

## **Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria LM-42**

### **Programma del modulo didattico di: Neuroanatomia Corso di Anatomia 2**

#### **Programma del corso**

Sistema Nervoso Centrale: Sviluppo, Cellule, Nervi, Gangli, Nevroglia. Midollo spinale ed Encefalo (Midollo Allungato, Ponte, Mesencefalo, Cervelletto, Diencefalo, Telencefalo).  
Sistema Nervoso Periferico. Nervi spinali e Nervi cranici. Sistema nervoso vegetativo.  
Organi di Senso: Vista, Udito, Olfatto e Gusto.

#### **Titolare del corso**

Prof. ssa Letizia Passantino Qualifica, Professore Associato  
Dipartimento di Emergenza e Trapianto d'Organi (DETO)  
Strada Prov. Casamassima km. 3, 70010 Valenzano (BA), tel 0804679904  
Fax 0804679813  
e-mail letizia.passantino@uniba.it

#### **Risultati d'apprendimento previsti**

La finalità del corso è di fornire una descrizione dell'organizzazione morfologica del sistema nervoso centrale, periferico e degli organi di sensori dei principali animali domestici, utilizzando come specie guida l'equino. La trattazione viene affrontata in relazione ad alcuni aspetti inerenti la funzionalità e l'applicazione nella pratica clinica.

#### **Eventuali propedeuticità**

Anatomia 1

#### **Anno di corso e semestre**

I anno – III bimestre (24.02.2014 – 04.04.2014)

#### **Testi di riferimento**

G.V. Pelagalli, V. Botte: Anatomia Veterinaria Sistemica e Comparata – EDI ERMES  
R. Barone: Anatomia Comparata degli Animali Domestici – EDAGRICOLE  
Konig-Liebich, Anatomia dei mammiferi domestici, Piccin.  
H.D. Dellmann, E.M. Brown, Istologia e anatomia microscopica veterinaria, Ed. Grasso.  
P. Popesko, Atlas of Topographical Anatomy of the Domestic Animals, W.B. Saunders Comp., Phyland., London.

#### **Modalità di erogazione**

Tradizionale

#### **Sede**

Aula 1 “Terio”, ex Facoltà di Medicina Veterinaria di Bari, Strada Prov. Casamassima km. 3, 70010 Valenzano (BA)

#### **Organizzazione della didattica.**

Lezioni frontali in aula CFU 2 (20 ore)

#### **Modalità di frequenza**

Obbligatoria

**Metodo di valutazione**

La valutazione delle conoscenze avviene tramite un prova orale su argomenti del programma

**Eventuale attività di supporto alla didattica**

Attività tutoria allo studente.

**Orario di ricevimento studenti**

mercoledì e giovedì ore 13.30-15.30