

# 山口大学の次世代シーケンス解析 空間トランスクリプトーム Visium解析キャンペーン



2024年6月17日から2024年7月30日まで

ホルマリン固定組織かブロックから

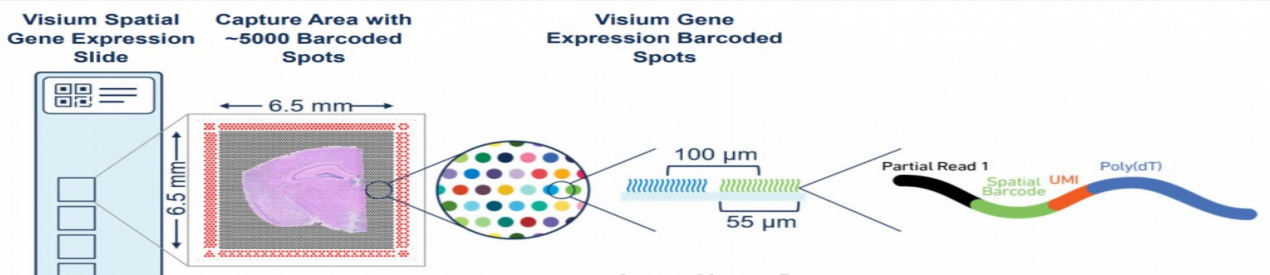
ヒト・マウス1サンプル 6.5mmX6.5mm

V2 52.7万円 (税込 58万円)

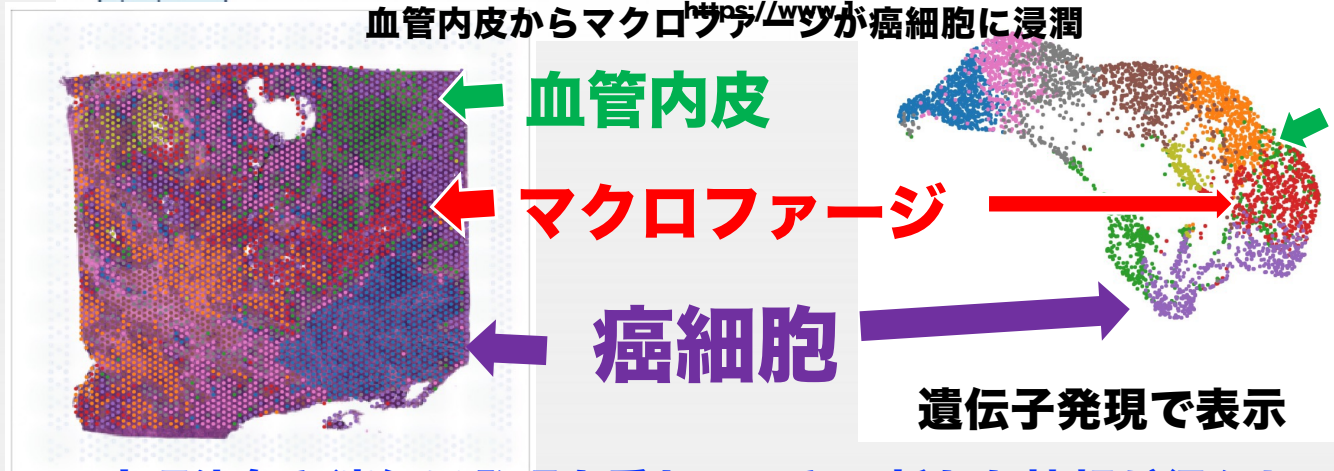
HD 89.1万円 (税込 98万円)

1サンプル単位で受け付けますが、2サンプル毎の解析になります  
データに問題があれば無償で再解析致します

- 組織上の細胞をスライドのスポットごとにトランスクリプトーム解析
- 1スポットに1種類の空間バーコードを付加することで位置情報を保ったままmRNA解析が可能
- 1スポット (HD:2 $\mu$ mまたはV2:55 $\mu$ m) でトランスクリプトーム解析



血管内皮からマクロファージが癌細胞に浸潤



病理染色と遺伝子発現を重ねることで新たな情報が得られる！

問い合わせ先 〒755-8505 山口県宇部市南小串1-1-1  
山口大学 大学研究推進機構・遺伝子実験施設 (担当 森山・諫山・水上)  
TEL : 0836-22-2184 E-mail : cgryu@yamaguchi-u.ac.jp

まずはメールか電話でご相談ください 次回キャンペーン：RNA-seq 解析 2024年8月25日-9月30日

データ返却はサンプル受取から3ヶ月以内。