

細胞診用 顕微鏡システムの企画

- 目的 主に細胞診におけるスクリーニングや検査に下記の各機能を設けます。
これにより、容易にバーチャルスライド方式の高精細画像検査が出来ます。



■関連の顕微鏡アイテムとハードウェア



①カメラ

- 800万画素カラーカメラ
- 200万画素AF付きカメラ

②Cマウントアダプタ

-

③低倍2Xレンズ

-



④モータカプラー

- Z軸方向の定量移動により緻密なプレーン画像の修得



⑤タイリングと簡易マップ

- タイリングソフトウェアでバーチャルスライド化の画像取得

⑥Z軸動画記録

- 顕微鏡用に実績のソフトウェア表示部分もHDから4K対応にバージョンアップ

⑦アノテーション

-

⑧NC比

-

⑨個数

-

⑩遠隔画像共有ソフト

- チームビューワー
- ズーム
- 専用ソフト