



Allegato 1

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SARDEGNA SASSARI

CONVENZIONE PER PRESTAZIONI CONTINUATIVE DI ANALISI DA LABORATORIO PER ANIMALI DA AFFEZIONE. ELENCO PROVE

Le metodiche impiegate sono quelle elencate nella Carta dei Servizi presente nel sito WEB dell'Ente e sono di seguito specificate:

- Anticorpi anti-Leishmania spp (Immunofluorescenza Indiretta SCREENING e TITOLAZIONE) (OIE Manual for Terrestrial Animals 2014 cap.2.1.8 par. B.2.1)(IZSSI/14)
- Anticorpi anti Rickettsia (Immunofluorescenza indiretta SCREENING-TITOLAZIONE IGG) (MI IZSSI/26 2011 Rev.03)
- Ricerca anticorpi anti-Bartonella spp (IgG) mediante immunofluorescenza indiretta (SCREENING-TITOLAZIONE) (MI 9SP/01 Rev.01 2010) *
- Ricerca anticorpi anti-Bartonella spp (IgM) mediante immunofluorescenza indiretta (SCREENING-TITOLAZIONE) (MI 9SP/01 Rev.01 2010) *
- Immunofluorescenza indiretta per la ricerca di anticorpi anti-Borrelia burgdorferi in emosieri di cane (SCREENING) (MI 9SI/09 Rev 00 2012) *
- Ricerca anticorpi anti-Toxo (IgG) mediante Immunofluorescenza indiretta (I.F.I.) Screening/Titolazione (MI 09PZ/05 Rev. 01 2009)*
- Ricerca anticorpi anti-Toxo (IgM) mediante Immunofluorescenza indiretta (I.F.I.) Screening/Titolazione (MI 09PZ/06 Rev. 01 2009)*
- Ricerca Anticorpi anti-Ehrlichia Canis mediante Immunofluorescenza Indiretta (SCREENING-TITOLAZIONE) (IZSSI/25 Rev 01 2006) *
- Ricerca anticorpi IGG anti-Coxiella burnetii mediante Immunofluorescenza Indiretta (MI 9SP/04 Rev.01 2010)*
- Ricerca anticorpi IGM anti-Coxiella burnetii mediante Immunofluorescenza Indiretta (MI 9SP/04 Rev.01 2010)*
- Ricerca Anticorpi IGG anti-Anaplasma phagocytophilum mediante immunofluorescenza indiretta (9SP/06)*
- Ricerca Anticorpi IGM anti-Anaplasma phagocytophilum mediante immunofluorescenza indiretta (9SP/06)*
- Ricerca anticorpi Anti-Neospora caninum mediante test ELISA (Enzime-Linked Immunosorbent Assay)(MI 9PZ/18 Rev.00 2016)*
- Parametri Biochimici su liquidi biologici nelle diverse specie animali: determinazione mediante spettrofotometro automatizzato (MI 0DC/01 Rev.03 2011)*
- Elettroforesi delle proteine delle diverse specie animali (MI 0DC/02 Rev.01 2011)*
- Globuli Bianchi (WBC), Globuli Rossi (RBC), Emoglobina (HGB), Ematocrito (HCT), Volume cellulare medio (MCV), Contenuto cellulare medio di emoglobina (MCH), Concentrazione emoglobinica cellulare media (MCHC), Piastrine (PLT)(MI 0DC/03 Rev.03 2015)



- Identificazione sottopopolazioni linfocitarie da sangue periferico di diverse specie animali (MI 0DC/04 Rev.01 2011)*
- Determinazione nelle diverse specie animali della formula leucocitaria mediante conta globuli automatico (MI 0DC/05 Rev.00 2014)*
- Esecuzione del profilo reticolocitario mediante contaglobuli automatico nel cane e nel gatto (MI 0DC/06 Rev.00 2014)*
- Esecuzione dell'esame Emocromocitometrico mediante conta globuli automatico nel gatto, suino ed altre specie animali (MI 0DC/07 Rev.02 2014)*
- Esame dello striscio ematico nelle diverse specie animali mediante microscopia ottica (MI 00DC/17 Rev.01 2010)*
- Identificazione sottopopolazioni linfocitarie da latte ovino (MI 0DC/24 Rev.00 2009)*
- Esame dello striscio midollare nelle diverse specie animali mediante microscopia ottica (MI 0DC/25 Rev.00 2010)*
- Determinazione dell'attività battericida del siero di bovino, equino, suino, ovino, caprino, coniglio, specie aviari, cane e gatto (MI 0DC/27 Rev.00 2011)*
- Determinazione del Lisozima Sierico (MI 0DC/28 Rev.00 2011)*
- Titolazione semiquantitativa del complemento emolitico del siero (MI 0DC/29 Rev.00 2011)*
- Determinazione del profilo coagulativo nel cane mediante analizzatore automatizzato (MI 0DC/30 Rev.00 2011)*

* prova non accreditata da ACCREDIA