

 UNIVERSITA' DI PISA DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE	ALL.4/PRO.2 Ed.07
Diagnostica Istopatologica Tariffario	Pagina 1 di 2

Dipartimento di Scienze Veterinarie

Servizio di Diagnostica Istopatologica

LABORATORIO CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2015
 CERTIFICATO DA KIWA CERMET PER LE ATTIVITÀ DI ANALISI PER CONTO TERZI

Tariffario Analisi Certificate

Codice	Tipo di analisi	Matrice	Prezzo (€)
301	Esame citologico con allestimento	Vetrini non colorati o materiale campionato*	20,00
302	Esame istologico	Tessuti patologici fissati in formalina	35,00
303	Esame citologico su vetrini già allestiti	Vetrini già allestiti e colorati	15,00
304	Esame istopatologico di campioni multipli in sede autoptica ogni 2 prelievi	Tessuti patologici fissati in formalina	35,00
305	Colorazioni istochimiche aggiuntive su richiesta	Sezioni incluse in paraffina	15,00
306	Colorazioni immunoistochimiche su richiesta per ogni antigene		35,00
307	Campioni per patologia correlata da sede diversa	Tessuti patologici fissati in formalina	8,00
308	Campione per altra patologia		15,00
309	Valutazione dei margini (campione fino a 5 cm)		15,00
310	Valutazione dei margini (campione > 5 cm)		30,00

*Campionamento per agoaspirazione, agoinfissione, raschiato, impronta.

✓ **Indagini citopatologiche:** Si consiglia di inviare almeno 2-3 vetrini per tessuto campionato, in modo da aumentare le possibilità diagnostiche. I vetrini possono essere inviati già fissati e colorati o solamente strisciati. Possono essere inviati unitamente ai vetrini anche campioni liquidi, in provette da emocromo con EDTA. I vetrini non devono entrare in contatto con vapori di formalina dei

 UNIVERSITA' DI PISA DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE	ALL.4/PRO.2 Ed.07
Diagnostica Istopatologica Tariffario	Pagina 2 di 2

campioni istopatologici Per evitare il contatto con la formalina, nel caso sia presente anche materiale per l'esame istologico, sigillare il campione.

✓ **Indagini istopatologiche:** I campioni non devono essere di grandi dimensioni. Se il tessuto d'origine è voluminoso inviarne una o più porzioni rappresentative. Possono essere inviati più campioni dello stesso paziente o più porzioni della stessa massa, in contenitori separati o nello stesso contenitore. I campioni devono essere debitamente contraddistinti (fili, punto di sutura, ago infisso) e nella scheda di richiesta deve essere dettagliato ogni campione ed eventuali richieste (valutazione margini etc...). I prelievi devono essere inviati in adeguata quantità di formalina al 10% (corrispondente ad una soluzione di formaldeide al 4%). La quantità di formalina deve permettere una completa e rapida fissazione del campione (rapporto ottimale tra il volume di formalina e il campione di 9:1 e 10:1). Per la spedizione devono essere utilizzati barattoli che non consentano la fuoriuscita di formalina, di dimensioni adeguate al volume del campione e diametro di apertura che consentano una facile estrazione del campione stesso. Il contenitore deve riportare esternamente, in modo chiaro, il cognome del veterinario, del proprietario e il tessuto d'origine. La scheda di accompagnamento deve riportare il maggior numero di indicazioni cliniche possibile. È fondamentale un completo segnalamento dell'animale ed un'esauriva descrizione morfologica della lesione e dei suoi tempi di evoluzione, delle modalità di campionamento. In caso di richiesta di una valutazione dei margini, le aree da valutare dovranno essere segnalate con punti di sutura, coloranti specifici o anche normale inchiostro di china o infine una soluzione 1:1 di acetone ed inchiostro di china.

✓ **Indagini istochimiche/immunoistochimiche:** La richiesta di indagini istochimiche ed immunoistochimiche deve essere specificata nella scheda di accompagnamento. Verranno utilizzate sezioni di campioni dal blocchetto ottenuto per la diagnostica istopatologica.

- Inviare i prelievi per posta tramite **corriere** o **posta celere** o consegnare direttamente a: Dipartimento di Scienze Veterinarie, laboratorio di Diagnostica Istopatologica - Viale delle Piagge, 2 - 56124, Pisa.

L'eventuale quantità residua del campione inviato sarà conservata per un periodo di 15 giorni a partire dalla conclusione delle analisi richieste. I tempi di consegna o invio del referto relativo alle analisi effettuate saranno comunicati al cliente al momento della consegna del campione. Il referto resterà a disposizione nell'archivio informatico del laboratorio.

Istruzioni per il pagamento

Tutti i prezzi indicati nel listino sono vevoli per l'anno in corso e comprensivi di IVA ed ENPAV. Il pagamento deve avvenire esclusivamente tramite bonifico bancario intestato al Dipartimento di Scienze Veterinarie (IBAN: IT51N0856270910000011156635 - Banca di Pisa e Fornacette Credito Cooperativo), specificando come causale "Per analisi istopatologiche - Prof. Poli".