



EINZIGARTIGE ISS-TECHNOLOGIE: NIEDRIGE DOSIS, HERVORRAGENDE BILDQUALITÄT

Alle Detektoren von Fujifilm sind mit der ISS-Technologie ausgestattet. Anders als bei der herkömmlichen Auslesemethode wird mit dieser Technologie der Detektor auf der Strahleneintrittsseite ausgelesen. Das Ergebnis sind schärfere Bilder bei gleichzeitiger Dosisersparung. Die ISS-Auslesemethode nutzt den Strahlenanteil effizienter, auch die weichen Anteile. Im Vergleich zu anderen CsI-Detektorsystemen ist der Dosisbedarf um 30% reduziert. Und dank der detailgenauen und präzisen Darstellung sind selbst kleinste Strukturen erkennbar.

