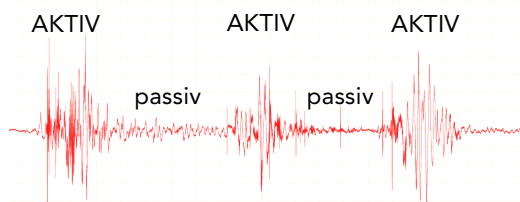


DEN PRÆSTERENDE HEST

Hesten har langt større mulighed for at levere top-præstationer, når den fungerer optimalt i ridningen og arbejder i balance, symmetrisk og løsgjort.

Ved at overvåge din hest og opdage asymmetrier, inden de bliver synlige, kan du forebygge skader.

- > Præsterer hesten symmetrisk og optimalt?
- > Er der områder, der skal fokuseres mere på?
- > Bevæger hesten sig ens på begge volter?
- > Har en kendt skade betydning for hesten?
- > Arbejder ekvipagen symmetrisk?



AKUSTISK MYOGRAFI (AMG) – viser muskelfunktion

Måleresultaterne giver her et enestående grundlag for at vurdere musklernes arbejdsevne, og samtidig se virkningen af de nerveimpulser, de udsættes for.

Ved at måle på hestens muskler, kan både symmetri og koordination af bevægelsen følges og tillige tegn på træthed opdages. Trætte muskler giver væsentlig forøget risiko for led- og seneskader.



FORSTÅ DIN HEST

Vi kan give dig en større forståelse for din hests præstation. Vi er de første i verden der med avanceret udstyr lytter til hestenes muskler og derefter analyserer resultaterne. Det er unikke og helt nye undersøgelsesmetoder vi nu kan tilbyde hesteejerne. Allerede i forbindelse med undersøgelsen vil nogle resultater kunne gives og efter kun 1-3 dage vil alle resultaterne være bearbejdet og en rapport være klar til udlevering.



Vil du følge din hest i træningen, eller have den undersøgt for ændret ridelighed, adfærd eller halvhed, kan du bestille tid på alle hverdage kl. 8-9 på tlf. 48 28 67 68.

Undersøgelserne foregår i nært samarbejde mellem Myodynamik ApS v/Adrian Harrison, D.Phil. Cantab, assoc. Professor og Hillerød Hestedyrlæger v/Kiwa Riis-Olesen.

HILLERØD
HESTE
DYRLÆGER

Dyrlæge Kiwa Riis-Olesen

Baunevej 17, Bendstrup, 3400 Hillerød
Tlf.: 48 28 67 68 | hestedyrlaegerne.dk

HILLERØD
HESTE
DYRLÆGER



PRÆSTATIONS ANALYSE

hestedyrlaegerne.dk

PRÆSTATIONSANALYSE

En præstationsanalyse omfatter nye og banebrydende undersøgelsesmetoder til at måle og analysere bevægelsesmønstre, asymmetrier, ubalancer og muskelskader hos hesten.

Samspillet eller balancen mellem hest og rytter kan tillige analyseres. Undersøgelsesmetoderne kan anvendes til heste, der har et ændret adfærdsmønster under træning, til heste der er under genoptræning efter en skade eller til at analysere den præsterende hests muskelsætning og -sundhed samt symmetri.

Ved **handelsundersøgelser** kan metoderne med stor fordel anvendes som et supplement både til den kliniske undersøgelse og til røntgenundersøgelsen. Analyseresultaterne kan indgå i evalueringen af en tidligere skades betydning, eksempelvis et røntgenfund. At handle hest på et oplyst grundlag kan absolut anbefales, det giver væsentlig færre problemer bagefter - både for køber og sælger.

GANGANALYSE: Vurdering af halthed, skridtlængde og -kraft samt den tid hoven er i jorden og i luften.

RYTTERANALYSE: Vurdering af hest og rytters bevægelse i forhold til hinanden.

MUSKELSUNDHED: Vurdering af muskelmasse, træningsniveau, evt. muskelskade, forebyggelse af overtræning.

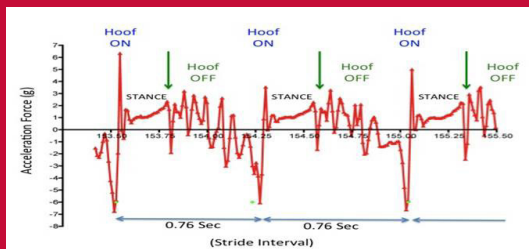
MUSKEL PERFORMANCE: Muskelpræstation og koordination, registrering af træthed, forebyggelse af overtræning. Undersøgelsen kan følges på computer.

ALLE UNDERSØGELSENE kan anvendes alene eller i kombination afhængig af behov, hvilket besluttes sammen med dyrlægen og evt. træneren.



MIN HEST ER IKKE SOM DEN PLEJER

- > Er hesten uens på højre og venstre volte?
- > Åbner hesten munden, tværer på biddet eller slår fra, når du rider?
- > Går hesten med hovedet på skrå, skærer tænder eller rækker tunge?
- > Går hesten med spændinger i nakke og/eller ryg?
- > Springer hesten skævt?
- > Kan hesten ikke holde den rigtige galoptakt?
- > Viser den andre afværgereaktioner, f.eks. bukker, stejler eller stopper op?



Viser hesten et eller flere af ovennævnte symptomer eller anden form for ændret adfærd, kan en analyse og vurdering af bevægelsen anbefales. Analysen fortæller, om hesten er i balance eller om den bruger sig asymmetrisk. Hvis rytteren sidder skævt eller sadlen ligger skævt, påvirkes hestens bevægelse i negativ retning. Rytterens balance og indvirkning på hestens bevægelse kan måles samtidig med præstationsanalysen.



DEN SKADEDE HEST

- > Hvornår kan jeg begynde genoptræning?
- > Hvordan virker min genoptræning?
- > Hvad er hestens muskelstatus?
- > Tidlig skadediagnosticering
- > Forebyggelse af skader

Hestens muskelmasse og -kvalitet måles på udvalgte steder på kroppen. Det kan eksempelvis være ryg, hals, lår, skulder eller hele kroppen. De samme målinger foretages både på højre og venstre side og kan efterfølgende sammenlignes. På denne måde kan musklernes sundhed og symmetri vurderes. Muskeludviklingen kan således følges i træning og i forbindelse med genoptræning efter en skade. Målingen kan dermed danne grundlag for beslutning om, hvornår genoptræning kan påbegyndes og hvordan forløbet kan gøres bedst muligt. Du kan som rytter få en meget større forståelse for, hvordan genoptræningen forløber. Det vil give dig og din hest de bedste muligheder for en optimal træning og et godt resultat.

” Målinger af hestens muskelmasse kan give dig en meget større forståelse for, hvordan træningen virker

