

UnipicK ピッキング対象についての事前アンケートと注意事項

必要事項をご記入の上、**8/22(水)の17時まで**に分子医学部門事務室へ提出してください。
デモンストレーションを円滑に行うために、できるだけ詳しいご記入と、注意事項のご確認をお願いいたします。

1) 培養細胞(1細胞ピッキング)について

細胞名		細胞の大きさ	
回収した細胞の用途		1日に回収したい数	
その他の参考情報			

【重要:注意事項】

- コンフルエントでない細胞をご用意ください。(50-60%コンフルエント程度)
- 細胞間結合の強い細胞やコンフルエントな細胞は、事前に細胞剥離液(非酵素系のシグマ C5789 や P6556 などを推奨)による処理が必要な場合があります。
- 蛍光標識した細胞のピッキングは可能ですが、デモで持参する当社の顕微鏡は蛍光対応していないので、基本的にデモでは蛍光のピックアップは行いません。

2) 組織切片(1細胞・細胞集団・組織部分のピッキング)について

切片の種類	生切片・凍結切片・パラフィン包埋切片・その他()		
固定	なし・ホルマリン・パラホルムアルデヒド・メタノール・アセトン・酢酸・その他() ※パラフィン包埋切片・固定された切片は、現在プロトコルを開発中です。近日完成予定ですので、申し訳ございませんが今しばらくお待ちください。		
切片の部位		切片の厚み	
ピッキング対象の細胞・部位		ピッキング対象の大きさ	
回収物の用途		1日に回収したい数	
その他の参考情報			

【重要:注意事項】

- 細胞間結合の強い組織などピッキングの難しい組織は、事前に組織分離液(コラゲナーゼ等)による処理が必要な場合があります。
- 蛍光標識した組織のピッキングは可能ですが、デモで持参する当社の顕微鏡は蛍光対応していないので、基本的にデモでは蛍光のピックアップは行いません。

ご所属	
ご担当者名	
メールアドレス	
デモ希望時間	(記入例・・・10:00~11:00)