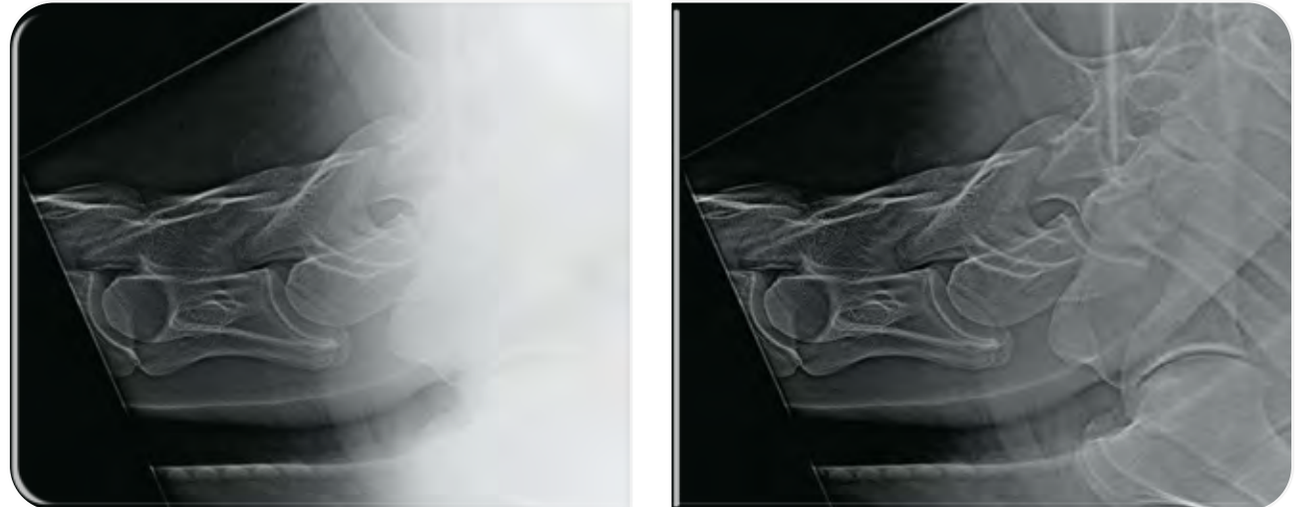




DYNAMIC VISUALIZATION II MIT KÜNSTLICHER INTELLIGENZ



Die Bildverarbeitungssoftware Dynamic Visualization II ist nur in Kombination mit der Console Advance erhältlich. Die Software bietet noch mehr Sicherheit für die Diagnose, da selbst feinste Strukturen sichtbar werden. Zusätzlich gleicht Dynamic Visualization II eventuelle Unschärfen im Niedrigdosisbereich direkt und automatisch aus. Das sorgt für eine Optimierung in 2 Schritten und für kontrastreiche und sehr detailgenaue Röntgenbilder. Zum Einsatz kommt Dynamic Visualization II überwiegend in der Röntgenbildgebung des Pferdepraktikers, wo Details teilweise sehr schwer abzubilden sind.



HWS Pferd kaudal: ohne und nach Bildoptimierung mit Dynamic Visualization II

DIE ZUKUNFT VETERINÄRMEDIZINISCHER BILDGEBUNG MADE BY FUJIFILM

Seit über 30 Jahren treibt Fujifilm die Entwicklung im Bereich Deep Learning und künstliche Intelligenz voran. Dieses technologische Großprojekt wird nun unter der Technologiemarken REiLI geführt.