

バイオバンクからお得な情報をご案内

皆さん、ご存知ですか？

「ライブセルイメージング」 Sartorius, IncuCyte ZOOM

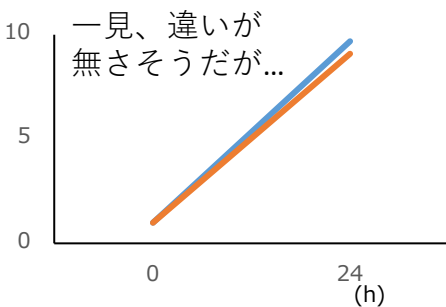


ライブセルイメージング (IncuCyte ZOOM)は**同じ**細胞を**生きた状態**で、**長期間・連続的に**観察することができるシステムです。

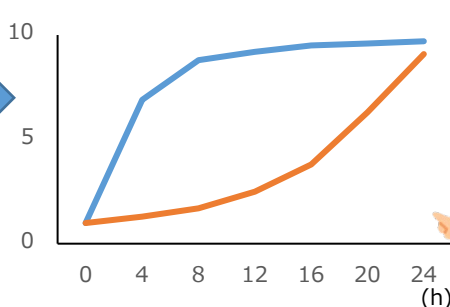
その何がすごいのか？



断片として捉えていた生命現象の**本当の姿**を観察することができます。



実は...



あっ!!!
違いがある!!!



あなたは**真の生命現象**を見逃しているかもしれません

連続して観察するのでサンプルを増やす必要ナシ！

コスト、資源、労力を**節約**して、
IncuCyte ZOOMで**真の生命現象の捉え**ましょう



浮いた分で、より細かい条件で実験ができるぞ!!!

「大変なのは解析なんだよなあ〜」という方は裏面へGO!!!



IncuCyte ZOOMは、



解析ソフトが**付属**
数値による**客観的**な評価が可能！！！！

画像の取得と**並行**して解析を**自動**で実行
数値を確認しながら観察ができ、終了時点で解析が完了！

いままで

観察
↓
画像の出力
↓
解析
↓
データの出力

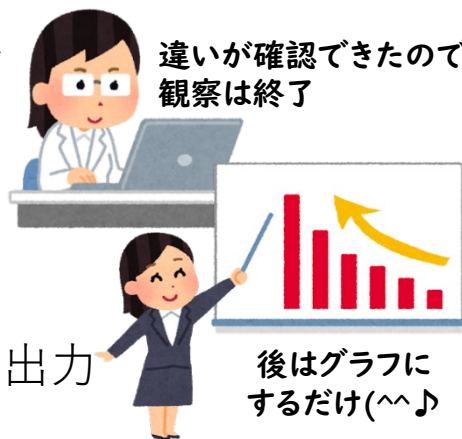


IncuCyte ZOOMなら

観察
↓
データの出力

違いが確認できたので、
観察は終了

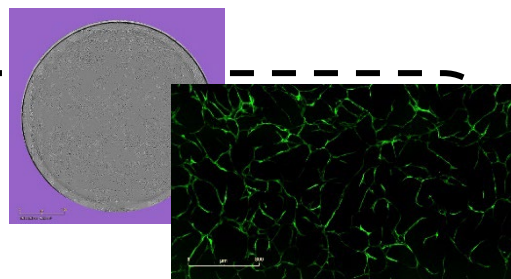
後はグラフにするだけ(^^)



更に

whole well mode搭載
→ウェル**全体**の撮影が可能

蛍光観察（赤、緑）にも対応
→**蛍光試薬**を用いたアッセイキットの観察が可能



増殖、遊走、ATP代謝、アポトーシス、ファゴサイトーシス、血管新生、
抗体取込、神経動態、レポーター、細胞周期、、、etc
様々な顕微鏡観察が可能！！！！

**ライブセルイメージングはあなたの研究を
一つ上にアップグレードします**



NOW IS THE TIME!!!

興味のある方はお問い合わせを
⇒biobank@okayama-u.ac.jp