Iscritto al Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, presso l’Università degli Studi di Perugia, si laurea il 6 Luglio 1995, discutendo una tesi sulla frequenza dell’avvelenamento da stricnina negli animali sottoposti ad indagini necroscopiche, presso l’Istituto di Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria di Perugia, durante il periodo 1956-1993 (Relatore : Chiar.mo Prof. Italo Manocchio).

Si abilita all’esercizio della Professione di Medico Veterinario nel Dicembre 1995.

Dal 1996 è socio A.I.P.Vet. (Associazione Italia dei Patologi Veterinari), dal 1997 dell’ESVP (European Society of Veterinary Pathology), dal 1998 della S.I.S.Vet. (Società Italiana delle Scienze Veterinarie).

E’ autore, coautore e collaboratore di diverse pubblicazioni scientifiche, sia in campo nazionale che internazionale.

Il Dr. Leonardo Leonardi durante questo periodo ha anche partecipato attivamente a tutte le attività di diagnostica e di ricerca del Dipartimento stesso svolgendo numerose indagini necroscopiche su animali appartenenti a specie diverse.

Vincitore del concorso a n. 1 posto di Ricercatore universitario per il Settore scientifico-disciplinare V31A – Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia, prende definitivamente servizio in data 01.11.2000. Nel corso del primo triennio di servizio, presso il Dipartimento di Scienze Biopatologiche Veterinarie – Sezione di Patologia e Igiene Veterinaria, il Dr. Leonardo Leonardi ha svolto numerose attività didattico-scientifiche e partecipato a Commissioni e incontri professionali e accademici organizzati dal Dipartimento, dalla Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia e dall’Università degli Studi di Perugia stessa. E’, inoltre, relatore e controrelatore di numerose tesi di laurea.

E’ rappresentante dei Ricercatori in seno al Consiglio della Facoltà di Medicina Veterinaria; membro della Giunta Orientamento e Tutorato della Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia; membro della Commissione utilizzazione dei fondi delle tasse studenti della Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia; Membro della Commissione Universitaria di Bioetica, dell’Università degli Studi di Perugia. Membro del Collegio del Dottorato di Ricerca in “Fisopatologia e Medicina Degli Animali D’affezione”.

E’ membro della Commissione Scambi Internazionali (CSI) della Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia. E’ membro della Commissione Sviluppo della Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia. Nell’anno 2006 è stato coordinatore scientifico e organizzativo del Congresso Internazionale (ECM) dal titolo: comparative pathology and clinical correlation of the most common bone and joint diseases and tumors of domestic animals, svoltosi presso le Facoltà di Medicina Veterinaria di Padova e di Perugia, nei mesi di settembre e ottobre, che ha visto la presenza di Relatori di fama Internazionale, provenienti sia dalla medicina umana che da quella medico veterinaria. Attualmente coordina rapporti scientifici con importanti Istituzioni accademiche europee e internazionali, tra le quali: Laboratorio di Oncologia degli Istituti Ortopedici Rizzoli di Bologna; Dipartimento di Biologia Patologica - Servizio di Osteopatologia- della Facoltà di Medicina Veterinaria della Texas A&M University (College Station) - USA; Dipartimento di Patologia Veterinaria della Facoltà di Medicina Veterinaria della Georgia (Athens) – USA; Dipartimento di Biologia Patologica della Facoltà di Medicina Veterinaria di Philadelphia – USA; Facoltà di Biologia dell’Università Statale di Astrakan – Astrakan – Russia. Referente per l’Università degli Studi di Perugia, dell’accordo quadro di collaborazione scientifica, tra la Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia e la Facoltà di Medicina Veterinaria di Athens (Georgia) – USA. I continui rapporti con numerose Istituzioni Scientifiche straniere, così come le esperienze professionali all’estero, hanno permesso al Dr. Leonardo Leonardi di poter raggiungere un ottimo livello di conoscenza della lingua inglese, sia scritta che orale. Coordinatore di Unità locale di progetto scientifico P.R.I.N. 2008 finanziato dal MIUR.

Roperto S., Leonardi L., Russo V., Roperto f. 2009 **Proposal Of New Histological Classification Of Urothelial Tumors Of Urinary Bladder Of Cattle**. XXVI annual conference of indian association of veterinary pathologists - cl davis satellite seminar on advanced descriptive techniques-ultrastructure, cytoloy and immunohistochemistry and international symposium Ludhiana - India, 28-30 ottobre 2009, Ludhiana - India, IAVP, 28-30 ottobre 2009, 239

Leonardi L., Benassi m.s., Susta L., Sforna M., Ciorba A., Mechelli L. 2009 **Immunohistochemical And Biomolecular Comparative Study Of Canine, Feline And Human Giant Cell Tumor Of Bone.** XXVI annual conference of indian association of veterinary pathologists - cl davis satellite seminar on advanced descriptive techniques-ultrastructure, cytoloy and immunohistochemistry and international symposium. LUDHIANA - INDIA, 28-30 OCTOBER 2009, INDIA, IAVP, 28-30 OCTOBER, 20

Roperto S., Borzacchiello G., Brun R., Leonardi L., Maiolino P., Martano M., Paciello O., Papparella S., Restucci B., Russo V., Salvatore G., Urraro C., Roperto F. 2009 **A Review Of Bovine Urothelial Tumours And Tumour-Like Lesions Of The Urinary Bladder.** Journal of comparative pathology 2009, 1-14

Leonardi L. 2009 **Capitolo 16 - Osso e Articolazioni (Bone and Joints)**. Pathologic Basis of Veterinary Disease/fourth edition/M. Donald Mc Gavin and J. F. Zachary, Italia, In corso di stampa (in press), Mosby-Elsevier, 2009 (in fase di pubblicazione), 1041-1105, 13:978-0-323-02870-7, P33 per T2

Leonardi L., Ciorba A., Susta L., Pazzaglia L., Benassi M.S. 2008 **Studio Comparato Sul Profilo Biomolecolare Ed Immunoistochimico Del Tumore A Cellule Giganti Dell'osso (Tcgo) Nelle Specie Felina E Canina. V Congresso Nazionale Associazione Italiana di Patologia Veterinaria Primo premio "Rosario Preziosi" per il miglior poster del Congresso.**. Palermo, 15-16 maggio 2008, Palermo, AIPVet, 2008

Leonardi L., Di Meo A., Ferrari A., Ciorba A. 2010 **Fracture/Implant-Associated Osteosarcoma: a report of two cases in dogs - ESVONC Spring Congress**. Torino, 18-20 march 2010, Turin, ESVONC, 67

|  |
| --- |
| Urraro C., Lucà R., Borzacchiello G., Perillo A., Leonardi L., Ferrari A., Russo V., Roperto S. 2010 **Differenziazione neuroendocrina nei tumori uroteliali associati a papillomavirus in bovini alimentati con felce-Neuroendocrine differentiation in urothelial tumours associated to papillomavirus in cattle fed with braken fern - VII Congresso Nazionale AIPVet**. Castelsardo, 17-18 giugno 2010, Castelsardo, AIPVet |
| Deli G., Veronesi F., Diaferia M., Leonardi L., Viola O., Piergili Fioretti D. 2010 **Cryptosporidium in captive reptiles: epidemiological survey and molecular characterization of isolates - XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Parassitologia**. Perugia, 22-25 giugno 2010 |