

標本作製依頼書（見本）

株式会社 栄養・病理学研究所 殿

依頼日： 年 月 日

依頼者： 先生

所属：

Tel：

e-mail:

下記の標本作製を依頼いたします。

ご依頼のコースをご指定下さい。() ※脱灰 要 (脱灰方法：)

- (1) パラフィンブロック作製のみ
(2) パラフィンブロック作製⇨薄切
(3) パラフィンブロック作製⇨薄切⇨染色
(4) 薄切のみ
(5) 薄切⇨染色
(6) 染色のみ
(7) その他（凍結薄切標本など）

検体材料について
動物種： ()
臓器： (臓器名：) × (検体数：)
(臓器名：) × (検体数：) 計： 検体
固定液： (10%Formalin, Brazil, 4%PFA, Carnoy, Bouin,)
固定開始時間 (月 日 時頃) ⇨ 70%エタノール変更開始時間 (月 日 時頃)
検体番号： 検体容器にも明記をお願いいたします。

臓器貼り付け図 (コース1から3を選択された方)
切りだし面がスライド上どのようになるか図でお示してください。
更に詳細の場合は別紙等で出来るだけ詳しくご指示下さい。
[Diagram showing two rectangular boxes with shaded vertical strips on the right side, representing tissue sections.]

薄切条件 (コース 2 から 5 を選択された方)

(臓器名:) × (薄切厚さ μm) × (スライド枚数:) / 1 ブロック

(臓器名:) × (薄切厚さ μm) × (スライド枚数:) / 1 ブロック

例: (臓器名: 肝臓) × (薄切厚さ $4\mu\text{m}$) × (スライド枚数: HE1 枚, MT1 枚, 無染 5 枚) / 1 ブロック

※ $1\mu\text{m}$, ミラー切片はご相談ください。

1 スライドガラス当たりの貼り付け切片枚数 (1 枚, 2 枚)

※ 検体の大きさにより 2 枚貼り付けられない場合がございます。

スライドガラスの種類: (通常, シラン, MAS,)

※ 松浪硝子社製 シラン: フロンティア、MAS: MAS GP を使用

染色条件 (コース 3, 5, 6 を選択された方)

通常染色 : Hematoxylin Eosin (HE) (基本の染色です)

通常特殊染色: PAS (多糖類特染) Alcian-Blue pH2.5 (AB) (酸性多糖類等特染)

Toluidine-Blue pH4.1 (TB) (肥満細胞特染) Luna (好酸球特染)

特別特殊染色: Masson's Trichrome (MT) (膠原線維他特染) 鍍銀 (膠原線維他特染)

Warthin Starry (WS) (スピロヘータ等特染) オイル赤 O (脂肪特染)

PAM (腎糸球体基底膜特染) Elastica van Gieson (EVG) (弾性・膠原線維特染)

免疫染色 : ()

その他染色も実施致しておりますので、お気軽にご相談下さい。

その他

標本返却希望日: (月 日着)

検体弊社到着後パラフィンブロック作製まで 4~5 営業日, HE 標本作製まで 7~10 営業日の作製日数を要します。

標本ケース: (要, 不要)

要: 標本ケース代金を別途頂きます。(1,100 円)

不要: 標本ケースをお貸しします。ご返送費用はご負担いただけます。

残臓器返却: (要, 不要)

その他の注意事項

- ・ 輸送中の固定液の漏出は非常に危険です。容器の密閉が完全か再度ご確認をお願い致します。
- ・ 検体容器と依頼書の検体番号のご確認をお願い致します。
- ・ スライドガラスに検体番号以外の事項を入力することも可能です。
全角 4, 英数半角 8 文字×4 段の入力が可能です。
- ・ その他ご不明な点は、標本作製課 西川までご連絡お願い致します。

Tel:0774(99)7331 Fax:0774(99)7332 e-mail:nishikawa@kyoto-inp.cc