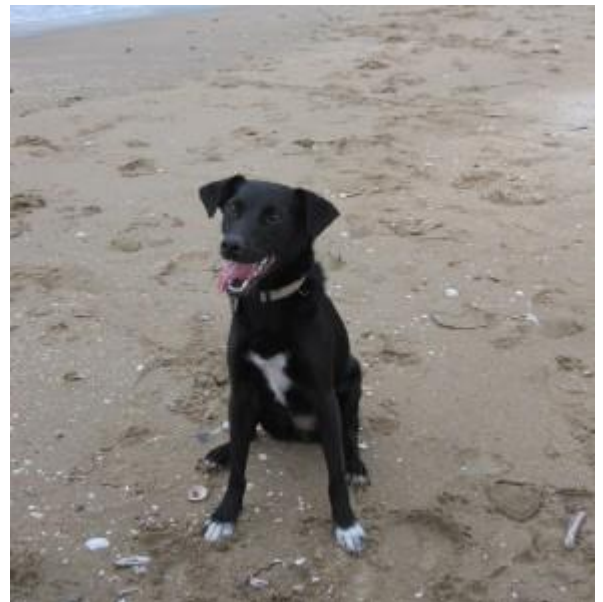


Patiënt in het zonnetje: Liz (December 2013)

Graag stellen we u voor aan Liz, een atletisch gebouwd zwart teefje van ruim 2 en een half jaar oud. Liz is een tijdje geleden voor het eerst bij ons in de praktijk gekomen. Ze had oorontsteking. Nadat deze ontsteking was genezen kwam de historie van Liz ter sprake. Uiterlijk was het een kerngezond hondje maar haar baasje had al veel met Liz "gedokterd". Liz was van jongs af aan regelmatig ziek geweest. Ze had dan o.a. maagklachten. De dierenarts die haar tot nu toe had behandeld had haar er telkens weer bovenop gekregen, maar helaas keerden de klachten ook weer geregeld terug. Misschien was hier toch iets meer aan de hand dan alleen gevoelige ingewanden. Toen het baasje vertelde dat Liz ook een paar keer prednisolon had gekregen en daar heel erg goed op had gereageerd kregen wij het vermoeden dat er mogelijk sprake kon zijn van de ziekte van Addison.

Om deze aandoening vast te stellen is bloedonderzoek nodig. In het bloed bleek het kaliumgehalte verhoogd, een van de typische symptomen van de ziekte van Addison. Bij deze, zeldzame aandoening, produceren de bijniere, dit zijn kleine hormoonproducerende orgaantjes die vlak voor de nieren liggen, te weinig hormonen (cortisol en aldosteron). Deze twee hormonen zijn van levensbelang. Aldosteron zorgt voor een goede bloeddruk en cortisol speelt een belangrijke rol in de glucosehuishouding en bij stress. Wanneer deze aandoening niet wordt gediagnosticeerd bestaat er op den duur de kans dat de hond in shock raakt en komt te overlijden.



Bij Liz zijn we er gelukkig op tijd achter gekomen dat ze de ziekte van Addison heeft. De behandeling is eenvoudig en bestaat uit het dagelijks ingeven van hormoontabletjes. Liz heeft sinds ze deze tabletjes geen terugval of maagklachten gehad en bloedonderzoek heeft uitgewezen dat de kaliumspiegel nu goed is.