

- お客様がご用意いただいた検体について、目的の染色を行いスライド標本を作製致します。

以下の検体について対応致しております。

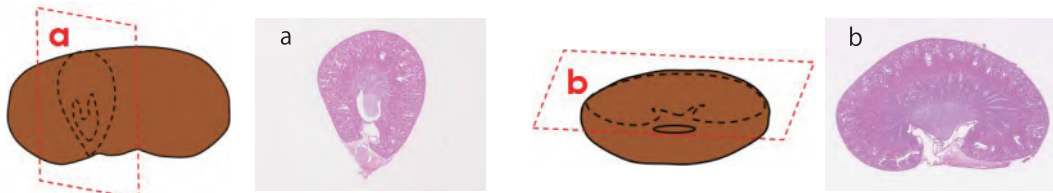
- 固定液に浸漬した状態
- パラフィン包埋ブロックの状態
- 薄切済みの切片の状態
- OTC包埋
- その他(カルチャーインサートなどご相談ください。)

■ 受託サービスの流れ



ご希望の断面等についても対応可能です。(イラストなどでも結構でございますのでご指定下さい。)

例) マウス腎臓
断面指定

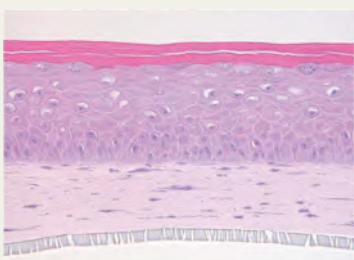


対応検体

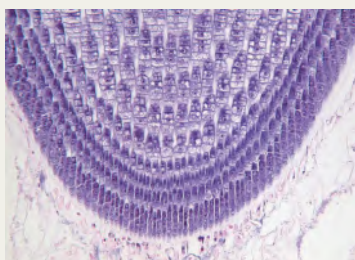
研究用の検体のみの取扱いとなります。ヒト検体につきましては、固定済みの検体のみの取り扱いとなります。

- | | | | |
|-----------|----------|---------|--------|
| ● マウス | ● ラット | ● モルモット | ● ウサギ |
| ● マーモセット | ● サル | ● ブタ | ● ウシ |
| ● ヒツジ | ● イヌ | ● ニワトリ | ● ハト |
| ● ウズラ | ● 両生類 | ● 魚類 | ● 昆虫 |
| ● 海産無脊椎動物 | ● プランクトン | ● 植物 | ● ヒト組織 |
| ● 培養細胞 | ● その他 | | |

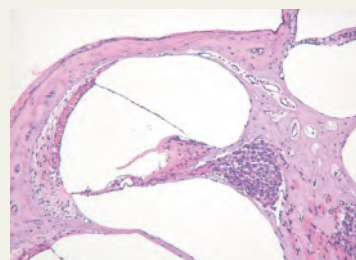
染色例：HE染色・特殊染色



ヒト3D皮膚



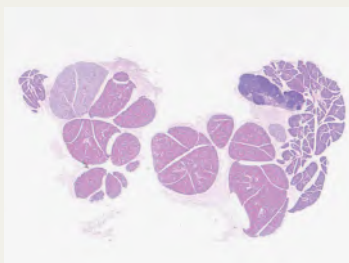
イネ



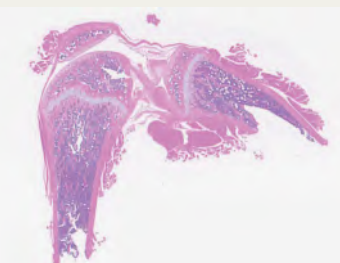
マウス内耳



マウス脳(矢状断)



マウス唾液腺



マウス大腿骨