



Nieuwsbrief Dierenkliniek Europawijk Haarlem

Dit is de april nieuwsbrief van de Dierenkliniek Europawijk.

Geachte klant,

We hebben natuurlijk ons best gedaan om leuke weetjes en nuttige informatie voor u te verzamelen. Heeft u ook een leuke mededeling, een algemene vraag of een nieuwtje om te delen? Dat vinden wij altijd leuk om te horen, dus vertel het ons door deze mail te beantwoorden en wie weet komt het in de volgende editie!

Bent u ook nieuwsgierig geworden naar de vorige nieuwsbrieven? Klik dan op de volgende link <http://dierenarts-haarlem.nl/Page9B.html>

Alvast veel leesplezier toegewenst!

Inhoud van deze nieuwsbrief

- Column van Lex Ros1
- Vit de praktijk.....2
 - Aangepaste openingstijden maandag 03-042
 - Doppen sparen voor geleidehonden.....2
 - Nieuw thuis gezocht voor mijn grote lieve rode je-weet-wel-kater..... 3
 - Een zwelling in de lies 3
 - Bult op voorpoot..... 3
 - Een meeuw die moeite heeft met vliegen.....4
- Voor u gelezen4
 - Vijf kilo munten wordt schildpad alsnog fataal ..4

- Reuzenpanda's komen naar Nederland5
- Wat is een bacteriofaag.....6
- Eerste Nederlander gered met bacteriofagen6
- Broedende vogels weer te volgen via livestream
Vogelbescherming7
- Nieuwe entkaartjes 8
- Acties en nieuwe producten 8
- Voorjaars jasjes 8
- Speelgoed..... 8
 - 841 artikelen 8
- Simparica anti teek en anti vlooien PIL..... 8
- Chipprijs.....9

Column van Lex Ros

Voordat ik aan mijn studie diergeneeskunde begon (ik ben namelijk 3 x uitgeloot) had ik al een jaren gestudeerd in Leiden: biochemie. Uit noodzaak, want diergeneeskunde was 1^e keus.

De basis van alles is uiteindelijk toch de scheikunde en een goed begrip hiervan helpt natuurlijk bij het begrijpen waar dingen fout gaan. Zeker erg zinvol geweest.
Een vak wat me toen al erg boeide was de microbiologie en een speciaal interessant onderwerp was de bacteriofaag. Een soort virus voor bacteriën die eruit ziet als een maanlander. Sprak erg tot de verbeelding.

Dit is toch al weer een aantal jaren geleden en het is boeiend om te zien dat ze tegenwoordig helemaal terug zijn en gezien worden als een alternatief voor



Nieuwsbrief Dierenkliniek Europawijk Haarlem

het gebruik van antibiotica en in iedere geval bij multi-resistente bacterien zoals de Staphylococcus en de Pseudomonas soorten.

Vandaar in deze nieuwsbrief iets meer aandacht aan dit hot item. Veel leesplezier.

Uit de praktijk

Aangepaste openingstijden maandag 03-04

Let op! Aanstaaende maandag (03-04-17) zijn wij tot 14.00 geopend in plaats van tot 16.30.

Na 14.00 kunt u terecht bij de dienstdoende collega, via 0900-5519255

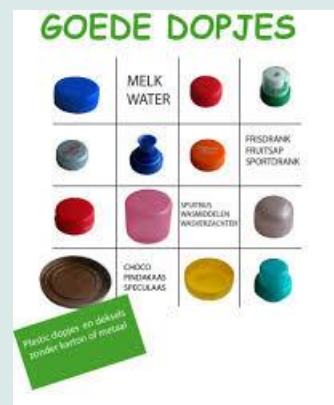
De rest van de week zijn wij weer op de normale tijden geopend, dinsdag tot en met donderdag van 08.30-16.30, vrijdag van 08.30-15.00.



Doppen sparen voor geleidehonden

De praktijk zet zich in als verzamelpunt voor de doppenactie voor geleidehonden. Mocht u PLASTIC doppen hebben dan kunt u ze bij ons afleveren. De doppen worden gerecycled tot plastic pallets.

Het recycle bedrijf betaalt voor de doppen en het geld komt ten goede aan de geleidehond!



Schoon!, Droog! En Geen metaal!, Geen karton!

De opbrengst van de doppenactie heeft bijgedragen aan de basisopleiding van 5 pups. Daarnaast zorgt het voor meer naamsbekendheid van KNGF geleidehonden en bewustzijn van het belang van geleidehonden voor hun gebruikers.

Meedoen aan de doppenactie is heel simpel. Alle ronde plastic doppen en deksels zijn welkom, van mineraalwaterflessen, frisdrankflessen, melk- of yoghurtpakken, fruitsappakken en sportdrank (zonder het kleine doorzichtige dopje binnenin). Maar ook doppen van slagroombussen, doseerdopjes van wasmiddelflessen en deksels van pindakaas- en chocopastapotten worden graag in ontvangst genomen.

Gooi de plastic doppen niet weg, maar spoel ze even schoon. Lever ze vervolgens in bij de praktijk, waar een grote bak hiervoor klaarstaat.

De medewerkers van onze praktijk zorgen ervoor dat alle gespaarde doppen worden afgeleverd bij een recyclebedrijf, dat daarvoor een vergoeding toekent aan KNGF Geleidehonden. Deze organisatie

gebruikt de opbrengst volledig voor de opleiding van geleidehonden voor mensen met een handicap.

Nieuw thuis gezocht voor mijn grote lieve rode je-weet-wel-kater.

Ik (Tijger) ben erg lief voor mensen. Maar ik heb ook een dominante kant. Ik lijk stoer, maar ben het niet helemaal. Ik kan soms wat bang zijn.

Als ik eenmaal gewend ben, ben ik heel heel gezellig.

Tijger is gek op aandacht en knuffelen.

Ik ben ongeveer 6 jaar oud.



Ik kan soms wel wat lomp zijn.

Tijger en onze andere poes matchen niet goed en omdat Tijger groot is, veel energie heeft en niet goed kan aarden op drie hoog achter, zoeken wij een nieuw thuis voor hem met een tuin. Zodat hij lekker naar buiten kan en veel meer kan genieten van zijn leven.

Tijger is gevoelig voor blaasgruis en heeft – om problemen te voorkomen – blaasgruisdiët van de dierenarts nodig.

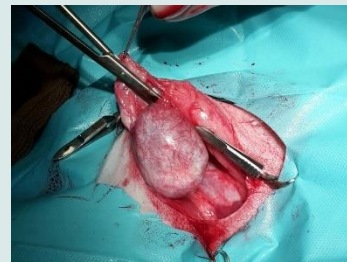
Katja Dekker
06 835 22 367

Een zwelling in de lies



Bij een 12 jaar oud hondje werd een zwelling in de lies geconstateerd. De zwelling was gegroeid en de eigenaar wilde er vanaf vanwege de onzekerheid dat het iets ergs zou zijn.

We hebben hem geopereerd en het bleek een tumor van een niet-ingedaalde testikel.



De testikel is verwijderd en het hondje loopt weer vrolijk rond, en de eigenaar ook natuurlijk.

Bult op voorpoot

Dit poesje werd aangeboden met een bult op de voorpoot. De poes had er niet direct last van.

Er is een biopt genomen en het bleek een tumor van bindweefsel te zijn.



Vanwege de groei hebben we besloten de tumor te verwijderen.

De poes is al op controle geweest en doet het prima.



Na de operatie

Ze heeft natuurlijk wel een aantal dagen in verband gezeten zodat ze de hechtingen zou laten zitten.

Een meeuw die moeite heeft met vliegen

We kregen van het vogelhospitaal een zilvermeeuw aangeboden om een röntgenfoto te maken.

De meeuw was al langere tijd in het ziekenhuis en had moeite om zijn rechtervleugel in positie te brengen.

Met veel wind kon hij wel vliegen, maar als het windstil was miste hij de kracht de ucht in te komen.

De röntgenfoto leverde het volgende beeld:



Naast het schoudergewricht is een luchtbuks kogeltje te zien, die pees en spierweefsel heeft beschadigd.

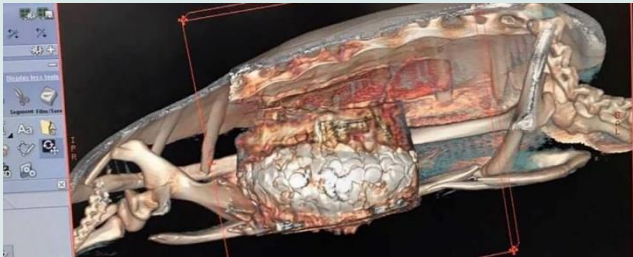
Met wat fysiotherapie en tijd zal het wel goed komen met deze mooie zilvermeeuw.

Voor u gelezen

Vijf kilo munten wordt schildpad alsnog fataal

Een Thaise zeeschildpad die de bijnaam Omsin (spaarpot in het Thais) kreeg vanwege de ruim negenhonderd munten in haar maag, is ondanks een operatie toch overleden.

De zeeschildpad onderging eerder deze maand een urenlange operatie om de ruim vijf kilo munten, die ze had aangezien voor voedsel, te verwijderen. Ze leek te herstellen, maar zondagavond moest Omsin met spoed naar de dierenarts omdat ze maagproblemen had. Maandag ging ze opnieuw onder het mes, maar ze ontwaakte niet meer uit de narcose. Het dier bezweek uiteindelijk aan bloedvergiftiging.



Op de CT scan zijn de munten goed zichtbaar.

De 25 jaar oude groene zeeschildpad verbleef in een natuurpark in Sriracha ten oosten van de hoofdstad Bangkok. Bezoekers gooiden munten in haar vijver, omdat dit geluk zou brengen.

Het is niet alleen de ruimte en het gewicht die de munten innemen, maar ook de zware metalen die er van vrijkomen. Die zijn vaak gemaakt van lood, nikkel, ijzer en koper. Dat zal ook niet hebben geholpen.

Bij het opereren van een schildpad komt veel kijken. Het is veel lastiger dan een hond of kat opereren. Een schildpad zit in een schild. Je moet een luikje maken in z'n buik om in de buikholte te komen. Een hond of een kat heeft een middenrif waarbij de darmen aan de ene kant liggen en de borstholte en hart aan de andere kant. Bij een reptiel is alles één geheel. Dus dat maakt het enorm lastig.

Bovendien gaan we nu wel anders kijken tegen het gooien van muntjes in plassen en vijvers toch?

Reuzenpanda's komen naar Nederland

De Chinese reuzenpanda's Wu Wen en Xing Ya worden op 12 april naar Nederland gebracht. Ze komen 's avonds aan op Schiphol en worden

vervolgens vervoerd naar het Ouwehands Dierenpark in Rhenen.

Na hun aankomst in het speciale pandaverblijf moeten de dieren echter enkele weken in quarantaine. Het is nog niet bekend wanneer bezoekers de panda's kunnen zien.



De dierentuin werkt al enkele jaren aan de komst van de dieren. In januari werd het verblijf van de panda's door een Chinese delegatie goedgekeurd, nadat het eerder moest worden aangepast. Volgens een woordvoerder van de dierentuin is het verblijf inmiddels af. "We zijn klaar voor de panda's."

China is zeer zuinig met het uitlenen van de bedreigde panda aan buitenlandse dierentuinen. Wereldwijd is het dier in achttien dierentuinen te zien. Het mannetje en vrouwtje Wu Wen en Xing Ya komen voort uit een Chinees fokprogramma. De bedoeling is dat de panda's zich in de Nederlandse dierentuin uiteindelijk ook zullen voortplanten.

Bron:

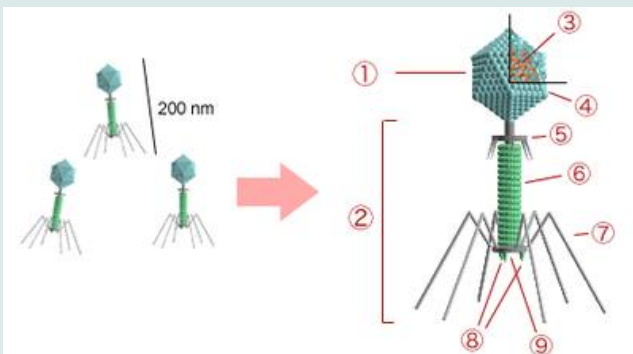
<http://www.nu.nl/binnenland/4539531/reuzenpanda's-komen-12-april-nederland.html>

Wat is een bacteriofaag

Een bacteriofaag is eigenlijk een virus van een bacterie. Zoals wij verkouden worden van een virus, zo sterft de bacterie van een bacteriofaag.

De faag vermenigvuldigt zich in de bacterie ten koste van deze bacterie.

De faag is net een science fiction mug die als een maanlander met een slimme aanhechting een injectiespuit zijn genetisch materiaal in de bacterie brengt en dat zorgt ervoor dat het bacterie DNA fagen gaat produceren. De faag neemt dus de cel over.



- 1: hoofd, 2: staart, 3: [nucleïnezuur](#), 4: eiwitmantel,
5: kraag, 6: schede, 7: staartvezels, 8: grondplaat met stekels

Eerste Nederlander gered met bacteriofagen

Door: [Redactie Medicalfacts/ Janine Budding](#)

21 maart 2017

In het Militair Hospitaal Koningin Astrid in België is voor het eerst met behulp van bacteriofagen het leven gered van een Nederlander, dat te zien was in het AVROTROS-programma Zorg.nu. De 61-jarige

Bart Vissers uit Valkenburg kreeg na een operatie aan zijn darmen langdurig antibiotica en raakte volledig resistent. Vissers raakte vier maanden geleden comateus, waarna behandelend arts Serge Jennes over is gegaan op een behandeling met bacteriofagen.



Bacterie aangevallen door bacteriofagen

Bacteriofagen zijn virussen die bacteriën te lijf gaan. Per bacterie kan een faag ontwikkeld worden in het laboratorium. Voor de behandeling van Bart Vissers moest de arts zich beroepen op artikel 37 van het Verdrag van Helsinki, waarin staat dat er, met toestemming van de patiënt, experimentele medicijnen mogen worden toegediend als er geen enkel ander middel meer werkt. Het bericht over de eerste behandelde Nederlander komt nu pas naar buiten, omdat de behandelend artsen eerst zeker wilden zijn van het herstel van de patiënt.

"Fagen hebben zijn leven gered", zegt zijn behandelend arts Serge Jennes over Bart Vissers. *"Ik was verrast dat hij zo snel herstelde."* Bart Vissers ligt nog steeds in het ziekenhuis, maar hij is buiten levensgevaar. De faag was gekweekt in het laboratorium van het Militair Hospitaal Koningin Astrid.

WHO: 'alarterende proporties'

Bacteriën raken niet resistent voor fagen, maar wel voor antibiotica. Ieder jaar sterven wereldwijd 700.000 mensen aan antibioticaresistentie. De WHO (De Wereldgezondheidsorganisatie) waarschuwt dat het alarmerende proporties heeft bereikt. Recent onderzoek wijst uit, dat als we niets doen, er in 2050 wereldwijd 10 miljoen mensen zullen sterven aan antibiotica resistentie.

Het Militair Hospitaal Koningin Astrid werkt samen met de Eliava kliniek in Georgië. Daar hebben ze bijna 100 jaar ervaring met fagen, die daar gewoon in de apotheek te krijgen zijn. Ze worden bijvoorbeeld gebruikt voor een oor, keel of blaasontsteking. Begin twintigste eeuw werden de bacteriofaag en de antibiotica ongeveer tegelijk ontdekt.

Antibiotica leek toen een beter geneesmiddel, omdat één medicijn heel veel verschillende soorten bacteriën kan doden. Een bacteriofaag is een klein virus dat maar tegen één soort bacterie werkt. Doordat in de voormalige Sovjet-Unie moeilijk aan antibiotica te komen was, bleef men daar fagen gebruiken en door ontwikkelen. De Eliava kliniek in Georgië heeft zich hierin gespecialiseerd.

Bron: [Zorg.nu](http://www.zorg.nu)

Broedende vogels weer te volgen via livestream Vogelbescherming

Natuurlijkhebbers kunnen weer terecht op de website van de Vogelbescherming, waar via

zogeheten livestreams kan worden meegekeken in negen vogelnesten.

Zo kunnen de liefhebbers dit jaar een bosuil, kerkuil, steenuil, slechtvalk, ooievaar, gierzwaluw, ijsvogel, koolmees en, voor het eerst, een blauwe reiger volgen.



De Vogelbescherming maakt dagelijks een samenvatting van de hoogtepunten. De nestholte van de bosuil is dit jaar, ook voor het eerst, in kleur te bekijken.

Het is inmiddels het elfde jaar op rij dat mensen live kunnen meekijken in de vogelnesten. De belevenissen van de vogels zijn te volgen via de website van de Vogelbescherming.

Vorige jaren trok de site veel publiek, ruim een miljoen mensen keken mee met het leven van de vogels. De camera's blijven aan tot in ieder geval 1 juli.

Bron: <http://www.nu.nl/dieren/4521171/broedende-vogels-weer-volgen-via-livestreams-vogelbescherming.html?redirect=1>



Nieuwsbrief Dierenkliniek Europawijk Haarlem

Speelgoed blijft ook populair! Zelf ook gekocht en prima materialen!

841 artikelen

Nieuwe entkaartjes

ONS NIEUWE KAARTJE



En nog veel meer.....

Simparica anti teek en anti vlooien PIL

Simparica (sarolaner) is een nieuw middel voor de behandeling van honden tegen vlooien, teken en mijten.

Het heeft een onmiddellijke en aanhoudende vlo- en teken dodende werking gedurende tenminste 5 weken!



Maandelijkse toediening van een tablet op een vast moment in de maand zorgt voor een ononderbroken bescherming tegen vlooien en teken.

Acties en nieuwe producten

Na de winter nu ook:

Voorjaars jasjes

Om uw hondje lekker droog te houden als het weer eens regent.

Kijk dan eens op de webwinkel van de praktijk:

https://www.docbooff.nl/assortiment/zoek/?tn_g=zomerjas

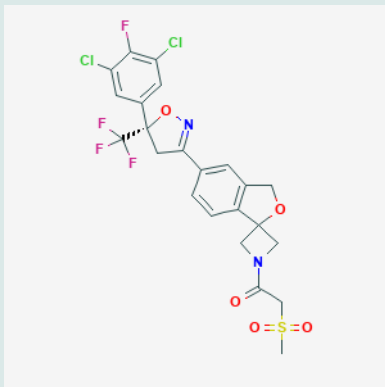


Veel kortingen en als je de praktijk als ophaalpunt registreert krijg je nog eens extra kortingen.

Nieuwsbrief Dierenkliniek Europawijk Haarlem

Simparica wordt geleverd in doosjes van 3 smakelijke tabletten. Voor elk gewicht van uw hond een aparte verpakking.

Bent u geïnteresseerd in dit product, stuur dan een mail naar dapeuropawijk@dierenarts-haarlem.nl.



Structuurformule sarolaner

Simparica veel snellere werking dan Bravecto:

Studie:

Comparative speed of kill of sarolaner (Simparica(R)) and fluralaner (Bravecto(R)) against induced infestations of *Ctenocephalides felis* on dogs.

"In this controlled laboratory evaluation, sarolaner had a significantly faster speed of kill against fleas than fluralaner at the end of its claimed treatment period. The rapid and consistent kill of fleas within 8 to 12 h after monthly oral doses of sarolaner indicates that this treatment will provide rapid and highly effective control of flea infestations, and suggests that it will provide relief for dogs suffering from flea allergy dermatitis, and should reduce the risk of flea-borne pathogen transmission."

Chipprijs

Tot en met december 2017 betaalt u slechts 39,40 Euro voor het chippen van uw huisdier (inclusief administratiekosten).



Met dit apparaatje controleren we de aanwezigheid van de chip. Het is maar een kleine transponder (zie de foto) en geen probleem om in te brengen.