

2° ITINERARIO DIDATTICO ITALIANO PER TECNICI VETERINARI ACCREDITATO

ISVPS

ISVPS

(International School of Veterinary
Postgraduate Studies)

INIZIO CORSI

12
MAGGIO
2022

LINGUA
ITALIANO

VtechCert in Surgical nursing

per **TECNICI VETERINARI**

(<https://www.isvps.org/p/it/>)

146 ore totali:

70 ore in collegamento streaming

4 ore in presenza a Rimini (Palacongressi)

70 ore di tirocinio pratico

2 ore per l'esame finale ONLINE

SEGRETERIA ATAV

MILENA MIGLIAVACCA



0372.403536



atav@evsrl.it



www.atav-vet.it



ORGANIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



ISVPS





2° ITINERARIO DIDATTICO ITALIANO PER TECNICI VETERINARI ACCREDITATO ISVPS

VtechCert in Surgical nursing

PRESENTAZIONE

L'itinerario è rivolto ai soci e ai non soci ATAV, esclusi studenti.

Per completare la proposta formativa, i partecipanti dovranno svolgere 70 ore di tirocinio, presso strutture convenzionate, designate dagli organizzatori o presso la propria struttura di appartenenza.

Tali informazioni devono essere preventivamente condivise con gli organizzatori.

La frequenza all'itinerario è obbligatoria ai fini della **certificazione ISVPS** (International School of Veterinary Postgraduates Studies).

L'itinerario ha come obiettivi l'acquisizione delle competenze tecniche e dei principi fondamentali per la gestione del lavoro all'interno della struttura veterinaria. Verranno trattate le diverse situazioni in cui un tecnico assiste il Medico Veterinario nel peri e nel post operatorio e durante le procedure di anestesia. Il Tecnico Veterinario attraverso il ripasso dell'anatomia e della fisiologia arriverà ad approcciare le più comuni tecniche chirurgiche.

Al termine dell'itinerario verrà rilasciata l'attestazione di frequenza e al superamento di due prove d'esame, la certificazione **Vtech Cert in Surgical Nursing** rilasciata da ISVPS (International School of Veterinary Postgraduated Studies), certificazione riconosciuta a livello internazionale.

Il percorso formativo avrà una durata complessiva di 146 ore, di cui:

70 ore in collegamento streaming

4 ore in presenza a Rimini (Palacongressi)

70 ore di tirocinio pratico

2 ore per l'esame finale da sostenere ONLINE, al termine dell'intero percorso

Modulo 1

GIOVEDÌ 12 maggio

Principi fondamentali: la clinica

PROGRAMMA

Orario	Argomento	Speaker
8.45	Saluto e apertura lavori	
9.00 30 min	Classificazione delle diverse Strutture Veterinarie	FULVIO CAPPELLARI
9.30 60 min	Attuazione dei protocolli di controllo delle infezioni in ambiente chirurgico	FULVIO CAPPELLARI
10.30 50 min	Principi di gestione della sala operatoria, disinfezione e sterilizzazione	SARA BAZZO
11.20 50 min	Selezione degli strumenti per un set chirurgico standard	SARA BAZZO
12.10	PAUSA	
12.40 50 min	Salute e sicurezza - schede di ricovero ospedaliero, liste di controllo chirurgico e uso sicuro delle attrezzature	SARA BAZZO
13.30 60 min	Strumentazione per la chirurgia dei tessuti molli e chirurgia mini invasiva	LUCA FORMAGGINI
14.30	TERMINE LAVORI	

Modulo 2

DOMENICA 15 maggio

La gestione nutrizionale del cane e del gatto ospedalizzato

Orario	Argomento	Speaker
8.45 60 min	Assistenza nella valutazione e gestione di un paziente al momento dell'intervento chirurgico	LAURA DERATA
9.45 90 min	Assistenza infermieristica pre-operatoria di un paziente chirurgico	LAURA DERATA
11.15 90 min	Attuazione dei protocolli di gestione delle esigenze nutrizionali di un paziente chirurgico pre e post-operatorio	GERARDO SIANI
12.45	PAUSA	
13.15 120 min	Fondamenti di fluidoterapia. Principi e aspetti pratici dell'assistenza nella fluidoterapia per pazienti chirurgici, compresi cristalloidi, colloidi ed emoderivati	RAIMONDO ANIELLO
15.15	TERMINE LAVORI	

Modulo 3

GIOVEDÌ 19 maggio

Anestesia

Orario	Argomento	Speaker
8.45 60 min	Assistenza nella fluidoterapia. Quali fluidi, quando e come somministrarli	RAIMONDO ANIELLO
9.45 60 min	Aspetti pratici dell'assistenza nella fluidoterapia	RAIMONDO ANIELLO
10.45 60 min	Principi di assistenza all'anestesia	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
11.45 90 min	Consenso anestetico e assistenza nella registrazione delle anestesi + visita preanestesiologica e colloquio con il proprietario. Foglio di dimissione per l'anestesia	FRANCESCA GROSSI
13.15	PAUSA	
13.45 90 min	Farmaci utilizzati nel pre operatorio e assistenza al monitoraggio	FRANCESCA GROSSI
15.15	TERMINE LAVORI	

Modulo 4

ATAV RIMINI domenica 29 MAGGIO (in presenza)

Analgesia

Orario	Argomento	Speaker
9.00	APERTURA LAVORI	GIORGIA DELLA ROCCA
9.10 50 min	Principi di neurofarmacologia del dolore	GIORGIA DELLA ROCCA
10.00 40 min	Conseguenze cliniche e principi diagnostici	GIORGIA DELLA ROCCA
10.40	RELAZIONE AZIENDALE	
10.50	PAUSA CAFFÈ ED ESPOSIZIONE COMMERCIALE	
11.40 45 min	Ruolo del TV nella gestione del dolore	LINDA PERISSINOTTO
12.25 45 min	Analgesia senza oppiacei: conoscere gli altri farmaci per la terapia del dolore e come monitorare il paziente	LINDA PERISSINOTTO
13.10	PAUSA PRANZO ED ESPOSIZIONE COMMERCIALE	
14.10	RELAZIONE AZIENDALE	
14.20 90 min	Valutazione clinica del dolore nei principali animali non convenzionali: quando capire come intervenire	IGOR PELIZZONE
16.00	TERMINE LAVORI	

Modulo 5

MERCOLEDÌ 1 giugno

Anestesia

Orario	Argomento	Speaker
8.45 30 min	Assistenza nel posizionamento del catetere venoso	FRANCESCA GROSSI
9.15 130 min	Assistenza nel monitoraggio anestesiológico Carrellata sui sistemi di respirazione a seconda della taglia dell'animale. Assistenza alla procedura di intubazione	FRANCESCA GROSSI
11.25 40 min	Analgesia ai cani di piccole dimensioni	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
12.05 60 min	Principi delle infusioni a velocità costante di analgesici nel peri operatorio	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
13.05	PAUSA	
13.35 60 min	Gestione delle associazioni in CRI (constant rate infusion) nel peri operatorio	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
14.35 40 min	Casi clinici	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
15.15	TERMINE LAVORI	

Modulo 6

GIOVEDÌ 9 giugno

La diagnostica per immagini. Contenimenti e posizionamenti

Orario	Argomento	Speaker
8.45 60 min	Preparazione e posizionamento del paziente a seconda del tipo di intervento	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
9.45 90 min	I contenimenti	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
11.15 90 min	Principi di radiologia e radioprotezione	ANDREA CORBARI
12.45	PAUSA	
13.15 40 min	Principi di assistenza nell'utilizzo dell'ecografia	ANDREA CORBARI
13.55 40 min	Assistenza nella diagnostica per immagini avanzata (posizionamenti)	ANDREA CORBARI
14.35 40 min	Principi di radiologia interventistica	ANDREA CORBARI
15.15	TERMINE LAVORI	

Modulo 7

GIOVEDÌ 16 giugno

Chirurgia dei tessuti molli

Orario	Argomento	Speaker
8.45 60 min	Tipologia e scelta del materiale di sutura	LUCA FORMAGGINI
9.45 60 min	Principi di tecnica di sutura	LUCA FORMAGGINI/ PAULINE VERDESE
10.45 60 min	Principi di valutazione dell'emostasi	LUCA FORMAGGINI
11.45 60 min	Emostasi in chirurgia	LUCA FORMAGGINI
12.45	PAUSA	
13.15 120 min	Campionamento chirurgico: tecnica, acquisizione e manipolazioni corrette per ottenere materiale diagnostico. Corretta gestione e conservazione del campione da inviare al laboratorio	MARINA MARTANO
15.15	TERMINE GIORNATA	

Modulo 8

GIOVEDÌ 23 giugno

Chirurgia dei tessuti molli

Campionamento, complicanze chirurgiche e gestione delle ferite

Orario	Argomento	Speaker
9.45 60 min	Principi di fisiologia e gestione delle ferite	DIEGO ROSSETTI
10.45 120 min	Assistenza nella valutazione e nella gestione di pazienti con complicanze chirurgiche delle ferite cutanee	MARINA MARTANO
12.45	PAUSA	
13.15 60 min	Principi di fisiopatologia nella gestione del paziente con malattia gastrointestinale di interesse chirurgico	PAULINE VERDESE
14.15 60 min	Assistenza peri-operatorie nella gestione delle principali patologie gastro-intestinali	PAULINE VERDESE
15.15	TERMINE LAVORI	

Modulo 9

GIOVEDÌ 30 giugno

Chirurgia dei tessuti molli

Orario	Argomento	Speaker
9.45 120 min	Assistenza nella valutazione e nella gestione di pazienti con complicanze chirurgiche dell'apparato digerente	PAULINE VERDESE
11.45 60 min	Principi di fisiopatologia nella gestione delle principali patologie chirurgiche di testa e collo	DIEGO ROSSETTI
12.45	PAUSA	
13.15 60 min	Assistenza nella gestione dei casi sottoposti ad intervento chirurgico della testa e del collo	DIEGO ROSSETTI
14.15 60 min	Assistenza nelle procedure di detartrasi	DIEGO ROSSETTI
15.15	TERMINE GIORNATA	

Modulo 10

GIOVEDÌ 7 luglio

Chirurgia dei tessuti molli

Orario	Argomento	Speaker
8.45 60 min	Principi di preparazione, manutenzione e assistenza degli strumenti endoscopici	DIEGO ROSSETTI
9.45 60 min	Assistenza in laparoscopia e toracosopia	DIEGO ROSSETTI
10.45 60 min	Assistenza nelle procedure chirurgiche dell'apparato respiratorio	DIEGO ROSSETTI
11.45 60 min	Assistenza nelle procedure chirurgiche dell'apparato urogenitale	DIEGO ROSSETTI
12.45	PAUSA	
13.15 120 min	Assistenza nella valutazione e nella gestione di pazienti con complicanze chirurgiche dell'apparato respiratorio e urinario	MARINA MARTANO
15.15	TERMINE GIORNATA	

Modulo 11

DOMENICA 10 luglio

Chirurgia ortopedica, macchinari e riabilitazione

Orario	Argomento	Speaker
8.45 120 min	Principi di selezione e manutenzione degli strumenti e delle attrezzature ortopediche - magazzino Archiviazione	SIMONA BOANO
10.45 120 min	Principi di assistenza negli interventi chirurgici di ortopedia	FULVIO CAPPELLARI
12.45	PAUSA	
13.15 120 min	Principi di assistenza negli interventi chirurgici di neurologia	FULVIO CAPPELLARI
15.15	TERMINE GIORNATA	

Modulo 12

GIOVEDÌ 14 luglio

Chirurgia ortopedica, macchinari e riabilitazione

presentazione esame ISVPS

Orario	Argomento	Speaker
8.45 90 min	Principi di assistenza nella prima gestione delle fratture Primo soccorso nelle fratture	SARA BAZZO
10.15 90 min	Utilizzo dei bendaggi in ortopedia	SIMONA BOANO
11.45 60 min	La gestione post operatoria dei pazienti sottoposti a fissazione interna e fissazione esterna - Parte 1	FULVIO CAPPELLARI
12.45	PAUSA	
13.15 60 min	La gestione post operatoria dei pazienti sottoposti a fissazione interna e fissazione esterna - Parte 2	FULVIO CAPPELLARI
14.15 60 min	Presentazione esame ISVPS Come si scrive un case report? MCQ + OAKE Test	FULVIO CAPPELLARI
15.15	TERMINE GIORNATA	

Modulo 13**GIOVEDÌ 21 luglio****La gestione post operatoria**

Orario	Argomento	Speaker
8.45 120 min	Principi e assistenza nella gestione del post-operatorio in casi ortopedici e neurologici	FULVIO CAPPELLARI
10.45 60 min	Principi di una buona gestione post-operatoria fino alla dimissione del paziente	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
11.45 60 min	Valutazione del paziente, il gatto non è un piccolo cane!	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
12.45	PAUSA	
13.15 60 min	Valutazione del paziente, il gatto non è un piccolo cane!	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
14.15 60 min	L'approccio comportamentale del paziente ricoverato	ALEJANDRA BOHORQUEZ VANELLI
15.15	TERMINE GIORNATA	

FACULTY

Dr.ssa SARA BAZZO Med Vet GPCert(SAOS), Clinica Veterinaria Malpensa, Samarate (VA)

Laureata a pieni voti presso l'Università degli studi di Torino in Medicina Veterinaria nell'Aprile 2004, lavora fino al 2011 presso la Clinica Veterinaria Malpensa con il Dr. Olivieri Massimo, come collaboratore nei reparti di ortopedia clinica e chirurgica e di chirurgia generale e d'urgenza. Dal 2004 al 2012 segue i corsi proposti da SCIVAC inerenti l'Ortopedia Veterinaria e nell'anno 2008 svolge due periodi di studio all'estero presso la Tuft e la Purdue University, per approfondimenti in tema di ortopedia ed anestesia Veterinaria.

Dal 2011 al 2017 si sposta presso la Clinica Veterinaria Vezzoni concentrando i suoi sforzi in ambito ortopedico e crescendo nelle sue competenze diagnostiche e chirurgiche. Riprende la collaborazione professionale con la clinica Malpensa nell'Ottobre 2017 come responsabile del reparto di Ortopedia. Dal 2017 è relatore SCIVAC al corso di Ortopedia Pediatrica.

Attualmente collabora stabilmente con la clinica Malpensa come responsabile del reparto.

Dr.ssa SIMONA BOANO Med Vet, Cremona

Laureata in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Milano nel 2007 con il massimo dei voti ed abilitata all'esercizio della professione di medico veterinario lo stesso anno.

Internship post laurea presso il dipartimento di chirurgia dell'Università degli Studi di Milano.

Internship post laurea presso L'Ecole Nationale Vétérinaire d'Alfort, dipartimento di chirurgia.

Specializzata in: Ortopedia, Radiologia Scheletrica, Chirurgia Generale ed Ortopedica.

Dr.ssa ALEYANDRA BOHORQUEZ VANELLI Med Vet, Cremona

Laureata nel 2001 presso l'Universidad de la Salle in Bogotà (Colombia) con corso di Specializzazione in Clinica dei piccoli animali.

Dal 2002 collabora con la Clinica Veterinaria del Dr. Aldo Vezzoni come capo Anestesista e capo sala, con le mansioni di responsabile delle sale operatorie e dell'organizzazione della parte chirurgica della struttura.

Anestesista per ortopedia in maggior parte, ma anche per chirurgie di tessuti molli, oftalmologia e del cavo orale.

Relatore di vari corsi d'anestesia in Italia e all'estero, ha particolare interesse nel controllo del dolore, motivo per il quale è sempre in costante aggiornamento. Ha frequentato per diversi periodi il dipartimento di

Anestesia dell'Università di Vienna, Austria, sotto la Supervisione del Dr Ives Moens.

Dr. FULVIO CAPPELLARI Med Vet, Cremona

Laureato a Torino nel 2002, ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca nel 2006. Ha svolto un periodo di sei mesi presso lo Small Animal Hospital dell'Università di Glasgow. Dal 2002 al 2011 ha lavorato presso il settore di clinica chirurgica della Facoltà di Medicina Veterinaria di Torino. Ha ultimato il training program per l'European College of Veterinary Surgeon sotto la supervisione del prof. Buracco e del prof. Peirone. Ad oggi lavora presso il Centro Traumatologico Ortopedico Veterinario (CTO VET) Arenzano (Ge) e l'Istituto Veterinario di Novara. I principali campi d'interesse sono la fissazione interna, la chirurgia protesica e le tecniche miniinvasive. Autore di pubblicazioni nazionali e internazionali e relatore a corsi nazionali e internazionali. È socio della ESVOT, SCIVAC, SIOVet e AOVet.

Dr. ANDREA CORBARI Med Vet, Cremona

Laureato in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Milano nel 1997 con il massimo dei voti ed abilitato all'esercizio della professione di medico veterinario lo stesso anno. Iscritto all'Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di Cremona dal 1999. Si occupa esclusivamente di Medicina Interna e Diagnostica per Immagini.

Referente FSA (Fondazione Salute Animale) per il controllo delle cardiopatie e delle malattie scheletriche e di origine genetica.

Abilitato da GRSK (Gesellschaft für Röntgendiagnostik genetisch beeinflusster Skeletterkrankungen bei Kleintieren e.V) alla refertazione e certificazione ufficiale dei radiogrammi per il controllo della displasia dell'anca e del gomito del cane.

Componente della Centrale di Lettura Ufficiale per le displasie di anca e gomito della FSA.

FACULTY

Dr.ssa GIORGIA DELLA ROCCA Med Vet, Perugia

È professore associato presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia. Dal 2007 ha indirizzato il suo interesse nel campo della terapia del dolore negli animali, con particolare riferimento ai meccanismi fisiopatologici alla base del dolore, ai metodi diagnostici e alle possibili applicazioni terapeutiche connesse, sia in corso di dolore acuto che di dolore persistente.

È membro fondatore e Direttore Scientifico del Centro di Ricerca sul Dolore Animale (CeRiDA), istituito presso il Dipartimento suddetto. In tale veste si occupa di promuovere e coordinare attività di ricerca, rivolte principalmente al riconoscimento del dolore (individuazione e perfezionamento di strumenti diagnostici) e al trattamento di svariate condizioni algiche (valutazione dei profili cinetici, di efficacia e sicurezza di molecole antalgiche) nelle diverse specie animali d'interesse veterinario, e di organizzare eventi formativi sia all'interno del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria che post-universitari concernenti vari aspetti connessi al dolore animale. È inoltre coordinatrice del Gruppo di Studio di Algologia Veterinaria (Algovet), istituito in seno a SCIVAC, per il quale organizza incontri di formazione su vari temi concernenti sempre il dolore animale.

Dr.ssa LAURA DERATA Med Vet, Piacenza

Laureata a Parma nel 2000, dal 2001 al 2010 lavora presso l'Ospedale Veterinario Gregorio VII di Roma, dir. san Dr Matteo Tommasini Degna, con ruolo di anestesista sotto la supervisione del Dr Davide Gamba e del Dr Stefanelli, con particolare interesse in anestesia loco-regionale, emodinamica e ventilazione. Dal 2010 lavora presso l'Ospedale Veterinario Farnesiana di Piacenza, con interesse focalizzato in anestesia, medicina d'urgenza e chirurgia d'urgenza.

Dal 2013 docente ABIVET nei Corsi di Formazione per Tecnico Veterinario certificato ACOVENE.

Nel 2018 ottiene il GPCERT EM&S. Dal 2021 relatore per ATAV.

Nel 2021 relatore ISVPS 1st Emergency and Critical Care Nursing NCert (E&CC).

Socio SIATAV e Socio Aggregato SIAARTI.

Dr. LUCA FORMAGGINI DMV, MRCVS, GpCert SASTS

Dal 1996 lavora presso la Clinica Veterinaria "Lago Maggiore" di cui è socio fondatore; da sempre divide la propria attività tra pratica clinico-chirurgica e insegnamento post-laurea. È relatore per argomenti di chirurgia dei tessuti molli, chirurgia laparoscopica, toracoscopica, medicina e chirurgia d'urgenza; è autore e co-autore di testi scientifici pubblicati in Italia e su riviste internazionali. È stato un membro fondatore della Società di Chirurgia Veterinaria Italiana (SCVI), della quale ha rivestito la carica di presidente nel triennio fino al 2008. Attualmente riveste il ruolo di presidente della società italiana di chirurgia mini-invasiva veterinaria (SICMIV). È membro del Royal College of Veterinary Surgeons (UK) e di diverse società scientifiche internazionali. Ha completato un ECVS alternate residency programme; ha conseguito il GPCert in small animal soft tissue surgery (SASTS). È referente per casi complessi di chirurgia dei tessuti molli, in particolare per la chirurgia delle vie respiratorie, toracica, epato-biliare ed endocrina. È inoltre impegnato nell'applicazione della radiologia interventistica agli apparati respiratorio, urogenitale e vascolare e alla valutazione di nuovi protocolli in chirurgia d'urgenza.

Dr.ssa FRANCESCA GROSSI DMV, GPCert(Anaesth), Reggio Emilia

Laureata nel 2004 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Parma, dal 2005 socio prima di Siarmuv poi Siatav partecipa a vari corsi di formazione in Anestesia Veterinaria.

Dal 2010 lavora come Anestesista free lance presso diverse strutture nella provincia di Reggio Emilia. Nel 2018 consegue il GPCert in Anestesia. Il suo campo di interesse è da sempre l'anestesia per la chirurgia laparoscopica, in relazione anche alla chirurgia umana.

È parte del team di medici veterinari di VetAid e ha collaborato con alcune scuole primarie di Reggio Emilia nel progetto da lei ideato "Ines, una compagna a quattro zampe" incentrato sulla didattica con il cane in classe.

FACULTY

Dr.ssa **MARINA MARTANO** Med Vet, UniPr

Laureata in Medicina Veterinaria a Torino nel 1994, ha collaborato dal '94 al '98 con il Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, a Candiolo (TO), presso il quale ha ottenuto una borsa di studio nel campo della biologia molecolare dell'osteosarcoma canino e umano.

Nel 2001 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Oncologia Veterinaria e Comparata presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Torino; ha trascorso un periodo di 6 mesi presso il Veterinary Teaching Hospital di Urbana-Champaign, Illinois (USA), Dipartimento di Chirurgia Oncologica, e un altro presso il Veterinary Teaching Hospital di Madison, Wisconsin.

Dal 2002 al 2019 ha lavorato presso la sezione di Chirurgia del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Torino, dal 2015 come professore associato. Da dicembre 2019 è professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie dell'Università di Parma. Si occupa di chirurgia dei tessuti molli e oncologia dei piccoli animali.

È autrice e coautrice di pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali; ha partecipato alla stesura di alcuni capitoli di due testi di oncologia veterinaria e preso parte in qualità di relatrice a congressi nazionali e internazionali.

Settori di maggiore interesse: chirurgia oncologica (sarcomi da iniezione felini, sarcomi dei tessuti molli, mandibola/mascella, mastocitoma, osteosarcoma, carcinoma squamoso del muso del gatto), chirurgia ricostruttiva, chirurgia dell'orecchio.

Dr. **IGOR PELIZZONE** Med Vet, Reggio Emilia

Dal 2002 frequenta l'Ambulatorio Veterinario Belvedere di Reggio Emilia in cui, ancora oggi, lavora in qualità di socio titolare occupandosi di animali non convenzionali, endoscopia e odontostomatologia.

Dal 2004 ad oggi partecipa come relatore a numerosi corsi e convegni nazionali e internazionali sugli animali non convenzionali.

Nel 2009 nel 2010 e nel 2013 è direttore del corso di anestesiology e rianimazione degli animali esotici della SIVAE.

È coautore del testo "Anestesia, cane gatto e animali non convenzionali" di Bufalari A., Lachin A., nel quale cura, i capitoli riguardanti l'anestesia degli animali esotici e scrive numerosi articoli su riviste scientifiche nazionali e internazionali sulla medicina degli animali esotici da compagnia.

Nel 2016 ottiene il GP Certificate in Exotic Animal Practice e sempre nello stesso anno consegue un dottorato di ricerca presso l'Università di Medicina Veterinaria di Parma con tesi dal titolo: "La riproduzione nei rettili: nuove prospettive e sviluppi futuri".

Nel 2016 diventa professore a contratto presso l'Università di Medicina Veterinaria di Parma.

Dal 2017 al 2021 ricopre la carica di Presidente della Società Italiana Veterinari Animali Esotici (SIVAE).

Dr.ssa **LINDA PERISSINOTTO** Med Vet GPCert(EM&S)

Laureata a Parma, Tirocinio all'Ecole di Lione, nel 2006 inizia l'Internato di 1 anno, frequentando il SIAMU. 2007-2009 fa parte dello staff della Clinica Vet S. Giorgio, del Dr Viganò, con il quale redige l'Articolo sull'infusione di Albumina, pubblicato sul JVECC. Svolge diversi Externship negli USA in diverse strutture: 2009 William R. Pritchard Veterinary Medical Teaching Hospital, Davis, California, in ICU 2009 Royal Veterinary College, Londra in ICU 2010 Animal Emergency Center, Glendale, Wisconsin 2011 Animal Medical Center, New York, in ICU Dal 2009 segue Congressi internazionali EVECCS-IVECCS. E' relatrice SIMUTIV-SCIVAC. Autrice di tre capitoli del "Manuale di Pronto Soccorso nel cane e nel gatto". Svolge attività di libera professione con particolare interesse per la medicina d'Urgenza, la terapia intensiva e la nefrologia. 2016 Master di II livello Nefrologia ed Urologia, università di Pisa. Dal 2016 frequenta il Dipartimento di Nefro-Urologia, Terapia Intensiva dell'Università di Bologna Ottobre 2018 inizia un PhD presso l'Università di Bologna in Nefrologia-Urologia con particolare interesse per la terapia intensiva del paziente nefropatico e la dialisi ed il danno renale acuto. Ottobre 2017 è Presidente Simutiv. Nel 2021 ottiene il GPCert Emergency & Surgery.

FACULTY

Dr. ANIELLO RAIMONDO Med Vet, Roma

Si laurea in Medicina Veterinaria nel Marzo del 2007 presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Nei primi anni della sua attività frequenta cliniche Romane e non solo per migliorare i suoi studi nella Medicina d'Urgenza, tra cui anche un internship presso il Veterinary Emergency and Referral Group di New York. Nel 2012 consegue il Master in "Anestesia e Terapia del dolore degli animali da compagnia e dei non convenzionali" presso l'Università di Medicina Veterinaria di Pisa. Nel 2015 e 2016 frequenta il corso di Primo e Secondo Livello ISVRA (Italian Society of Veterinary Regional Anaesthesia and Pain Medicine). Dal 2012 al 2015 è responsabile del reparto di Medicina d'Urgenza e Anestesiologia presso l'Ospedale Veterinario Ardeatino di Roma. Da Gennaio 2016 a Maggio 2017 membro dello staff di Pronto Soccorso, Terapia Intensiva e Anestesiologia della Clinica Veterinaria Pievaroli di Roma. Nel 2013 è fondatore e coordinatore del Gruppo Studio Romano di Medicina d'Urgenza. Attualmente è Responsabile del Reparto di Rianimazione (Medicina d'Urgenza e Anestesia) di Polivet.

Dr. DIEGO ROSSETTI Med Vet, Dipl ECVS

Ospedale veterinario ADVETIA, Velizy Villacoublay, Francia.

Laureato con Lode presso l'Università di Napoli nel 2006. Subito dopo la laurea inizia un internato presso la clinica veterinaria Nerviano sotto la supervisione del Dr. Giorgio Romanelli Dipl. ECVS per poi trasferirsi in Francia dove svolge un internato specialistico in chirurgia presso l'Ecole Vétérinaire di Maison Alfort.

Dopo due anni di esercizio privato come itinerante in chirurgia nella regione de l'Ile de France inizia il programma di residency dell'European College of Veterinary Surgeon (ECVS), conclusosi nel 2016, presso l'ospedale veterinario Frégis a Parigi sotto la supervisione del Dr. G. Ragetly Dipl. ACVS et ECVS et il Dr. C. Poncet Dipl. ECVS. Ottiene il titolo di Specialista Europeo in Chirurgia nel 2019.

Esercita la libera professione alla Clinica Specialistica Vetooption a Aix en Provence, dal 2018 al 2019 e in seguito come capo del reparto di chirurgia presso l'ospedale veterinario Advetia.

Membro VSSO e titolare di un diploma universitario di oncologia clinica ottenuto all' Institut Gustave Roussy, Villejuif, France. Partecipa a congressi e corsi dell'AFVAC, dell'ECVS e del VES. Relatore a congressi Nazionali e Internazionali.

Autore e Co-autore di pubblicazioni scientifiche su riviste Nazionali e Internazionali.

Dr. GERARDO SIANI Med Vet

Si è laureato, dopo aver trascorso dei periodi di formazione all' estero, in Medicina Veterinaria, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II. Esercita dal 2004 la professione di medico veterinario e dal 2013 si occupa esclusivamente di nutrizione veterinaria prestando la sua consulenza a strutture veterinarie del sud Italia. Relatore a congressi di approfondimento sulla nutrizione veterinaria è attualmente Resident all' European College of Veterinary and Comparative Nutrition.

Dr.ssa PAULINE VERDESE Med Vet

Si laurea nel 2016 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Torino e da subito manifesta il suo interesse per l'ambito chirurgico intraprendendo un percorso formativo presso l'Ospedale Didattico dell'Università di Torino. A partire dall'Ottobre del 2016 comincia un Internship multidisciplinare con particolare focus sulla chirurgia dei tessuti molli e dei tessuti duri presso la Kleintierklinik Dr. Frank a Friburgo in Germania. Dal Dicembre del 2018 inizia a collaborare con la stessa clinica in qualità di turnista, occupandosi prevalentemente di Chirurgia dei tessuti molli e duri e di Medicina d'urgenza. Nel 2020 torna in Italia dove, a partire dal Luglio 2020, comincia una collaborazione con la Clinica Veterinaria Lago Maggiore di Dormelletto occupandosi anche qui di Chirurgia, Ortopedia e Pronto Soccorso.

Dal 2018 al 2022 ha frequentato numerosi corsi nazionali ed internazionali inerenti l'Ortopedia e la Chirurgia dei tessuti molli, portando a termine l'Itinerario di Chirurgia dei tessuti molli della SCIVAC.

INFORMAZIONI GENERALI

A chi è rivolto l'evento

L'itinerario è rivolto ai soci e ai non soci ATAV, esclusi studenti.

L'iscrizione ATAV va mantenuta per tutta la durata del percorso, fino al superamento dell'esame finale.

I non soci ATAV possono effettuare la richiesta di partecipazione, mediante quota maggiorata e se in possesso di uno dei seguenti requisiti (per i quali è necessario presentare relativa documentazione): essere in possesso di diploma rilasciato dalla scuola ABIVET; oppure essere in possesso di laurea triennale conseguita presso Università di Medicina Veterinaria italiana o equipollente straniera o Lavorare come tecnico veterinario presso un medico veterinario e/o struttura veterinaria il cui datore di lavoro certifichi l'assunzione con CCNL Confprofessioni anche a tempo determinato da almeno tre anni, cinque anni per tutte le altre forme contrattuali.

Obiettivi

L'itinerario ha come obiettivi l'acquisizione delle competenze tecniche e dei principi fondamentali per la gestione del lavoro all'interno della struttura veterinaria. Verranno trattate le diverse situazioni in cui un tecnico assiste il Medico Veterinario nel peri e nel post operatorio e durante le procedure di anestesia. Il Tecnico Veterinario attraverso il ripasso dell'anatomia e della fisiologia arriverà ad appropiare le più comuni tecniche chirurgiche.

Modalità di adesione e pagamento

Per i soci ATAV, il costo totale dell'itinerario è pari a 1.350 € (Iva inclusa). Per i non soci ATAV la quota complessiva è pari a 1.850 € (IVA inclusa). In fase di richiesta di iscrizione sarà necessario versare un acconto di 300 € (iva inclusa), **entro il 15 aprile 2022**. In caso di accettazione all'evento, il saldo andrà versato prima dell'inizio dell'itinerario, seguendo le istruzioni che verranno inviate ai candidati dall'organizzatore. Per iscriversi, collegarsi alla pagina web dedicata dell'itinerario, sul sito www.atav-vet.it oppure direttamente al seguente link: <https://registration.evsnr.it/1783>

Attivazione dell'evento

L'evento a numero chiuso e verrà attivato solo in caso di raggiungimento di un quorum minimo di presenze che sarà stabilito dall'organizzazione. In caso di mancata attivazione si darà luogo al rimborso della quota versata.

Agli iscritti verrà inviata una comunicazione di conferma accettazione, con le istruzioni per il versamento del saldo. In caso di accettazione, l'acconto verrà detratto dall'importo complessivo; in caso di mancata accettazione esso sarà restituito dopo il termine del primo corso dell'itinerario.

Criteri per la selezione dei partecipanti

In fase di selezione, farà fede la data di ricezione dell'iscrizione, completa di documentazione (inclusa copia del pagamento della relativa quota di acconto). Verrà data la priorità ai soci ATAV.

Rinunce

Le richieste di rinuncia verranno totalmente rimborsate solo se pervenute entro 15 gg dalla data di inizio del corso. In caso contrario l'amministrazione non darà luogo a rimborso alcuno.

Il corso dà diritto a:

- Attività di formazione a distanza su piattaforma e-learning
- Tirocinio pratico presso strutture convenzionate (ABIVET) e non convenzionate. Potrà essere scelta anche la propria struttura di provenienza. Il tirocinio dovrà essere svolto fuori dall'orario di lavoro (anche in struttura veterinaria presso la quale si è dipendenti) purchè sia in grado di soddisfare gli obiettivi del tirocinio.
- Esame finale per la certificazione ISVPS. Quota già inclusa nell'importo dell'itinerario.
- Consultazione materiale didattico, mediante piattaforma web dedicata. Il materiale resta a disposizione per la consultazione fino alla data stabilita per l'esame ISVPS.
- Attestato di frequenza
- Certificazione Vtech Cert in Surgical Nursing rilasciata da ISVPS (International School of Veterinary Postgraduated Studies)

Strumenti necessari per la didattica

Il partecipante deve munirsi di un proprio PC (e connessione internet), necessari per la fruizione della formazione a distanza.

INFORMAZIONI GENERALI

Info itinerario ISVPS

L'International School of Veterinary Postgraduate Studies è un'organizzazione che fornisce qualifiche riconosciute a livello internazionale conseguibili dai Medici Veterinari.

Il Tecnico Veterinario è una nuova figura professionale del mercato italiano in grado di assistere il Medico Veterinario secondo le sue istruzioni, nelle prestazioni mediche e chirurgiche, nell'organizzazione della struttura e nella gestione dei rapporti con il cliente.

EV ed ISVPS con l'appoggio di ATAV, nel 2020 hanno deciso di iniziare anche in Italia ad organizzare ed accreditare itinerari didattici per Tecnici Veterinari, introducendo il **VTechCert**, un **certificate** riconosciuto a livello internazionale. L'itinerario in Surgical Nursing è arrivato quindi alla sua seconda edizione.

La frequenza all'itinerario abilita all'iscrizione all'esame per il conseguimento del titolo.

È assolutamente necessario partecipare a tutti i corsi previsti, e altamente consigliato rispondere ai test di valutazione online pre e post corso che i partecipanti riceveranno per tutto la durata dell'itinerario.

Per ottenere la certificazione VTechCert al termine dell'itinerario, il partecipante dovrà superare due prove d'esame in lingua italiana:

- **case report**, da inserire nell'area candidati del sito www.isvps.org tramite password personale rilasciata al momento dell'iscrizione all'esame
- **25 multiple choice question (MCQ) e practical spot test (OAKE)**

Deadline per l'esame ISVPS:

- iscrizione all'esame: **31 ottobre 2022**, il 1° appello d'esame è inserito nel costo dell'itinerario
- inserimento case report: **15 dicembre 2022**
- esame scritto online, tramite sorveglianza da remoto, **marzo 2023**

Per maggiori informazioni: Marialetizia Villa, ISVPS Italian Representative & Exam coordinator

Tel: 0372/403542

email: tittivilla@isvps.org

Linee guida per il tirocinio

I discenti potranno iniziare il tirocinio da luglio, ma si dovrà concludere il monte ore, entro il 31 ottobre.

Il tirocinio pratico potrà svolgersi presso strutture convenzionate designate dagli organizzatori.

Si potrà scegliere la propria struttura di provenienza se in grado di soddisfare gli obiettivi del tirocinio.

Diversamente la scelta dovrà ricadere su una delle strutture convenzionate.

La scelta della struttura dovrà essere comunicata entro e non oltre il 30 aprile 2022.

Si potranno indicare due preferenze (prima opzione, seconda opzione).

Il tirocinio dovrà essere svolto fuori dall'orario di lavoro.

Verrà siglato un "accordo" con la struttura che ospiterà il tirocinante.

La tracciatura del tirocinio avverrà mediante la piattaforma web dedicata.

Il tirocinio prevede:

Preparazione e Vestizione

Selezione, manutenzione e sterilizzazione degli strumenti chirurgici

Preparazione e gestione della sala operatoria

Disinfezione e sterilizzazione in ambito chirurgico

Passaggio corretto strumentazione al chirurgo

Protocolli di gestione pre e post-chirurgia del paziente

Assistenza nella gestione dei farmaci anestesiológicos

Assistenza nel monitoraggio chirurgico

Assistenza nel monitoraggio del risveglio, procedure di estubazione

Assistenza nella valutazione del dolore

Assistenza alla diagnostica avanzata per immagini (RX, TAC, ECO ed Endoscopia)

Assistenza pre e post-operatoria nella chirurgia dei tessuti molli

Assistenza pre e post-operatoria nella chirurgia dei tessuti duri

Assistenza alla riabilitazione post-chirurgia dei tessuti molli

Assistenza alla riabilitazione post-chirurgia dei tessuti duri

Assistenza nelle procedure di detartrasi

CONTATTI

Per informazioni:

SEGRETERIA ISCRIZIONI

Tel: 0372.403536

Email: atav@evsrl.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Tel: 0372.403542

Email: segreteriascientificatav@evsrl.it

SITO WEB

www.atav-vet.it

