

Geachte collega's,

In deze nieuwsbrief vindt u informatie over nieuwe gratis web-seminars in juni. Daarnaast informeren we u over de prijswijzigingen per 1 juli, over onze toekomstige samenwerking met Artuvet en u vindt een publicatie over WFFS bij paarden. Tot slot geven we een korte update over SARS-CoV-2 en leest u enkele nieuwtjes onder het kopje Kort nieuws. Veel leesplezier!

Gratis web-seminars juni

Na het succes van de eerste web-seminars, kunt u ook deze maand weer twee gratis web-seminars volgen.

Op woensdag 10 juni zal **Antonio Meléndez Lazo - diplomate of ECVCP** en werkzaam voor LABOKLIN – ingaan op **pancytopenie** bij de kat. De web-seminar begint om 19 uur en duurt ongeveer 45 minuten.

Op woensdag 24 juni neemt **Daniela Enache – Europees specialist in opleiding voor interne geneeskunde (ECVIM-CA)** – u mee in de diagnostiek, behandeling en monitoring van **chronische hepatitis** bij de hond aan de hand van een complexe casus. De lezing begint om 19 uur en duurt ongeveer 45 minuten.

Prijswijzigingen en nieuwe formulieren

Per 1 juli zullen onze jaarlijkse prijswijzigingen worden doorgevoerd. We zullen u zeer binnenkort bij de eerstvolgende maandfactuur per post informeren over deze wijzigingen. Neem gerust contact met ons op indien u deze informatie digitaal wenst te ontvangen.

Vanwege de huidige situatie rondom het Coronavirus, is de afronding van de nieuwe opdrachtformulieren en prijscatalogus vertraagd. Zodra we deze gereed hebben, zullen we deze ook digitaal met u delen. Oude formulieren kunnen uiteraard nog worden gebruikt, maar houd er rekening mee dat de prijzen mogelijk niet meer kloppen.

Samenwerking met Artuvet

Binnenkort start LABOKLIN een samenwerking met Artuvet, zodat u via ons **eenvoudig** op basis van onze **betrouwbare allergietesten** een geregistreerde hyposensibilisatie kunt bestellen. We zullen u binnenkort in een afzonderlijke nieuwsbrief informeren over de details!

Warmblood Fragile Foal Syndrome (WFFS)

In samenwerking met de universiteiten van Wenen en Hannover heeft LABOKLIN een **artikel over WFFS** gepubliceerd. WFFS wordt veroorzaakt door een autosomaal monogenetisch defect, dat resulteert in hyperelasticiteit van bindweefsels (o.a. in huid, gewrichten, bloedvaten, ogen), vergelijkbaar met het Ehlers-Danlos syndroom bij mensen. Bij paarden resulteert dit in niet-levensvatbare veulens, doodgeboorte of abortus in een later stadium van de dracht. Aangezien genetisch testen van paarden voor WFFS pas sinds 2018 op grotere schaal wordt uitgevoerd en het aantal dragers van WFFS waarschijnlijk relatief hoog ligt (10-15% in de populatie Duitse sportpaarden), is het vermoeden dat WFFS een belangrijke, ondergediagnosticeerde oorzaak van abortus of doodgeboorte is bij warmbloedpaarden. U leest het volledige artikel [HIER](#). LABOKLIN heeft in Europa de **exclusieve licentie** voor de genetische test voor WFFS.

Update en rectificatie Coronavirus

In tegenstelling tot wat in onze nieuwsbrief van vorige maand stond, is COVID-19 geen aangifteplichtige, maar een **meldplichtige ziekte** bij nertsen per 26 april. Inmiddels is de situatie rondom COVID-19 bij nertsen zodanig gevorderd, dat besmette nertsbedrijven geruimd worden. Voor de actuele situatie en officiële adviezen over SARS-CoV-2 bij (huis)dieren kunt u terecht op de website van de nVWA (zie [HIER](#)).

Een nieuwe experimentele studie van SARS-CoV-2 bij katten geeft weer wat interessante inzichten. Let wel op dat dit een pre-print artikel is, dat nog niet peer-reviewed is! Klik [HIER](#).

Kort nieuws

- In navolging op de PCR test voor SARS-CoV-2 in de respiratieprofielen I en II bij katten, en als gevolg van de ontwikkeling van COVID-19 op Nederlandse nertsenboerderijen, hebben we nu een nieuw **Respiratieprofiel fret**. Het profiel omvat PCR's voor Influenzavirus, Distempervirus en SARS-CoV-2 en kan worden aangevraagd op een droge swab van keel of neus, een broncho-alveolaire lavage of longweefsel. Het testnummer is 8557 en de doorlooptijd 2-4 werkdagen.
- Het **onderzoek naar gif** zal vanaf 1 juli bij een ander partnerlaboratorium worden uitgevoerd. Urinemonsters hebben de hoogste sensitiviteit voor gifonderzoek, gevolgd door braaksel of maaginhoud. EDTA-bloed heeft een zeer beperkte gevoeligheid. Voer of aas worden niet geaccepteerd als monstermateriaal. Vermelden van relevante gegevens uit anamnese en klinische symptomen is noodzakelijk bij het insturen. De kosten zijn vanaf 1 juli hoger.

Heeft u vragen of opmerkingen? Ons team staat voor u klaar! U kunt ons snel bereiken via telefoon en e-mail.

Met vriendelijke groet,

Team LABOKLIN Nederland
085 – 489 05 80
service.nl@laboklin.com