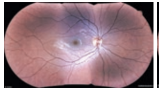
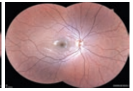


Eidonファミリーの 撮影画角拡大!

- 最大200°の超広角視野
- ▶ 中心から周辺まで豊富な詳細情報
- ▶ 中間透光体の混濁の影響を受け難い

Eidon独自のシャープネスと、TrueColorの組み合わせにより、網膜 撮影画角が1回のショットで120°。モザイク機能で最大200°まで 広角になり、周辺部の微細な病状を検出するのに役立ちます。



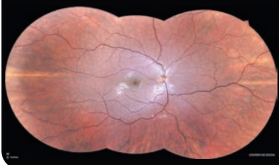


(水平方向3回撮影163°)

ち: UWFレンズを使用するこ とで2回撮影で163°+αに

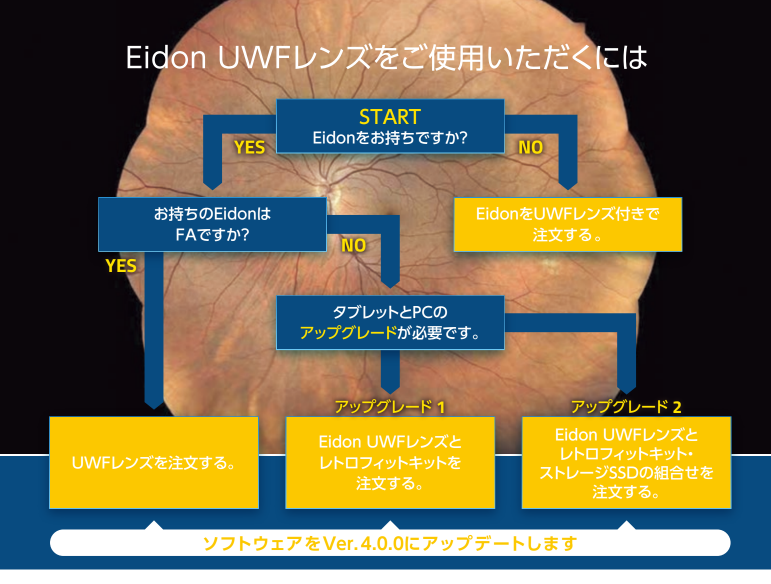
Eidonファミリーの超広角画像が、 新しい発見を創造します。





UWFレンズを使用したオート撮影画角(水平方向3回撮影200°+ α)

販売名: ウルトラワイドフィールドレンズ 認証番号: 229AABZX00112000

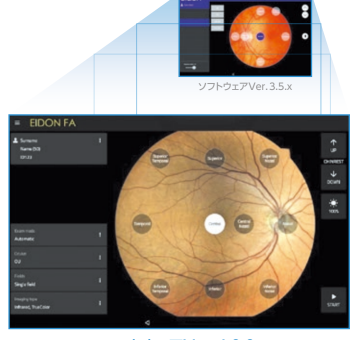


ソフトウェアVer.4.0.0 の概要

ソフトウェアのデザインが 大きく変わります。

- ウルトラワイドフィールドレンズ使用に対応します。
- すべての斜め方向の撮影が選択できます。
- 視神経乳頭等の、光源によるハレーションを 確実に抑える露光設定が可能になります。
- 複数エントリーした同一患者データを、 1つのデータにまとめる事が可能になりました。
- プリントレイアウトが追加変更されます。

※ご使用いただいております全てのEidon/Eidon Afは、 ソフトウェアVer.4.0.0に無償でアップデートいたします。



ソフトウェアVer. 4.0.0

