



MEDICINA

VETERI NARIA

LAUREA

MAGISTRALE

A CICLO UNICO

OBIETTIVI FORMATIVI

Il laureato in Medicina Veterinaria ha una formazione che consente di operare in maniera autonoma nei seguenti ambiti:

- diagnosi, cura e profilassi delle malattie degli animali di interesse zootecnico e d'affezione, ma anche selvatici e di laboratorio

- miglioramento qualitativo delle produzioni zootecniche

- tutela del benessere animale

- tutela della Salute Pubblica e dell'Ambiente

- supporto a settori industriali di competenza (zootecnico, farmaceutico, mangimistico, produzione e distribuzione degli alimenti di origine animale)

Se sei interessato al Corso di laurea in Medicina Veterinaria (MV) è perché intendi tutelare la salute ed il benessere degli animali, dell'uomo (attraverso il controllo degli alimenti e della diffusione delle zoonosi) e dell'ambiente. Durante il Corso in MV acquisirai le conoscenze teoriche e pratiche concernenti:

- l'anatomia e la fisiologia degli animali domestici

- la fisiopatologia, l'eziopatogenesi, la diagnosi e la terapia delle principali malattie degli animali (sia di quelli da compagnia che di quelli da reddito)

- la medicina preventiva e delle malattie trasmissibili all'uomo

- l'alimentazione animale e le tecniche mangimistiche



- il management aziendale nelle differenti tipologie di allevamento

- il controllo sull'igiene e la tecnologia della filiera produttiva degli alimenti di origine animale destinati al consumo umano

- le disposizioni legislative, regolamentari ed amministrative coinvolgenti il medico veterinario, con particolare attenzione agli aspetti di medicina forense veterinaria, polizia veterinaria, protezione e tutela del benessere degli animali.

Acquisirai tali conoscenze sia mediante lezioni teoriche che attraverso attività pratiche svolte, sin dal primo anno di corso, presso le strutture del Dipartimento (come l'Azienda Zootecnica Didattica, i Laboratori Didattici e l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico) ed altre strutture convenzionate. Parteciperai ad attività pratiche presso allevamenti, canili rifugio e sanitari, mattatoi, stabilimenti di trasformazione degli alimenti di origine animale ed altre strutture dove potrai completare la tua formazione di Medico Veterinario.

Se lo vorrai, potrai partecipare ai programmi ERASMUS e frequentare un periodo di studio all'estero, sfruttando i contatti e le collaborazioni internazionali del Dipartimento.

E dopo 5 intensi anni di Corso sarai un Medico Veterinario in grado, fin dal primo giorno, di inserirti nel mondo del lavoro con le conoscenze e l'esperienza necessarie ad affrontare questa bellissima professione!

MODALITÀ DI ACCESSO

L'accesso al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria è programmato, con test nazionale.

Il numero di Studenti ammissibili al primo anno di corso e le modalità di accesso sono annualmente stabiliti dal MIUR, che emette un bando solitamente pubblicato nei primi giorni del mese di luglio.



AMBITI OCCUPAZIONALI

Il corso di laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria intende rispondere alle esigenze del mondo del lavoro in merito alla tutela della salute degli animali e dell'uomo che viene a contatto con gli animali ed assume alimenti di origine animale.

Come laureato magistrale in Medicina Veterinaria potrai trovare una collocazione lavorativa nell'esercizio dell'attività libero - professionale riguardante sia gli animali da affezione (cane, gatto, animali esotici, cavallo) che quelli da reddito, nel Servizio Sanitario Nazionale, nell'industria pubblica e privata (zootecnica, farmaceutica, mangimistica, di controllo sulla produzione e distribuzione degli alimenti di origine animale), negli enti locali, nelle organizzazioni internazionali ed agenzie di cooperazione e negli enti di ricerca. La tipologia degli studi proposta, organizzata sulla base delle direttive dell'Unione Europea (EAEVE, vedi dopo), ti offrirà possibilità lavorative sia in ambito nazionale che comunitario ed internazionale.

ATTIVITÀ A CARATTERE INTERNAZIONALE

Il Dipartimento di Medicina Veterinaria ha stipulato numerose convenzioni e accordi quadro con svariate Università Europee ed extraeuropee, nell'ottica di consentire la mobilità degli studenti nell'ambito di progetti ERASMUS e di altre modalità di scambio.

Tra i Paesi Europei con cui il Dipartimento ha accordi Erasmus si ricordano:

Albania
Austria
Belgio
Bulgaria
Croazia
Estonia
Francia
Grecia
Polonia
Portogallo
Romania
Spagna
Turchia
Ungheria

Accordi quadro sono in essere con i seguenti Paesi Extraeuropei:

Brasile
Cina
Colombia
Sudafrica
Stati Uniti



ACCESSO AI PERCORSI FORMATIVI SUCCESSIVI

La laurea in Medicina Veterinaria consente l'accesso a diverse tipologie di formazione post-laurea, quali Master di 1° e 2° livello, Corsi di Perfezionamento e Scuole di Specializzazione. Nel 2018 sono stati attivati i seguenti percorsi:

- Dairy Production Medicine
- Sanità pubblica veterinaria e igiene degli alimenti
- Gestione sanitaria e produttiva dell'allevamento ovino e caprino

ALTRE INFORMAZIONI

Il Regio Decreto del 27 giugno 1864, sancisce la fondazione della Scuola Superiore di Medicina Veterinaria.

Il Dipartimento di Medicina Veterinaria di Perugia nasce come Facoltà nel 1925, potendo dunque vantare quasi un secolo di esperienza e tradizione.

Negli anni, all'edificio storico della Facoltà si sono aggiunti il Polo Didattico, l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico e l'Azienda Zootecnica Didattica.

E' operante nell'ambito dell'Ospedale il Pronto Soccorso Veterinario, attivo 24 ore su 24 tutti i giorni della settimana.

Nel 2006 e nuovamente nel 2019 la Facoltà ha ricevuto l'approvazione dell'European Association of Establishments for Veterinary Education (EAEVE), un Ente Internazionale che assicura il rispetto degli standard didattici europei.

Al Dipartimento afferiscono i seguenti Centri di Studio / Ricerca:

- Centro di Ricerca del Cavallo Sportivo (CRCS);
- Centro di Ricerca sul Dolore Animale (CeRIDA);
- Emoteca e Centro Trasfusionale Veterinario (EMOVET).



INSEGNAMENTO	ANNO	CFU
Agronomia ed economia	1	6
Anatomia animali domestici	1	17
Biochimica generale	1	11
Biochimica veterinaria e biologia molecolare	1	5
Biologia animale	1	5
Fisica, statistica e informatica applicate alla medicina veterinaria	1	8
Istologia, embriologia generale e speciale veterinaria	1	5
Settimana verde corso base	1	1
Corso obbligatorio legge 81/2008 Prevenzione e sicurezza	1	1
Conoscenza lingua inglese a prevalente orientamento medicoscientifico	2	3
Fisiologia generale, speciale veterinaria	2	16
Microbiologia ed immunologia veterinaria	2	5
Patologia generale veterinaria	2	8
Settimana verde corso avanzato	2	1
Zootecnica generale e miglioramento genetico	2	7
Zootecnica speciale e biotecnologie applicate alle produzioni zootecniche	2	5
Malattie infettive, profilassi e polizia sanitaria	2/3	10
Parassitologia e malattie parassitarie degli animali domestici	2/3	9
Nutrizione e alimentazione animale	2/3	9
Farmacologia e tossicologia veterinaria	3	10
Igiene, tecnologia e microbiologia degli alimenti	3	8
Semeiologia funzionale in medicina veterinaria	3	6
Settimana rossa corso base	3	1
ADE Attività didattiche elettive (3 anno)	3	2
Anatomia patologica veterinaria	3/4	13
Patologia e semeiologia chirurgiche veterinarie	3/4	9
Patologia speciale e clinica medica veterinaria I	3/4	10
Clinica chirurgica veterinaria I	4	7
Clinica Mobile	4	1
Clinica ginecologica e andrologica veterinaria I	4	9
Etologia e benessere animale	4	5
Ispezione, controllo e certificazione degli alimenti di origine animale	4	7
Patologia aviare e sanità pubblica veterinaria	4	4
Pretirocinio Anatomia patologica	4	2
Settimana rossa corso avanzato	4	1
Pretirocinio Parassitologia	4	1
ADE Attività didattiche elettive (4 anno)	4	2
Patologia speciale e clinica medica veterinaria II	4/5	12
Clinica chirurgica veterinaria II	5	8
Clinica ginecologica e andrologica veterinaria II	5	5
Tirocinio Clinica chirurgica veterinaria	5	5
Tirocinio Clinica medica e profilassi veterinaria	5	5
Tirocinio Clinica ostetrica e ginecologica veterinaria	5	2,5
Tirocinio Ispezione, controllo e certificazione alimenti di origine animale	5	7,5
Tirocinio Patologia aviare	5	2,5
Tirocinio Zootecnica I - II	5	7,5
ADE Attività didattiche elettive(5 anno)	5	4
Log-Book	5	1
Tesi di laurea	5	10

INFORMAZIONI DI CONTATTO

**Presidente
del Corso di Laurea**

Prof. Andrea Verini Supplizi
andrea.verini@unipg.it
Tel. +39 075 585 76 07

Segreteria Didattica

Sig.ra Claudia Crispigni
segr-didattica.veterinaria@unipg.it
Tel. +39 075 585 77 60
Tel. +39 075 585 76 07

**Responsabile
Orientamento e Tutorato**

Prof.ssa Giorgia della Rocca
giorgia.dellarocca@unipg.it
Tel. +39 075 585 76 12

**Responsabile
Assicurazione Qualità**

Prof.ssa Cecilia Dall'Aglio
cecilia.dallaglio@unipg.it
Tel. +39 075 585 76 35

Informazioni

www.medvet.unipg.it