



DiPSA

Servizio di Diagnostica
di Patologia e Sanità Animale

Tariffario

Anatomia Patologica

In vigore dal 15 giugno 2021

| DESCRIZIONE | PREZZO | TEMPI DI RISPOSTA |
|---|--------------------|---|
| Esame necroscopico piccoli animali (incluso vitello o puledro fino a 4 mesi) | 150,00 € | 20 giorni (compreso l'esame istologico di tutti gli organi) |
| Esame necroscopico forense piccoli animali (incluso vitello o puledro fino a 4 mesi) | 250,00 € | 1 mese (compreso l'esame istologico di tutti gli organi) |
| Esame necroscopico (forense e non) grossi animali (intervento diagnostico in campo) | 400,00 € | 1 mese (compreso l'esame istologico di tutti gli organi) |
| Esame citologico | 30,00 € | 1 - 2 giorni lavorativi |
| Esame citologico (con campionamento) | 35,00 € | 1 - 2 giorni lavorativi |
| Esame istochimico (per colorazione)* | 20,00 € | 5 giorni lavorativi |
| Esame istologico colorazione ematossilina eosina (su singolo prelievo) - con organo aggiuntivo | 40,00 € +5,00 € | 5 giorni lavorativi |
| Esame istopatologico con valutazione dei margini | 50,00 € | 5 giorni lavorativi |
| Microscopia elettronica a trasmissione | 150,00 € | 15-21 giorni lavorativi |

*per richieste esterne il costo è di 30,00 euro ad esame su vetrino già allestito o di 40,00 euro su vetrino da allestire da blocchetto in paraffina).



DiPSA

Servizio di Diagnostica
di Patologia e Sanità Animale

Tariffario

Immunoistochimica

| DESCRIZIONE | PREZZO |
|--|----------|
| Singolo anticorpo | 50,00 € |
| Pannello standard per neoplasia indifferenziata maligna (panel definito dal patologo a seconda del caso in esame) | 70,00 € |
| Pannello per neoplasia a cellule tonde (comprende ma non è limitato a: vimentina, PNL2, Melan A, MUM1, Iba-1, CD3, CD79α, CD117) | 120,00 € |
| Pannello per neoplasia di origine linfoide (CD3, CD20) | 70,00 € |
| Pannello per neoplasie neuroendocrine e neuroepiteliali (cromogranina A, sinaptofisina) | 120,00 € |
| Pannello per melanoma (PNL2, Melan A, S100, Vimentina) | 70,00 € |
| Pannello per neoplasie mesenchimali (comprende ma non è limitato a: vimentina, actina del miscelo liscio, PNL2, | 90,00 € |
| Pannello per mastocitomi (CD117, ki67) | 70,00 € |
| Panel di immunoistochimica per neoplasie mammarie (recettore degli estrogeni, recettore del progesterone, cicloossigenasi 2) | 90,00 € |
| Panel di immunoistochimica per istiocitosi reattiva / neoplasia istiocitaria (anti-Iba1, MAC387, CD45, CD3, CD20, e-caderina) | 90,00 € |



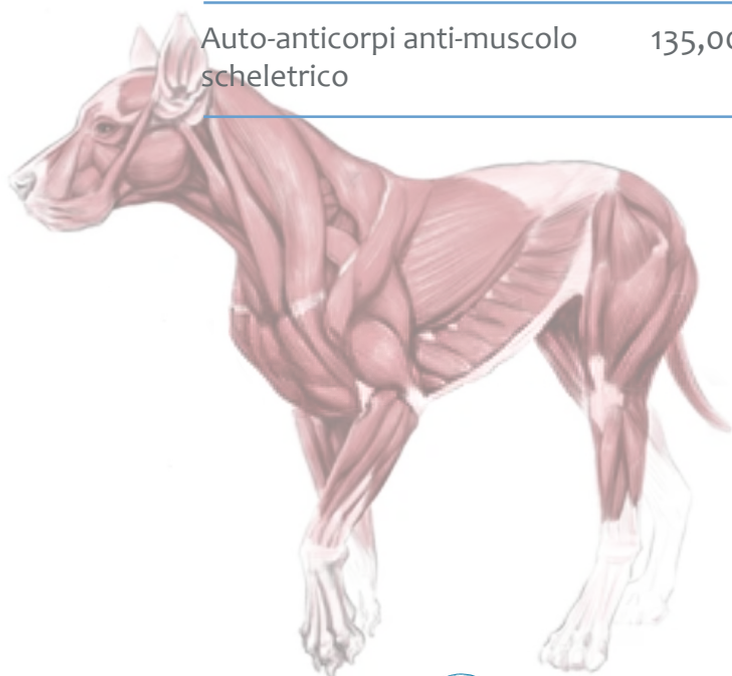
DiPSA

Servizio di Diagnostica
di Patologia e Sanità Animale

Tariffario

Patologia neuromuscolare

| DESCRIZIONE | PREZZO | TEMPI DI RISPOSTA |
|---|----------|--|
| Profilo morfologico e istoenzimatico completo su campioni di muscolo e nervo congelati | 70,00 € | 3-5 gg (preliminari); 10 gg (completi) |
| Microscopia elettronica su campione di muscolo | 150,00 € | 15-21 giorni lavorativi |
| Panel immunoistochimico per miositi (CD3, CD4, CD8, CD79α, MHC I E MHC II) | 50,00 € | 4 giorni lavorativi |
| Panel immunoistochimico per distrofia (è un panel che, a seconda dei casi, può comprendere ma non è limitato a distrofina, sarcoglicani, lamina α2, disferlina, distroglicani, spettina ecc.) | 135,00 € | 4 giorni lavorativi |
| Auto-anticorpi anti-muscolo scheletrico | 135,00 € | 5 giorni lavorativi |





DiPSA

Servizio di Diagnostica
di Patologia e Sanità Animale

Tariffario

Batteriologia

| DESCRIZIONE | PREZZO |
|---|---------|
| Esame colturale per la ricerca di batteri aerobi | 16,00 € |
| Esame colturale per la ricerca di batteri anaerobi | 21,00 € |
| Esame colturale per la ricerca di batteri aerobi completo di antibiogramma | 21,00 € |
| Esame colturale per la ricerca di batteri anaerobi completo di antibiogramma | 26,00 € |
| Emocoltura | 21,00 € |
| Emocoltura completo di antibiogramma | 26,00 € |
| Dip-slide uritest per lo screening delle infezioni urinarie | 16,00 € |
| Dip-slide uritest per lo screening delle infezioni urinarie completo di antibiogramma | 21,00 € |
| Esame Colturale per Miceti | 11,00 € |

I tempi di attesa sono di almeno 7 - 10 gg lavorativi per la diagnostica Batteriologica.
I campioni devono pervenire in laboratorio entro le 24h dal prelievo in condizioni igieniche e di trasporto adeguate ed entro le 48h a temperatura di refrigerazione (+4°C).



DiPSA

Servizio di Diagnostica
di Patologia e Sanità Animale

Professionisti

Responsabile Dipsa

Prof. Orlando Paciello

Responsabile Laboratorio (Anatomia Patologica)

Prof.ssa Serenella Papparella

Responsabile Laboratorio (Batteriologia)

Prof.ssa Luisa De Martino

Personale Medico Veterinario (Anatomia Patologica)

Dott.ssa Valeria Baldassarre

Dott. Davide De Biase

Dott.ssa Ilaria D'aquino

Dott. Giuseppe Piegari

Dott. Francesco Prisco

Dott.ssa Valeria Russo

Personale Medico Veterinario (Batteriologia)

Dott.ssa Francesca Paola Nocera

Personale Tecnico

Sig. Raffaele Ilsami (Anatomia Patologica)