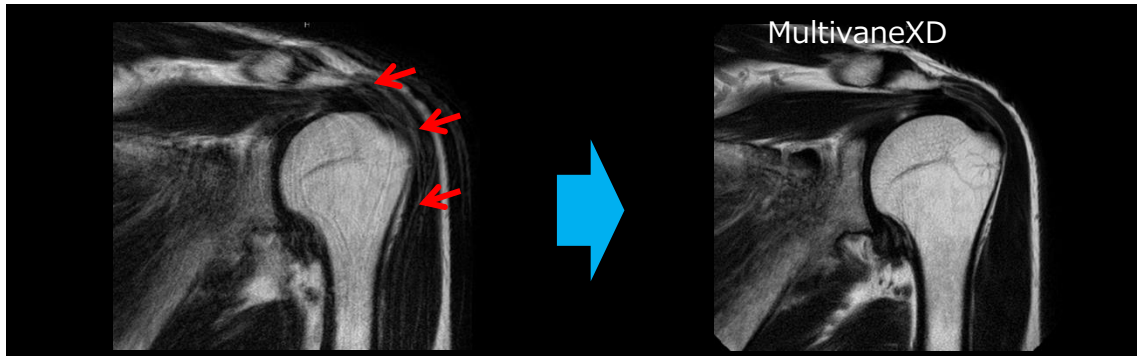


## 整形外科領域 -新しい撮像技術

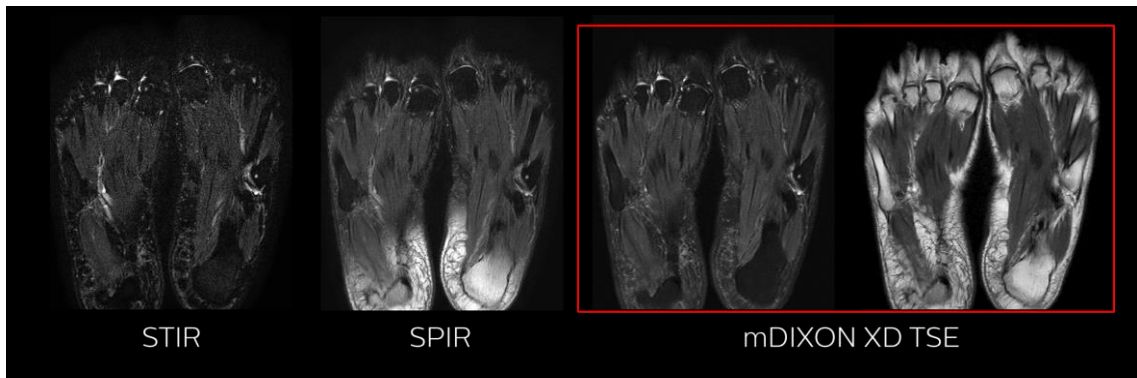
### ■ 高精度体動補正技術

従来よりも高精度になり、体動がある場合でも評価しやすくなりました。



### ■ 高精度脂肪抑制

1回の撮像で脂肪抑制あり/なしの画像が得られるため、位置ずれなく脂肪抑制有無の評価が可能です。



### ■ 新しい神経イメージング

神経根から抹消の腕神経叢までの広範囲において、背景信号を抑制した神経イメージングが可能です。頸椎、腰椎レベルで撮像できます。

