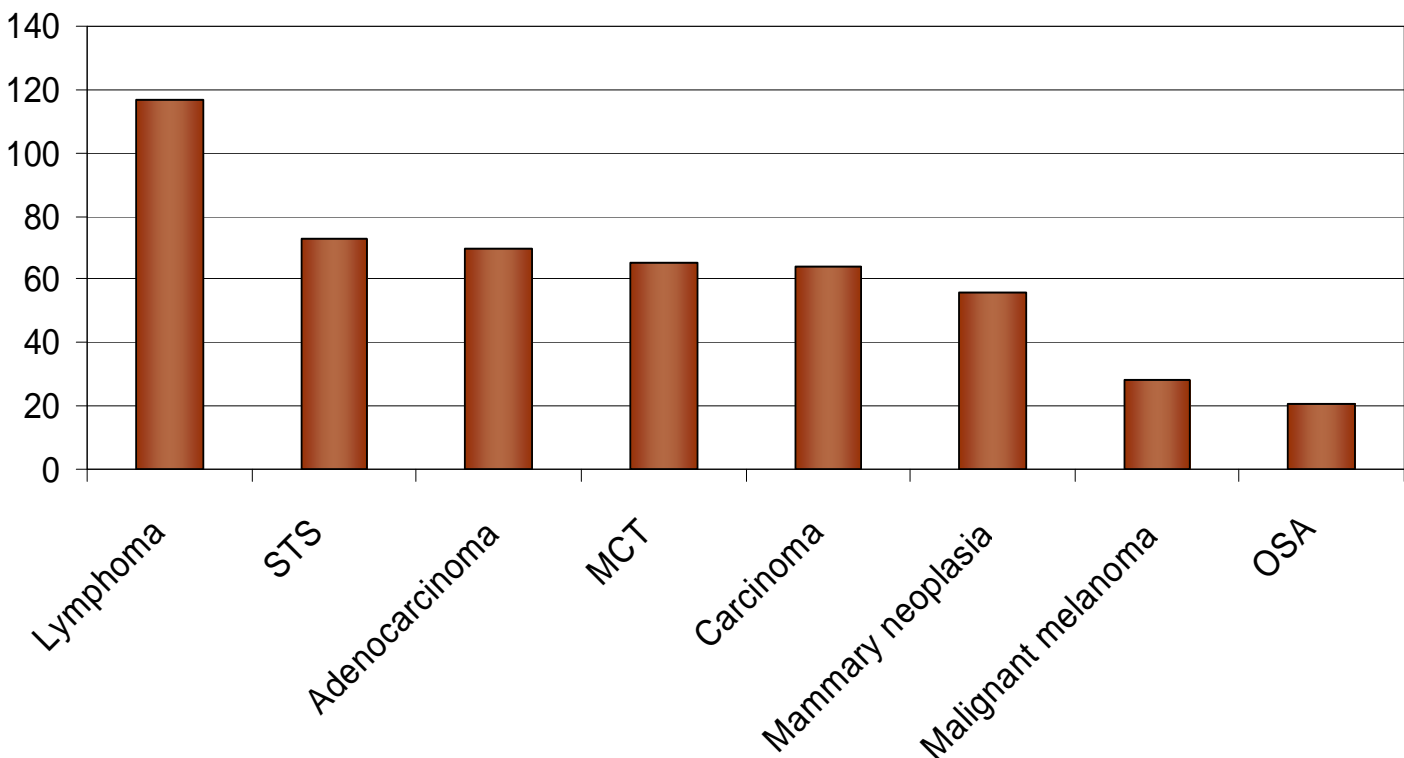
Benigne/godartede neoplasier hos hunde

De forskellige typer af benigne neoplasier i registeret. Angivet i procent af alle benigne neoplasier (n=701). Kun neoplasi-typer med mere end 10 registrerede tilfælde er vist i figuren.



Maligne/ondartede neoplasier hos hunde

De forskellige typer af maligne neoplasier i registeret. Angivet i procent af alle maligne neoplasier (n= 577). Kun neoplasi-typer med mere end 10 registrerede tilfælde er medtaget i figuren.



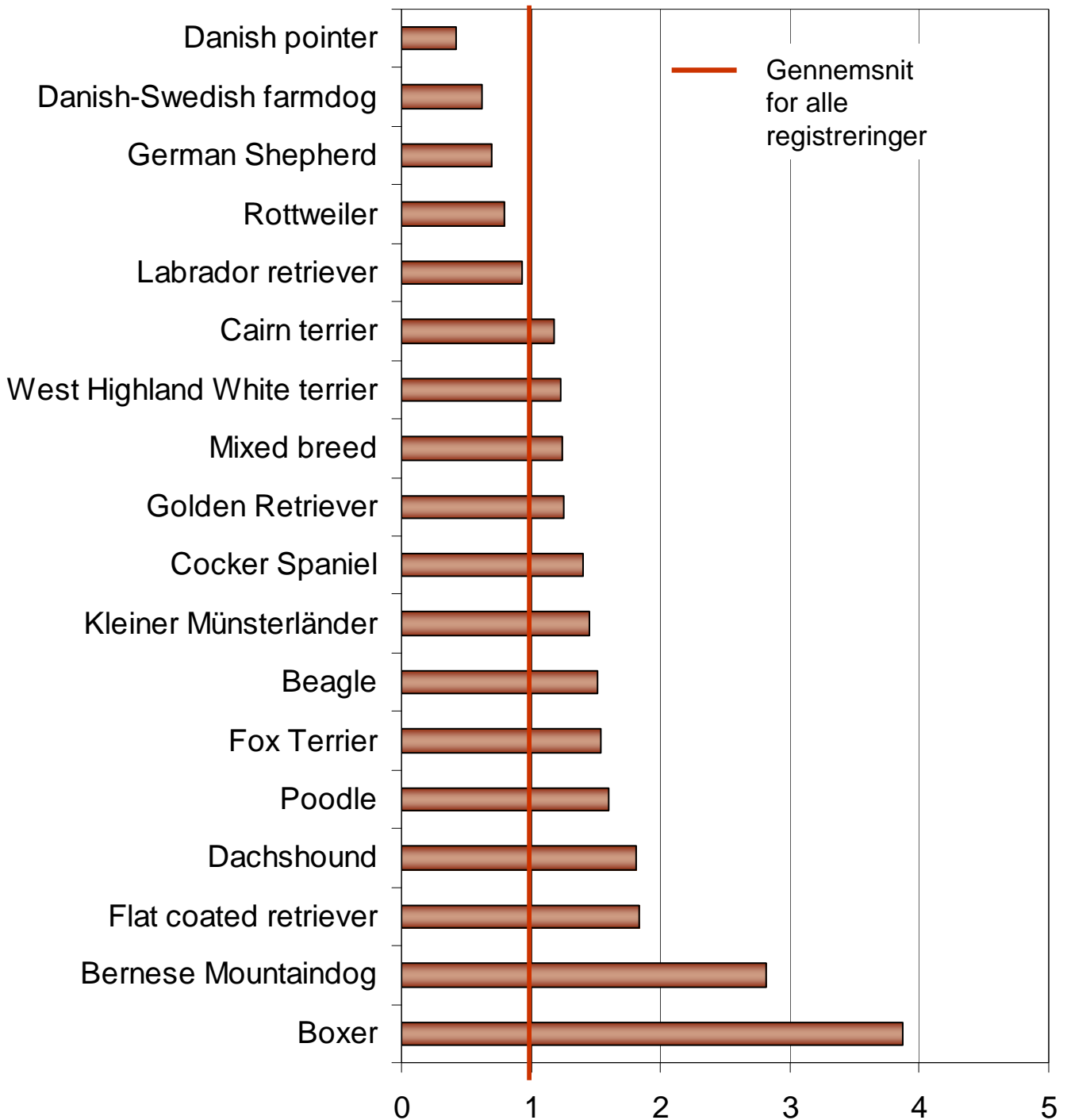


Relativ risiko

Herunder ses en oversigt over hunderacernes relative risiko for at udvikle kræft, ondartet såvel som godartet. Der er korrigeret med tal fra Dansk Hunde Register (DHR)*, som indeholder informationer om alle danske hunde, således at der tages højde for hunderacernes popularitet i Danmark.

De grønne barer markerer hunderacer hvor tallene er meget usikre fordi der er få eksemplarer af den specifikke race i Danmark (dvs. færre end 5000 individer).

Her er medtaget racer med 10 eller flere registreringer.



Disse tal betegnes den relative risiko og er beregnet således:

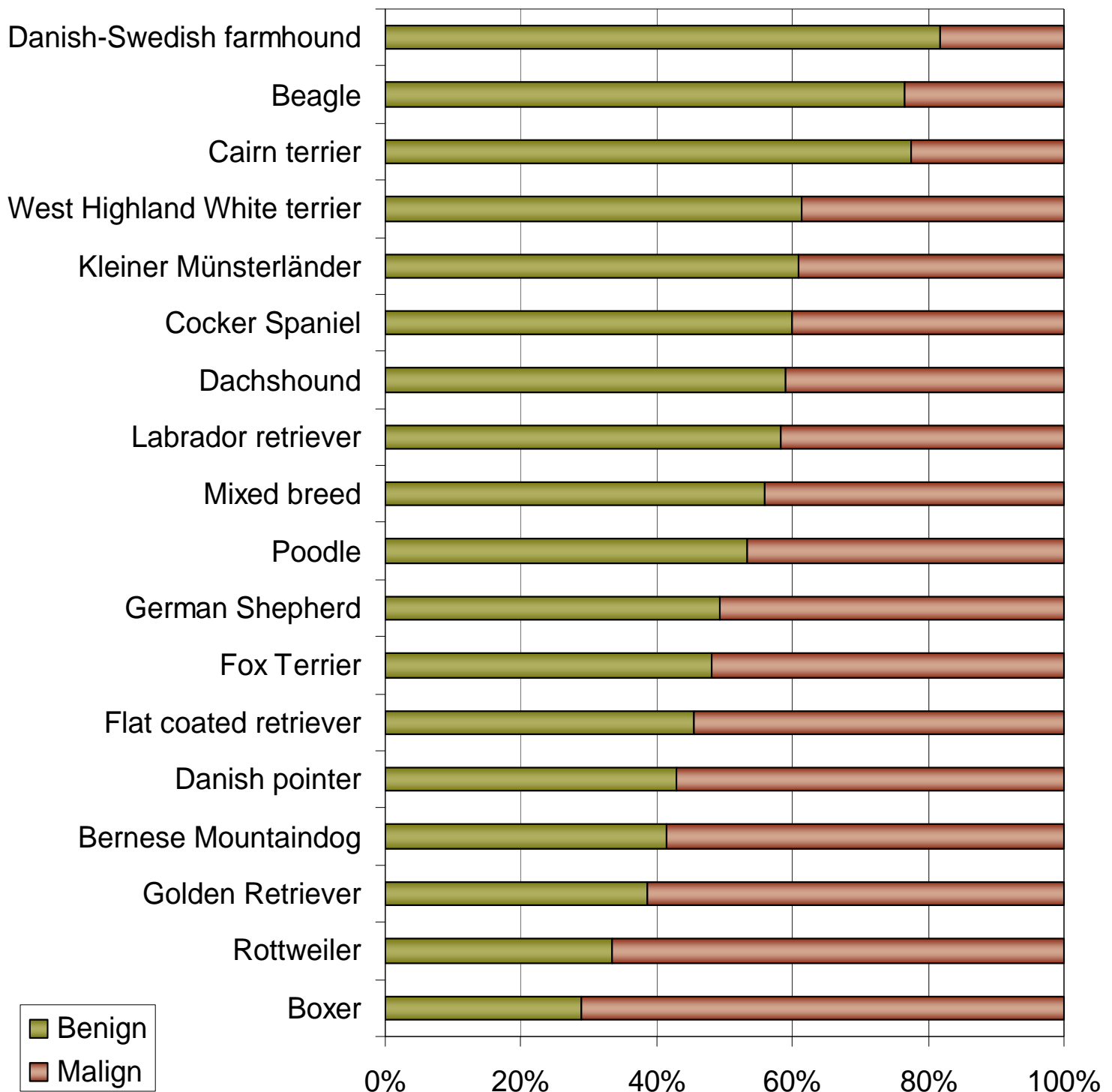
$$\frac{\text{(Antal kræfttilfælde registreret for racen/DHR registret tal for racen)} \times 100}{\text{alle kræfttilfælde/DHR alle registrerede hunde}}$$

*Der er anvendt Dansk Hunde Registers samlede opgørelsel fra 2005



Benigne og maligne neoplasier

Fordeling mellem god og ondartede neoplasier for de forskellige hunderacer, der er repræsenteret med mere end 20 cases i registeret. Kun registrerede cases hvor neoplasiens opførsel er angivet er medtaget i oversigten.





For første gang nogen sinde afholdes et samlet møde mellem det amerikanske "Veterinary Cancer Society" og det europæiske "European Society of Veterinary Oncology" 28. februar – 1. marts 2008 i København



Mødet er åbent for alle. Se program på www.worldvetcancer2008.dk

