



# PERCORSO FORMATIVO TEORICO-PRATICO: EMATOLOGIA E CITOLOGIA NEL CANE E NEL GATTO

## 1° CORSO: EMATOLOGIA BASE - 2° CORSO: CITOLOGIA BASE - 3° CORSO: EMATOLOGIA AVANZATA - 4° CORSO: CITOLOGIA AVANZATA



Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Perugia

Coordinatore scientifico del corso: Dott.ssa Maria Teresa Antognoni, tel. 075.5857661, 075.5857610, 347.3808191 [miglioarianna@libero.it](mailto:miglioarianna@libero.it)

Relatori ed Istruttori: Prof. Giacomo Rossi, Prof. Vittorio Mangili, Dott.ssa M. Teresa Antognoni, Dott.ssa Arianna Miglio, Dott.ssa Barbara Miniscalco, Dott.ssa Fabrizia Veronesi

Programma Sabato 16 Novembre 2013		Programma Sabato 18 Gennaio 2014		Programma Sabato 15 Marzo 2014		Programma Sabato 10 Maggio 2014	
08,30	Registrazione partecipanti	08,30	Registrazione partecipanti	08,30	Registrazione partecipanti	08,30	Registrazione partecipanti
08,45	Presentazione delle finalità del corso	08,45	Presentazione delle finalità del corso.	08,45	Presentazione delle finalità del corso.	08,45	Presentazione delle finalità del corso.
09,00	Esame emocromocitometrico: quanto ci aiuta nella pratica ambulatoriale ( <b>Mangili</b> )	09,00	Tecniche di prelievo, allestimento e osservazione del preparato citologico ( <b>Miglio</b> )	09,00	Midollo osseo: tecniche di prelievo e interpretazione citologica PARTE I ( <b>Miniscalco</b> )	09,00	Citologia degli organi interni: il fegato a portata di "mano" PARTE I ( <b>Rossi</b> )
10,15	<i>Pausa caffè</i>	10,15	<i>Pausa caffè</i>	10,15	<i>Pausa caffè</i>	10,15	<i>Pausa caffè</i>
10,45	Interpretazione dello striscio ematico: un grande supporto diagnostico (serie rossa e piastrinica) ( <b>Antognoni</b> )	10,45	Interpretazione citologica: iperplasia e flogosi ( <b>Miglio</b> )	10,45	Midollo osseo: interpretazione citologica PARTE II ( <b>Miniscalco</b> )	10,45	Citologia degli organi interni: il fegato a portata di "mano" PARTE II ( <b>Rossi</b> )
12,00	Interpretazione dello striscio ematico: un grande supporto diagnostico (serie bianca) ( <b>Miglio</b> )	12,00	Interpretazione citologica: displasia e neoplasia ( <b>Rossi</b> )	11,15	Iter diagnostico e terapeutico in corso di neoplasia ematopoietica: linfoma e leucemia ( <b>Miniscalco, Antognoni</b> )	12,00	Citologia degli organi interni: cosa ci può dire la citologia renale ( <b>Rossi</b> )
13,15	<i>Pausa pranzo</i>	13,15	<i>Pausa pranzo</i>	13,15	<i>Pausa pranzo</i>	13,15	<i>Pausa pranzo</i>
14,30	Esercitazioni pratiche in laboratorio: 3 gruppi (a rotazione) affiancati dai docenti ( <b>Antognoni, Mangili, Miglio</b> )	14,30	Esercitazioni pratiche in aula microscopi (30 postazioni) affiancati dai docenti. Casi clinici ( <b>Antognoni, Miglio, Rossi</b> )	14,30	Esercitazioni pratiche in aula microscopi (30 postazioni) affiancati dai docenti. Casi clinici ( <b>Antognoni, Miglio, Miniscalco</b> )	14,30	Esercitazioni pratiche in aula microscopi (30 postazioni) affiancati dai docenti. Casi clinici ( <b>Antognoni, Miglio, Rossi</b> )
18,00	Termine della prima giornata del corso <b>Programma Domenica 17 Novembre 2013</b>	18,00	Termine della prima giornata del corso <b>Programma Domenica 19 Gennaio 2014</b>	08,30	Termine della prima giornata del corso <b>Programma Sabato 16 Marzo 2014</b>	18,00	Termine della prima giornata del corso <b>Programma Domenica 11 Maggio 2014</b>
09,00	Anemia e policitemia: eziologia e diagnosi differenziale ( <b>Antognoni</b> )	09,00	Citologia linfonodale: normalità, iperplasia e infiammazione ( <b>Rossi</b> )	09,00	Anemia emolitica immunomediata: mezzi diagnostici e terapeutici ( <b>Miglio</b> )	09,00	Esame dell'urina: indagini di laboratorio e citologia ( <b>Miglio</b> )
10,15	<i>Pausa caffè</i>	10,15	<i>Pausa caffè</i>	10,15	<i>Pausa caffè</i>	10,15	<i>Pausa caffè</i>
10,45	Leucocitosi e leucopenia: eziologia e diagnosi differenziali ( <b>Miglio</b> )	10,45	Citologia linfonodale: linfoma o no? Come leggere il preparato con metodo ( <b>Rossi</b> )	10,45	Malattie trasmesse da vettori (ehrlichiosi, rickettsiosi, hepatozoonosi, anaplasmosi): malattie emergenti ( <b>Veronesi</b> )	10,45	Citologia cutanea: un aiuto indispensabile nella pratica clinica PARTE I ( <b>Miniscalco</b> )
12,00	Trombocitosi e trombocitopenia: eziologia e diagnosi differenziali ( <b>Antognoni</b> )	12,00	Mastocitoma nel cane e nel gatto: citologia e presentazione clinica ( <b>Antognoni</b> )	12,15	Malattie trasmesse da vettori (ehrlichiosi, rickettsiosi, hepatozoonosi, anaplasmosi): sappiamo riconoscerle? ( <b>Antognoni</b> )	12,00	Citologia cutanea: un aiuto indispensabile nella pratica clinica PARTE II ( <b>Miniscalco</b> )
13,15	<i>Pausa pranzo</i>	13,15	<i>Pausa pranzo</i>	13,15	<i>Pausa pranzo</i>	13,15	<i>Pausa pranzo</i>
14,30	Esercitazioni in aula microscopi (30 postazioni) affiancati dai docenti ( <b>Antognoni, Mangili, Miglio</b> )	14,30	Esercitazioni in aula microscopi (30 postazioni) affiancati dai docenti ( <b>Antognoni, Miglio, Rossi</b> )	14,30	Esercitazioni pratiche in aula microscopi (30 postazioni) affiancati dai docenti. Casi clinici ( <b>Antognoni, Miglio, Mangili</b> )	14,30	Esercitazioni pratiche in aula microscopi (30 postazioni) affiancati dai docenti. Casi clinici. ( <b>Antognoni, Miglio, Miniscalco</b> )
18,00	Verifica di apprendimento e fine del corso	18,00	Verifica di apprendimento e fine del corso	18,00	Verifica di apprendimento e fine del corso	18,00	Verifica di apprendimento e fine del corso

**ISCRIZIONE:** inviare scheda con copia versamento alla Segreteria Organizzativa Sig.ra Bellavita tel 075.5857610; Fax 0755857683-7606 e-mail [miglioarianna@libero.it](mailto:miglioarianna@libero.it), [serenella.bellavita@unipg.it](mailto:serenella.bellavita@unipg.it)

**Quote di partecipazione per il singolo Corso:** comprendono gli Atti del Corso, i coffee break, i pranzi, attestato di partecipazione; € 330,00 per iscritti **OMV patrocinanti** (Perugia e Terni), **Soci AIVPA**, **Soci AIVPAFE**, **Soci AVULP** in regola 2013, neolaureati 2011/2012; € 370,00 altre categorie. **GLI ISCRITTI ALL'INTERO PERCORSO sconto di 150 € sulla quota totale. Possibile rateizzazione.**