

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？

「バーチャルスライド」 Carl Zeiss, Axio Scan.Z1



バーチャルスライドは**標本全体**を**全自動**で撮影し、**一つの画像**に再構成する装置です。

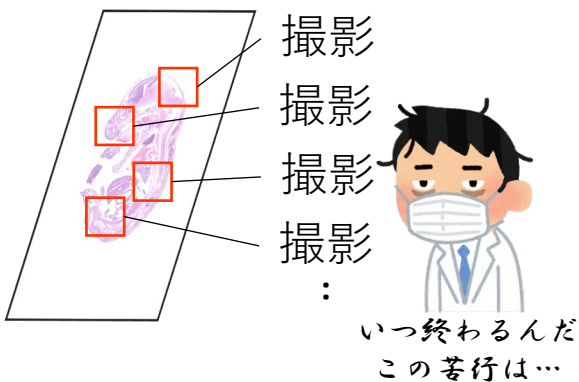
つまり...何？



今まで顕微鏡をのぞきながら何度も繰り返していた作業を.....
装置が**最大100枚全自動**で撮影！
しかも、標本全体を**一つの画像として再現**します！

いままで

バーチャルスライドなら



「そう大して変わらないじゃん」 そんな方は裏面へGO!!!

こんな経験ありませんか？

ケース①：「パワポに載せるとパツとしない」



バーチャルスライドなら標本全体を
デジタルデータで出力



画像のトリミングのやり直しだけ！！！！



ケース②：「都合のいい画像を選んでいると疑われた」



バーチャルスライドなら標本全体を
最大100枚自動で撮影



枚数を増やして解析
標本全体を対象にすることで
作為的な切り取りを排除



更に！！！！

閲覧ソフトウェアは**無料**、ご自身のPCで**自由に閲覧可能**
→画像を見ながらdiscussionも

閲覧ソフトウェアで指定領域の**面積を算出可能**
→腫瘍割合の計算に



HE染色、細胞診、免疫染色など様々な明視野観察に対応！！！！

バーチャルスライドはあなたの研究を
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