

## ■ 病理組織検査

～ホルマリン固定臓器・パラフィンブロック・HE 染色標本からの病理組織診断～

項目名	検査材料	所要 日数	送付 方法	報告形式	検査項目の説明、注意事項
病理検査 S (スタンダード) コース	ホルマリン固定臓器 または パラフィンブロック	3日	常温 禁冷凍	病理組織診断書 + WEB上で閲覧可能な 通常画質の画像 (画像不要の場合は 200円値引)	迅速かつ低コストで検査を実施します。 <b>【染色】</b> HE 染色標本 (肥満細胞腫が疑われる場合のトリイジンブルー染色のみ無料で実施) で迅速性を確保し、特殊染色・免疫染色による鑑別診断が必要な場合は追加料金で可能。
病理検査 E (エクストラ) コース	ホルマリン固定臓器 または パラフィンブロック	3～6日	常温 禁冷凍	病理組織診断書 (画像なし)	確実かつ詳細な検査を実施します。 <b>【染色】</b> 確定診断に必要と思われる特殊染色・免疫染色とリンパ腫症例 (犬・猫) の T および B 細胞系免疫染色 (CD3、CD20) は追加料金なしで実施します。 ▶上記以外に追加で特殊染色・免疫染色をご希望の場合は追加料金で可能。
細胞診検査 (細胞診) コース	塗抹標本 スタンプ標本	1日	常温	細胞診検査診断書 + WEB上で閲覧可能な 通常画質の画像 (画像不要の場合は 200円値引)	送付いただく塗抹標本は染色済み、未染色標本 (乾燥固定(風乾)は必須) どちらでも構いません。
病理検査 AP (剖検材料) コース	ホルマリン固定臓器 または パラフィンブロック	3～23日	常温 禁冷凍	病理組織診断書 (画像なし)	病理解剖にて採取した臓器について総合的な診断や死因の解明を行います。 <b>(病理解剖は実施しておりません)</b> エクストラコースと同様、確定診断に必要と思われる特殊染色・免疫染色は追加料金なしで実施いたします。
病理検査 H (HE 染色標本 送付コース)	HE 染色標本	3～6日	常温	病理組織診断書 (画像なし)	セカンドオピニオンの際にご利用ください。セカンドオピニオンをご希望の場合、最初の病理組織診断結果を必ず一緒にお送りください。HE 染色標本以外の特殊染色がある場合には、それも合わせてお送りください。

※報告日数は、弊社受付日を0日とした営業日換算となっております。(土日、祝日、弊社指定休日を除く)

※死亡例は剖検材料コースになります

※弊社WEB会員にご登録 (無料) いただくと、すべてのコースの診断書・報告書・画像のWEBでの閲覧、印刷、ダウンロードが可能になります。