

Giovanni Cecchetto

CURRICULUM VITAE

DATI PERSONALI

NOME: Giovanni
COGNOME: Cecchetto
NAZIONALITÀ: Italiana
DATA E LUOGO DI NASCITA: [REDACTED]
RESIDENZA: [REDACTED]
CONTATTI: cecchetto.gio@gmail.com
+39.049.8272230

TITOLI DI STUDIO

- febbraio 2014 Abilitazione scientifica a Professore Universitario di seconda fascia, settore concorsuale 06/M2, settore scientifico disciplinare MED/43
- 10 maggio 2012 Università degli Studi di Verona
Scuola di Dottorato in Scienze Biomediche Traslazionali
Dottorato di Ricerca in Medicina e Scienze Forensi
Tesi sperimentale in lingua inglese. Titolo: Radiological detection of gunshot residue in firearms wounds (tesi oggetto di 3 pubblicazioni su riviste internazionali).
- 15 gennaio 2008 Università degli Studi di Padova
Diploma Specializzazione in Medicina Legale
Tesi Sperimentale. Titolo: Mesotelioma maligno. Studio casistico-istopatologico-sperimentale.
Voto 70/70
- II sessione 2003 Università degli Studi di Padova
Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo

4 novembre 2003	Università degli Studi di Padova Laurea in Medicina in Medicina e Chirurgia Tesi Sperimentale. Titolo: Doping e steroidi anabolizzanti. Studio casistico-clinico-sperimentale (tesi oggetto di pubblicazione su rivista internazionale). Voto 110/110
1997	Liceo Scientifico Sperimentale ad indirizzo Biologico-Sanitario "Don Bosco" - Padova Diploma di Maturità Scientifica

*

ATTIVITÀ FORMATIVA POST-LAUREAM

FREQUENZE E CORSI TEORICO-PRATICI

Settembre 2013	Heidelberg - FASE Advanced Course on Postmortem Interval
Novembre 2012	Losanna - Virtangio Workshop
Settembre 2012	Friburgo – Simposio IALM Interpersonal Violence in Social Proximity
Febbraio 2009	American Academy of Forensic Sciences, Denver Advances in Archeological Approaches to Crime Scene Investigation
Novembre-Dicembre 2008	Istituto Medico-Legale – Polizia Scientifica Stato di Sao Paulo, Brasile Frequenza Centro di Perizia – Zona centro <i>Direttore Dott.ssa Alba Blasotti</i>
2003- 2008	UOC Tossicologia Forense e Antidoping - Azienda Ospedaliera-Università di Padova Frequenza Laboratorio di Tossicologia Forense <i>Direttore Prof. S. Davide Ferrara</i>

2004-2008	UOC Anatomia Patologica - Azienda Ospedaliera-Università di Padova Frequenza Laboratorio Istopatologia <i>Tutor: Prof. Attilio Cecchetto</i>
2008	Università degli Studi di Foggia – Sezione Dipartimentale di Medicina Legale La placenta. Corso teorico-pratico
2007	Università degli Studi "La Sapienza", Roma – Dipartimento di Medicina Sperimentale Nozioni di strategia individuale per la stesura di un lavoro scientifico internazionale
2007	Università degli Studi di Verona – Dottorato di Ricerca Scienze Forensi Crime Scene Investigation (Prof. Henry Lee)

*

CASISTICA

Nel corso dell'attività di medico specialista in formazione e successivamente di medico strutturato presso la UOC di Tossicologia Forense e Antidoping dell'Azienda Ospedaliera di Padova ha eseguito in prima persona:

- oltre 500 esami esterni, autopsie giudiziarie e riscontri diagnostici, con successivo elaborato scritto;
- oltre 100 accertamenti medico-legali e tossicologico-forensi in tema di Doping, Idoneità alla guida ed al lavoro correlata ad esposizione a xenobiotici;
- oltre 400 accertamenti medico-legali in tema di Danno alla persona e Responsabilità professionale medica.

*

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI "IN EXTENO" SU RIVISTE SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- 2006 Cecchetto A, Cecchetto G, Fassina A: Golia e Davide. Una sconfitta annunciata. Riv Storia Med 2006; vol. XXXVII; 17-27.
- 2007 Viel G, Manara R, Cecchetto G, Tasinato P, Pagan S, Bezzon E, Montisci M: Ricostruzione TC-3D in traumi cranici trattati con craniectomia decompressiva: case report. Zacchia 2007; vol. XXV (suppl).
- Tasinato P, Cecchetto G, Viel G, Favretto D, Montisci M. Ematoma retroperitoneale letale post cateterismo cardiaco: analisi di due casi. Zacchia 2007; vol. XXV (suppl).
- Cecchetto G, Viel G, Cecchetto A, Cottin M, Favretto D, Montisci M: Singolare caso di crescita fungina e batterica post-mortem in cavo orale: diagnosi differenziale coninalazione di contenuto gastrico. Zacchia 2007; vol. XXV (suppl).
- 2009 Viel G, Cecchetto G, Montisci M. An unusual case of suicide by sharp force. Forensic Sci Int. 2009 Jan 30;184(1-3):e12-5
- Viel G, Cecchetto G, Fabbri L, Furlan C, Ferrara SD, Montisci M. Forensic Application of Environmental Scanning Electron Microscopy (ESEM) in a Fatal Case of Sodium Phosphate Enema Intoxication. Int J Legal Med. 2009; 123(4):345-50.
- Vanin S, Caenazzo L, Arseni A, Cecchetto G, Cattaneo C, Turchetto M. Records of Chrysomya albiceps in Northern Italy: an ecological and forensic perspective. Mem Inst Oswaldo Cruz. 2009 Jul;104(4):555-7.

Aprile A, Cesca E, Cecchetto G, Viel G, Mognato G, Gamba PG. Partial bowel obstruction in a 2 month-old child. A delayed diagnosis of anal abuse. *Forensic Sci Int.* 2009; 20:192(1-3):e7-9.

Viel G, Nalessa A, Cecchetto G, Montisci M, Ferrara SD. Stability of cocaine in formalin solutions and fixed tissues. *Forensic Sci Int.* 2009; 193(1-3):79-83.

Montisci M, Cecchetto G, Viel G, Favretto D, Duolin G, Giorgetti R, Ferrara SD. Low blood alcohol levels. Experimental study on attention and body sway control functions. *Forensic Sci Int Suppl.* 2009; 1(1): 63-5

2010 Cecchetto G, Viel G, De Lotto F, Manara R, Montisci M, Zancaner S, Ferrara SD. Machinery-Related Deaths: "Relevance of Workplace Investigation and Ante-mortem Radiological Data in Reconstructing the Fatality". *J Forensic Sci.* 2010; 55(3):845-8.

Cecchetto G, Feletti A, Montisci M, Fais P, Cecchetto A, Viel G. Fatal drowning accident and undiagnosed hydrocephalus. *J Forensic Sci.* 2010; 55(3):826-9.

Nalessa A, Viel G, Cecchetto G, Frison G, Ferrara SD. Analysis of the alcohol biomarker phosphatidylethanol by NACE with on-line ESI-MS. *Electrophoresis.* 2010; 31(7):1227-33.

Montisci R, Cecchetto G, Ruscazio M, Snenghi R, Portale A, Viel G, Nalessa A, Paoli A, Iliceto S, Meloni L, Ferrara SD, Montisci M. *J Am Soc Echocardiogr.* 2010; 23(5):516-22.

2011 Boscolo-Berto R, Raduazzo DI, Cecchetto G, Viel G. Catheterism in men with artificial urinary sphincter: clinical and forensic implications. *Urologia.* 2011 Jul-Sep;78(3):176-9.

Cecchetto G, Viel G, Amagliani A, Boscolo-Berto R, Fais P, Montisci M. Histological diagnosis of myocardial sarcoidosis in a fatal fall from a height. J For Sci. 2011; 56(Suppl 1):S255-8

Cecchetto G, Giraudo C, Amagliani A, Viel G, Fais P, Cavarzeran F, Feltrin G, Ferrara SD, Montisci M. Estimation of the firing distance through micro-CT analysis of gunshot wounds. Int J Legal Med. 2011; 20; 125(2):245-51

Viel G, Cecchetto G, Manara R, Cecchetto A, Montisci M. Role of preoperative 3D-CT reconstruction in depressed skull fractures treated with craniectomy: a case report of forensic interest. Am J For Med Path. 2011; 32(2):172-5

Cecchetto G, Viel G, Cecchetto A, Kusstatscher S, Montisci M: Fatal Splenic Rupture Following Heimlich Maneuver. Case Report and Literature Review". Am J Forensic Med Pathol. 2011; 32(2):169-71

Nalessa A, Viel G, Cecchetto G, Mioni D, Pessa G, Favretto D, Ferrara SD. Quantitative profiling of phosphatidylethanol molecular species in human blood by liquid chromatography high resolution mass spectrometry. J Chromatogr A. 2011 Nov 18;1218(46):8423-31.

2012
Montisci M, El Mazloum R, Cecchetto G, Terranova C, Ferrara SD, Thiene G, Basso C. Anabolic androgenic steroids abuse and cardiac death in athletes: morphological and toxicological findings in four fatal cases. Forensic Sci Int. 2012 Apr 10;217(1-3):e13-8.ü

Cecchetto G, Amagliani A, Giraudo C, Fais P, Cavarzeran F, Montisci M, Feltrin G, Viel G, Ferrara SD. MicroCT detection of gunshot residue in fresh and decomposed firearm wounds. Int J Legal Med. 2012;126(3):377-83.

Favretto D, Cosmi E, Ragazzi E, Visentin S, Tucci M, Fais P, Cecchetto G, Zanardo V, Viel G, Ferrara SD. Cord blood

metabolomic profiling in intrauterine growth restriction. *Anal Bioanal Chem.* 2012;402(3):1109-21.

Cecconi D, Lonardoni F, Favretto D, Cosmi E, Tucci M, Visentin S, Cecchetto G, Fais P, Viel G, Ferrara SD. Changes in amniotic fluid and umbilical cord serum proteomic profiles of foetuses with intrauterine growth retardation. *Electrophoresis.* 2011;32(24):3630-7.

Cecchetto G, Viel G, Boscolo-Berto R, Fais P, Snenghi R, Zuin A. Iatrogenic perforation of a pulmonary angiomyomatoid lesion: histopathological study and review of the literature. *Med Sci Law.* 2012; 52(1):47-9.

Boscolo-Berto R, Raduazzo DI, Cecchetto G, Viel G. Urethral catheterization in men with artificial urinary sphincter: clinical and legal implications. *Urol J.* 2012 Summer;9(3):611-3.

Fais P, Cottin M, Viel G, Amagliani A, Macchi V, Cecchetto G, Porzionato A. Studio istochimico di ferite cutanee putrefatte. *Zacchia.* 2012

Amagliani A, Fais P, Viel G, Terranova C, Boscolo-Berto R, Giraudo C, Cecchetto G. La TC multi-slice nella determinazione della distanza di sparo. VII Convegno. *Zacchia.* 2012

Cecchetto G, Giraudo C, Fais P, Nalessio A, Vogliardi S, Amagliani A, Viel G. Determinazione di residui di sparo in ferite d'arma da fuoco putrefatte mediante micro-TC. *Zacchia.* 2012

Viel G, Boscolo-Berto R, Cecchetto G, Fais P, Nalessio A, Ferrara SD. Phosphatidylethanol in blood as a marker of chronic alcohol use: a systematic review and meta-analysis. *Int J Mol Sci.* 2012 Nov 13;13(11):14788-812.

- Boscolo-Berto R, Viel G, Raduazzo DI, Cecchetto G, Artibani W. Male infertility after transpelvic gunshot wound injury: a case of clinical and forensic relevance. Urol J. 2012 Fall;9(4):714-7.
- 2013
- Fais P, Giraudo C, Boscolo-Berto R, Amagliani A, Miotto D, Feltrin G, Viel G, Ferrara SD, Cecchetto G. Micro-CT features of intermediate gunshot wounds severely damaged by fire. Int J Legal Med. 2013 Mar;127(2):419-25.
- Cecchetto G, Milanese L, Giordano R, Viero A, Suma V, Manara R. Looking at the missing brain: hydranencephaly case series and literature review. Pediatr Neurol. 2013 Feb;48(2):152-8.
- Cecchi R, Sestili C, Prosperini G, Cecchetto G, Vicini E, Viel G, Muciaccia B. Markers of mechanical asphyxia: immunohistochemical study on autoptic lung tissues. Int J Legal Med. 2013 May 29.
- Montisci M, Corradin M, Giacomelli L, Viel G, Cecchetto G, Ferrara SD. Can immunohistochemistry quantification of Cathepsin-D be useful in the differential diagnosis between vital and post-mortem wounds in humans? Med Sci Law. 2013 Oct 28.
- 2014
- Boscolo-Berto R, Favretto D, Cecchetto G, Vincenti M, Kronstrand R, Ferrara SD, Viel G. Sensitivity and specificity of EtG in hair as a marker of chronic excessive drinking: pooled analysis of raw data and meta-analysis of diagnostic accuracy studies. Ther Drug Monit. 2014 Oct;36(5):560-75.
- Viero A, Giraudo C, Cecchetto G, Muscovich C, Favretto D, Puglisi M, Fais P, Viel G. An unusual case of "dyadic-death" with a single gunshot. Forensic Sci Int. 2014 Nov;244:e1-5
- Viero A, Viel G, Boscolo-Berto R, Cecchetto G, Montisci M. Suicidal smothering by rubber latex gloves and handkerchief. J Forensic Sci. Accepted 19.12.2014

2015

Lo Vasco VR, Leopizzi M, Della Rocca C, Fais P, Montisci M, Cecchetto G. Impairment and reorganization of the phosphoinositide-specific phospholipase C enzymes in suicide brains. J Affect Disord. 2015;174:324-8.

*

TABELLA RIASSUNTIVA PUBBLICAZIONI

Sinossi articoli in banche dati ISI-Web of Science e SCOPUS

<i>N. Articoli SCOPUS</i>	<i>IF totale</i>	<i>Citazioni totali Scopus</i>	<i>h-index SCOPUS</i>	<i>Anno del Primo Articolo ISI-Scopus</i>
32	> 60	> 200	9	2009

ABSTRACT CONGRESSUALI

2006

Montisci M, Cecchetto G, Montisci R, Ruscazio M, Portale, Snenghi R, Ducolin G, Ferrara Sd, Meloni L. Effects of Androgenic Anabolic Steroids Detected by Regional Cyclic Variations of Ultrasonic Integrated Backscatter in Bodybuilders Athletes. 20° Congress of International Academy of Legal Medicine, Budapest - 2006; 154 (*oral communication*).

Montisci M, Cecchetto G, Montisci R, Ruscazio M, Portale, Snenghi R, Ducolin G, Ferrara SD, Meloni L. Effects of Androgenic-Anabolic Steroids in Myocardial Function Evaluated by Pulsed Doppler Tissue Imaging in Bodybuilders Athlets. 20° Congress of International Academy of Legal Medicine, Budapest - 2006; 154 (*oral communication*).

2007

Cecchetto G, Viel G, Cecchetto A, Cottin M, Favretto D, Montisci M: Singolare caso di crescita fungina e batterica post-mortem in cavo orale: diagnosi differenziale coninalazione di contenuto gastrico. Congresso Nazionale del

Gruppo Italiano Patologi Forensi, Perugia – 2007 (*oral communication*).

Tasinato P, Cecchetto G, Viel G, Favretto D, Montisci M. Ematoma retroperitoneale letale post cateterismo cardiaco: analisi di due casi. Congresso Nazionale del Gruppo Italiano Patologi Forensi, Perugia – 2007 (*oral communication*).

Viel G, Manara R, Cecchetto G, Tasinato P, Pagan S, Bezzon E, Montisci M: Ricostruzione TC-3D in traumi cranici trattati con craniectomia decompressiva: case report. Congresso Nazionale del Gruppo Italiano Patologi Forensi, Perugia – 2007 (*oral communication*).

Cecchetto G, Viel G, Cecchetto A, Favretto D, Montisci M. Bacterial and fungal post-mortem growth mimicking alimentary bolus: a case report. III Mediterranean Academy of Forensic Science Congress, Oporto – 2007 (*oral communication*).

Montisci M, Falamingo R, Cecchetto G, Favretto D, Ferrara SD, Vinci F: Death scene investigation and drugs of abuse. III Mediterranean Academy of Forensic Science Congress, Oporto – 2007 (*poster*).

Viel G, Cecchetto G, Tasinato P, Favretto D, Montisci M: An unusual case of suicide by sharp force. III Mediterranean Accademy of Forensic Science Congress, Oporto – 2007 (*oral communication*).

Cecchetto A, Cecchetto G: Diagnostica biotecnica nella patologia mammaria: origini e sviluppo. 46° Congresso Società Italiana di Storia della Medicina, Siena – 2007 (*oral communication*).

Cecchetto G, Cecchetto A: L'autopsia giudiziaria: dagli Egiziani alla Virtopsy. 46° Congresso Società Italiana di Storia della Medicina, Siena – 2007 (*oral communication*).

2008

Cecchetto G, Viel G, Cecchetto A, Montisci M, Ferrara SD: Lethal inhalation of isomers of butylene: a case report. 60° Annual Meeting of American Academy of Forensic Sciences, Washington D.C. – 2008 (*poster*).

Viel G, Cecchetto G, Favretto D, Montisci M: Role of preoperative 3D-CT reconstruction in depressed skull fractures treated with craniectomy: a case report of forensic interest. 60° Annual Meeting of American Academy of Forensic Sciences, Washington D.C. – 2008 (*oral communication*).

Terranova C, Montisci M, Viel G, Cecchetto G, Lafisca S, Snenghi R, Ferrara SD: Regrants of driving licenses and psychiatric disorder: a proposal of a methodological flow chart. 17° International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, Porto Rose– 2008 (*oral communication*).

Montisci M, Cecchetto G, Viel G, Vogliardi S, Favretto D, Ferrara SD: Attention and body sway control: are they useful with low alcohol levels? 17° International Meeting on Forensic Medicine Alpe – Adria – Pannonia, Porto Rose– 2008 (*oral communication*).

2009

Cecchetto G, Viel G, De Lotto F, Manara R, Montisci M, Zancaner S. machinery-Related Occupational Death: The Relevance of Workplace Investigation and Antemortem Radiological Data in Forensic Reconstruction. 61° Annual Meeting of American Academy of Forensic Sciences, Denver – 2009 (*oral communication*).

Viel G, Gehl A, Cecchetto G, Montisci M, Sperhake JP. Intersecting Fractures of the Skull and Gunshot Wounds: Case report and Literature Review. 61° Annual Meeting of American Academy of Forensic Sciences, Denver – 2009 (*oral communication*).

Fais P, Cecchetto G, Cecchetto A, Furlan C, Montisci M. Environmental Scanning Electron Microscopy and Other Techniques in Cutting Crime Investigation: Case Report and Review of the Literature. 61° Annual Meeting of American Academy of Forensic Sciences, Denver – 2009 (*poster*).

Viel G, Naless A, Cecchetto G, Montisci M, Ferrara SD. Stability of Cocaine in Fixed Tissues and Formalin Solutions. XXI International Academy of Legal Medicine Congress, Lisbon – 2009 (*oral communication*).

Cecchi R, Cipolloni L, Valente S, Caruso S, Terranova C, Cecchetto G, Viel G. Chronology of Mechanical Asphyxia: Immunohistochemical Study on Lung Tissue. XXI International Academy of Legal Medicine Congress, Lisbon – 2009 (*oral communication*).

Cecchi R, Valente S, Caruso S, Boccardelli G, Terranova C, Viel G, Cecchetto G. Chronology of Head Injury: Immunohistological Study on Brain Tissue. XXI International Academy of Legal Medicine Congress, Lisbon – 2009 (*oral communication*).

Fuzinato DV, Cecchetto G, Fais P, Viel G, Montisci M, Vieira DN. Firearms related deaths in the city of São Paulo, 2006. A retrospective study. XXI International Academy of Legal Medicine Congress, Lisbon – 2009 (*poster*).

Cecchetto G, Viel G, Naless A, Bombonato G, Montisci M, Ferrara SD. Liver and renal structure and function evaluated in male bodybuilders using androgenic anabolic steroids. XXI International Academy of Legal Medicine Congress, Lisbon – 2009 (*poster*).

Naless A, Viel G, Cecchetto G, Montisci M, Frison G, Favretto D, Ferrara SD. Analysis of phosphatidylethanol in blood by non-aqueous capillary electrophoresis with on-line ESI-MS detection. 47° Meeting of the International

Association of Forensic Toxicologists - TIAFT, Geneva, Switzerland – 2009 (*oral communication*).

Favretto D, Cecchetto G, Cosmi E, Stocchero G, Vogliardi S, Frison G, Terranova C, Ragazzi E, Ferrara S.D. Searching for biomarkers of disease through an untargeted metabonomic approach. 47° Meeting of the International Association of Forensic Toxicologists - TIAFT, Geneva, Switzerland – 2009 (*oral communication*).

2010

Fais P, Viel G, Montisci M, Nalessio A, Zancaner S, Cecchetto G. Fire death of two lovers: an immunohistochemical and toxicological study. Abstract book del 62° Annual Meeting of the American Academy of Forensic Sciences, Seattle, WA – 22-27th February 2010 (*poster*)

Viel G, Cecchetto G, Schröder AS, Wilke N, Montisci M, Püschel K. Adipositas cordis and iatrogenic dezath: fatal complication or medical error ? Abstract book del 62° Annual Meeting of the American Academy of Forensic Sciences, Seattle, WA – 22-27th February 2010 (*poster*)

Nalessio A, Cecchetto G, Vogliardi S, Viel G. Determinazione ematica del fosfatidiletanolo in elettroforesi capillare e spettrometria di massa. 1° Congresso della Sezione Giovani del Gruppo Tossicologi Forensi Italiani (GTFI), Firenze, 19 Marzo 2010 (*oral communication*).

Viel G, Nalessio A, Cecchetto G, Montisci M, Mioni D, Favretto D, Ferrara SD. Phosphatidylethanol molecular species in heavy and social drinkers. Meeting of the International Council on Alcohol, Drugs and Traffic Safety (ICADTS), Oslo, August 22-26, 2010 (*oral communication*).

Nalessio A, Viel G, Cecchetto G, Montisci M, Frassanito R, Favretto D, Ferrara SD. A targeted lipidomic approach for the LC-HRMS quantitation of phosphatidylethanol molecular species in human blood. 48° Meeting of the International

Association of Forensic Toxicologists - TIAFT, Bonn, Germany, August 29-September 02, 2010 (*oral communication*).

Viel G, Cecchetto G, Amagliani A, Fais P, Giraudo C, Feltrin GP, Montisci M, Ferrara SD. Micro-CT analysis of gunshot wounds for estimating the firing range. 89° Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin, Berlin, 22-25 September, 2010 (*oral communication*).

Amagliani A, Fais P, Viel G, Terranova C, Boscolo-Berto R, Giraudo C, Cecchetto G. La TC multi-slice nella determinazione della distanza di sparo. VII Convegno Nazionale Gruppo Italiano Patologia Forense (GIPF), Santa Margherita Ligure, 21-23 Ottobre 2010 (*oral communication*).

Cecchetto G, Giraudo C, Fais P, Nalessio A, Vogliardi S, Amagliani A, Viel G. Determinazione di residui di sparo in ferite d'arma da fuoco putrefatte mediante micro-TC. VII Convegno Nazionale Gruppo Italiano Patologia Forense (GIPF), Santa Margherita Ligure, 21-23 Ottobre 2010 (*oral communication*).

Fais P, Cottin M, Viel G, Amagliani A, Macchi V, Cecchetto G, Porzionato A. Studio istochimica di ferite cutanee putrefatte. VII Convegno Nazionale Gruppo Italiano Patologia Forense (GIPF), Santa Margherita Ligure, 21-23 Ottobre 2010 (*oral communication*).

2011

Cecchetto G, Amagliani A, Viel G, Fais P, Giraudo C, Feltrin G, Ferrara SD, Montisci M. Gunshot wounds covered by different textiles: determination of GSR through micro-CT analysis. 63° Annual Meeting of the American Academy of Forensic Sciences, Chicago, IL. February 21-26 2011 (*oral communication*).

Fais P, Cecchetto G, Viel G, Snenghi R, Boscolo-Berto R, Zuin A, Montisci M. Iatrogenic Laceration of a Pulmonary

Angiomatoid Lesion: Fatal Complication or Medical Error?
63° Annual Meeting of the American Academy of Forensic
Sciences, Chicago, IL. February 21-26 2011(poster)

Favretto D, Cecconi D, Lunardoni F, Cosmi E, Tucci M, Visentin S, Cecchetto G, Fais P, Viel G, Ferrara SD. Proteomic profiles in intrauterine growth restriction. Joint Meeting of the Society of Forensic Toxicologists (SOFT) and the International Association of Forensic Toxicologists (TIAFT), September 25-30, 2011, San Francisco, CA, USA.

2012 Fais P, Giraudo C, Boscolo Berto R, Amaglian A, Miotto D, Viel G, Cecchetto G. Micro-CT analysis of gunshot residue in firearm wounds damaged by fire. 22nd Congress of the International Academy of Legal Medicine – IALM 2012, Istanbul, July 5-8 2012 (*oral communication*).

Boscolo-Berto R, El Mazloum R, Russo M, Cecchetto G, Pessa G, Mioni D, Nalesso A, Viel G. Degradation rate of four major phosphatidylethanol molecular species during abstinence. XXII Congress of the International Academy of Legal Medicine (IALM), July 5-8 2012, Istanbul, Turkey (*oral communication*).

2013 Fais P, Cecchetto G, Amagliani A, Bortolotti F, Viel G, Tagliaro F. Provabarus Clarkii, the "Louisiana crawfish", scavenging on a human corpse. Case report and experimental study. FASE SYMPOSIUM, 28th September 2013, Heidelberg, Germany (*oral communication*).

INVITED LECTURES

- 2009 *Autopsie bianche. Morfologia e sistemi bio-tossicologici*, 39° Convegno Nazionale della Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni (SIMLA). Ancona, 29 Settembre – 2 Ottobre 2009.
- 2014 *What microCT can bring to residue analysis*, III Congress of the International Society of Forensic Radiology and Imaging, Marseille, May 15-15, 2014.

*

PREMII SCIENTIFICI INTERNAZIONALI

- 2009 1st Prize in Best Oral Presentation Award at the XXI Congress of the International Academy of Legal Medicine, Lisbon May 28-30, 2009.
- 3rd Prize in Best Oral Presentation Award at the XXI Congress of the International Academy of Legal Medicine, Lisbon May 28-30, 2009.
- 2010 1° Premio come Migliore Comunicazione Orale al VII Congresso Nazionale del Gruppo Patologi Forensi, Santa Margherita Ligure, 21-23 Ottobre 2010
- 2014 1st Prize in Best Oral Presentation Award at the III Congress of the International Society of Forensic Radiology and Imaging, Marseille, May 15-15, 2014.

*

ATTIVITÀ DIDATTICA

ATTIVITÀ DI SOSTEGNO ALLA DIDATTICA IN CORSI, LEZIONI, MASTER

- 2005-2007 Esercitazioni pratiche su cadavere studenti corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, insegnamento Medicina Legale (Canale A, Prof. Ferrara; Canale B, Prof. Benciolini)
- 2007 – 2015 Gruppi Tutoriali – Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Canale A (5° anno, titolare Prof. Ferrara)
- Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Sede di Treviso (5° anno)
- Corso Opzionale di Patologia Medico-legale (5° anno, corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, titolare Prof. Montisci).
- Corso Opzionale di Tossicologia Forense (5° anno, corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, titolare Prof. Ferrara).
- Master Criminologia – Università degli Studi di Padova

INSEGNAMENTI IN CORSI DI LAUREA

- 2012-2013 Bioetica e Medicina Legale (ME0891 2001) Fisioterapia MED/43 – Conegliano
- Medicina Legale (ME0902 2004) Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro 2004 MED/43 – Feltre
- Medicina Legale DM270 Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro 2011 MED/43 - Feltre

*

CORRELATORE TESI DI LAUREA E SPECIALIZZAZIONE

- | | |
|------|--|
| 2007 | Università degli Studi di Padova
Titolo: MDMA (ecstasy): danni acuti e cronici. Studio anatomo-tossicologico, con particolare interesse neuropatologico
<i>Relatore: Prof. Attilio Cecchetto</i> |
| 2008 | Università degli Studi di Padova
Titolo: TC-3D preoperatorie nella ricostruzione di dinamiche delittuose. Studio casistico-neuropatologico ed elaborazione di un protocollo sperimentale (tesi oggetto di pubblicazione su rivista internazionale)
<i>Relatore: Prof. Massimo Montisci</i> |
| 2009 | Università degli Studi di Padova
Titolo: Il ruolo dell'istopatologia nella ricostruzione di dinamiche delittuose. Analisi di due casi (tesi oggetto di pubblicazione su rivista internazionale)
<i>Relatore: Prof. Natale Pennelli</i> |
| 2010 | Università degli Studi di Padova
Titolo: Determinazione della distanza di sparo. Studio balistico-radiologico-sperimentale (tesi oggetto di pubblicazione su rivista internazionale)
<i>Relatore: Prof. Santo Davide Ferrara</i> |
| | Università degli Studi di Padova
Titolo: Transfer aggressore-vittima. Tipizzazione genetica di cellule epiteliali in casi simulati di morte asfittica da soffocazione manuale
<i>Relatore: Prof. Massimo Montisci</i> |
| 2012 | Università degli Studi di Padova
Titolo: Residui di sparo in ferite esposte a fuoco. Studio balistico-radiologico-sperimentale
<i>Relatore: Prof. Santo Davide Ferrara</i> |

*

ORGANIZZAZIONE DI CONGRESSI, CONVEGANI, SEMINARI O SIMPOSII

- | | |
|------------------------|--|
| Giugno 2005 | Università degli Studi di Padova
“Overview di Scienze Forensi”
<i>Segreteria Organizzativa</i> |
| Gennaio 2007 | Università degli Studi di Padova
“Il Overview di Scienze Forensi”
<i>Segreteria Organizzativa</i> |
| Novembre-dicembre 2011 | Corso ECM - Dall’informazione alla motivazione: come prevenire la recidiva di guida in stato di ebbrezza |
| Novembre-dicembre 2012 | Corso ECM - L’accertamento necroscopico-forense: aspetti teorico-pratici |
| Novembre-dicembre 2013 | Corso ECM – Alcol, stupefacenti e sostanze psicotrope in ambiente di lavoro |
| Novembre-dicembre 2014 | Corso ECM - Urgenze medico-legali e tossicologico-forensi in ambito ospedaliero |

*

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI

Progetti di Ricerca di Ateneo – Università di Padova

2009

Partecipazione al Bando Progetti di Ricerca di Ateneo 2009; Progetto Scientifico presentato e coordinato dal Prof. SD Ferrara, svolto in collaborazione al Dipartimento di Scienze Ginecologiche e della Riproduzione Umana dell'Università di Padova, intitolato "Alterazioni cardiovascolari in feti e neonati affetti da IUGR. Studio clinico e proteo-metabolomico". Finanziamento ottenuto: 40.000 Euro

Progetti di Ricerca fondi quota EX 60% – Università di Padova

2012

Partecipazione al Progetto coordinato dal Dott. G. Viel intitolato: "Ruolo diagnostico di micro-TAC e risonanza magnetica nucleare in balistica ed antropologia forense ". Finanziamento ottenuto: 3241 Euro.

Progetto di Ricerca Marie Curie – EU – University of Leicester

2014

Partecipazione in qualità di Partner al Progetto INTREPID Forensics doctoral programme (grant No. 607930) - Project n. 9 (Engineering/Pathology), intitolato "The use of Micro-Computed Tomography (micro-CT) for the identification of components and residues in conventional and contaminated victims of improvised explosive devices".

PROGETTI DI RICERCA ATTUALMENTE IN CORSO

- Gunshot Residue. Applicazione di metodiche innovative su ferite d'arma da fuoco nella determinazione del "Firing-Range".
- Radiological evaluation of wounds through injection of contrast medium.
- Post-mortem examination of isolated human hearts through computed tomography coronarography and magnetic resonance coronarography.
- Micro- CT evaluation of human larynxes.

- Evoluzione storica dell'autopsia medico-legale.
- IALM project: Medico-Legal Autopsy around the World. Censimento dell'attività necroscopica medico-legale a livello mondiale mediante somministrazione di questionari informatici.

*

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

2005 - oggi	Attività consulenziale per le Procure della Repubblica della Regione Veneto, Lombardia e Friuli Venezia-Giulia.
2011 - oggi	Attività di CTU per i Tribunali di Bologna e Reggio Emilia
2011 – oggi	Attività di Perito per i Tribunali della Regione Veneto e Friuli Venezia Giulia
2008 - 2010	Medico Frequentatore in qualità di Medico Legale presso la UOC di Tossicologia Forense e Antidoping dell'Azienda Ospedaliera - Università di Padova.
2010 - 2014	Dirigente medico presso la UOC di Tossicologia Forense e Antidoping dell'Azienda Ospedaliera - Università di Padova.
2015 – Oggi	Dirigente medico presso la UOC di Medicina Legale e Tossicologia dell'Azienda Ospedaliera - Università di Padova.
2010 – Oggi	Attività di Presidente di Commissione Invalidi Civili presso l'Azienda ULSS n. 16 di Padova (Delibera del Direttore Generale n. 799 del 25.08.2010).

*

AREE D'INTERESSE PROFESSIONALE E PERSONALE

CONOSCENZE LINGUISTICHE

- Italiano: madrelingua.
- Inglese: buona scrittura e conoscenza

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Nozioni di base sui principali componenti hardware dei personal computer come i microprocessori (CPU), le RAM, le schede madri (MB con relativi chipset, bus ISA, bus PCI, bus AGP, BIOS), le Schede video, le Schede audio, le memorie di massa come i Floppy Disk (FD), gli Hard Disk (HD), i CD-ROM, i DVD.
- Conoscenza dei più diffusi Sistemi Operativi MS-DOS, Windows (95, 98, 2000, ME, XP, Vista, Seven), MAC-OS e Linux.
- Conoscenza dei più diffusi Sistemi Applicativi come Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, Front Page), Adobe Photoshop e Adobe Acrobat Professional.
- Conoscenza dei più diffusi Browser come Microsoft Internet Explorer, Safari, Firefox Mozilla, Chrome.
- Conoscenza di elementi di base dei più diffusi linguaggi informatici e di programmazione come HTML, Visual Basic 6.0, Java.
- Dal 2005 a 2013 realizzazione e gestione, quale webmaster, del sito Internet della Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni (www.simlaweb.com).
- Dal 2014 realizzazione e gestione, quale webmaster, del sito Internet della International Academy of Legal Medicine (www.ialm.info).

Ai sensi del D.lgs 196/2003 (Codice della Privacy) acconsento al trattamento dei miei dati personali.

Padova, 17 luglio 2015

- Dott. Giovanni Cecchetto -