

特殊染色 受託項目

ご希望の染色名が一覧にない場合はお問い合わせ下さい。

	染 色 法	対 象	適 用
線 維 成 分	アザン染色	膠原線維	肝硬変、骨髄線維症、心筋梗塞瘢痕
	マッソントリクローム染色		糸球体腎炎、同上
	エラスチカ・ワンギーソン染色	弹性線維	弹性線維、膠原線維、筋線維を染め分ける
	ビクトリア青HE染色		弹性線維、HBs抗原、軟骨基質
	PAM染色	好銀線維	糸球体腎炎の診断に必須
	鍍銀(Gitter)染色		肝炎、肉腫等で好銀線維を見る
	PTAH染色	線維素の染色	新鮮な血栓、析出したフィブリンを良く染める
多 糖 体 他	ムチカルミン染色	多糖体の染色	粘液の染色、クリプトコッカスの染色
	PAS染色		粘液、糸球体等の基底膜、真菌など
	アルシアン青染色		粘液、ムコイド
	PAS-アルシアン青染色		粘液
	トルイジン青染色		マストセル、結合織、軟骨
	コンゴー赤染色	アミロイド染色	
	DFS(ダイレクト ファースト スカーレット)染色		アミロイドーシス、アルツハイマー病
核 酸	フォイルゲン反応		DNAの証明、ウイルス封入体
	タートラジン・フロキシン染色		ウイルス封入体(DNA)
	メチルグリーン・ピロニン染色		形質細胞
脂 肪	ズダンⅢ染色	中性脂肪	
	オイル赤O染色		脂肪織、脂肪変性など
内 細 分泌 胞	マッソン・フォンタナ染色		メラノーマ、カルチノイド、神経内分泌腫瘍
	グリメリウス染色		カルチノイド、神経内分泌腫瘍
無 機 物	ロダニン法	銅の染色	肝疾患、代謝異常
	フォン・コッサ法	カルシウムの染色	石灰沈着の検出
	ベルリン青染色	鉄の染色	ヘモシデローシス、肝疾患
病 原 菌	ギムザ染色	菌体	ヘリコバクターピロリ菌
	グラム染色		細菌
	抗酸菌染色(チールネルゼン法)		結核菌、ライ菌
	グロコット法		真菌、カリニ肺炎、クリプトコッカス
	オルセイン染色	ウィルス	B型肝炎
	アルdehyド・フクシン染色		
	レンドラムの封入体染色法		ウィルス封入体
神 組 織	ニッスル顆粒染色		神経細胞の分布、クロマトーシスの観察
	髓鞘染色(クリューバー・バレラ・LFB法)		髓鞘の障害の有無