

Allegato "D"

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

In riferimento alla domanda di partecipazione all'avviso pubblico per l'attribuzione dell'incarico di **Direttore di Unità Operativa Complessa LABORATORIO ANALISI del Presidio Ospedaliero di Santorso** (profilo professionale: **MEDICI, BIOLOGI, CHIMICI** - disciplina: **Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi chimico-cliniche e Microbiologia)** - Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi) di cui al Bando n. **63/2022**.

Il/La sottoscritto/a	Cognome ZARDO	Nome LORENA.
----------------------	------------------	-----------------

ai sensi degli artt. 38, 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

dichiara

di essere in possesso della laurea in	Scienze Biologiche
conseguita in data	6 novembre 1996 con voto 110/110 e lode
presso l'Università degli Studi di	Padova
(solo in caso di titolo conseguito in Stato diverso dall'Italia)	
Riconoscimento a cura di	
in data	
(duplicare riquadro in caso di necessità)	

di essere iscritto all'Albo dell'Ordine dei	Biologi
della provincia di	Nazionale
dal	26 marzo 1999
numero d'iscrizione	048792

di essere in possesso dei seguenti diplomi di specializzazione:	
Specializzazione in	Biochimica e Chimica Clinica
conseguita in data	20 dicembre 2001 con voto 70/70 e lode
presso l'Università degli Studi di	Padova
(In caso di titolo conseguito in Stato diverso dall'Italia)	
Riconoscimento a cura di	
in data	
(duplicare riquadro in caso di necessità)	

di aver prestato servizio con rapporto di dipendenza in qualità di:	
Profilo professionale	Dirigente biologo
Disciplina	Patologia clinica
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	AULSS2 Marca Trevigiana, UOC Laboratorio Analisi
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	Via dei Carpani 16/z 31033 Castelfranco V.to
Dal 18/04/2011 a OGGI	con rapporto a tempo indeterminato e orario tempo pieno
(duplicare riquadro in caso di necessità)	

di aver prestato attività di specialista ambulatoriale interno:	
Nella branca di	/
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	/
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	/
Dal al	con impegno settimanale pari a ore ...
<i>(duplicare riquadro in caso di necessità)</i>	

di aver prestato servizio con rapporto di lavoro autonomo (co.co.co., incarico libero-professionale, prestazione occasionale):	
Profilo/Mansione/Progetto	Titolare Borsa di studio presso il Centro di Ricerca Biomedica, inserita all'interno delle Ricerca Sanitaria Finalizzata N. 720-05-96: "Programmi regionali di valutazione esterna di qualità: miglioramento dell'accuratezza come presupposto per l'avvio dei programmi di accreditamento" in qualità di biologo
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Centro di Ricerca Biomedica c/o ex ULSS 8
Indirizzo (sede Azienda, Ente...)	Via dei Carpani 16/z 31033 Castelfranco V.to
dal 30/04/1997 al 30/04/1999	con impegno settimanale pari a ore circa 30

Profilo/Mansione/Progetto	Titolare Incarico libero-professionale per attività di consulenza al "Programma pilota regionale per l'Accreditamento dei laboratori clinici" presso il Centro di Ricerca Biomedica
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Centro di Ricerca Biomedica c/o ex ULSS 8
Indirizzo (sede Azienda, Ente...)	Via dei Carpani 16/z 31033 Castelfranco V.to
dal 17/05/2001 al 31/05/2003	con impegno settimanale pari a ore circa 30

Profilo/Mansione/Progetto	Titolare Incarico libero-professionale per attività di consulenza al "Programma pilota regionale per l'Accreditamento dei laboratori clinici" presso il Centro di Ricerca Biomedica
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Centro di Ricerca Biomedica c/o ex ULSS 8
Indirizzo (sede Azienda, Ente...)	Via dei Carpani 16/z 31033 Castelfranco V.to
dal 30/06/2003 al 11/12/2003	con impegno settimanale pari a ore circa 30

Profilo/Mansione/Progetto	Titolare Borsa di studio finalizzata ad attività di studio e ricerca "Adeguamento del sistema informatico per la gestione dei dati relativi ai Programmi di Valutazione Esterna di Qualità" presso il Centro di Ricerca Biomedica
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Centro di Ricerca Biomedica c/o ex ULSS 8
Indirizzo (sede Azienda, Ente...)	Via dei Carpani 16/z 31033 Castelfranco V.to
dal 01/06/2004 al 31/05/2005	con impegno settimanale pari a ore circa 30

Profilo/Mansione/Progetto	Titolare Contratto di prestazione d'opera intellettuale sottoforma di rapporto libero-professionale per attività di consulenza alla ricerca sanitaria finalizzata "Valutazione e sperimentazione di un sistema di indicatori di qualità coerenti con lo standard internazionale ISO 15189 ed in particolare sulle specifiche di
---------------------------	---

	qualità in medicina di laboratorio” presso il Centro di Ricerca Biomedica
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Centro di Ricerca Biomedica c/o ex ULSS 8</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente...)</i>	<i>Via dei Carpani 16/z 31033 Castelfranco V.to</i>
<i>dal 19/05/2005 al 31/01/2007</i>	<i>con impegno settimanale pari a ore circa 30</i>

<i>Profilo/Mansione/Progetto</i>	Titolare Borsa di studio finalizzata ad attività di studio e ricerca per la realizzazione del progetto denominato “Implementazione dei Programmi di valutazione Esterna di Qualità per Autoimmunità, Ematologia e Coagulazione”
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Centro di Ricerca Biomedica c/o ex ULSS 8</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente...)</i>	<i>Via dei Carpani 16/z 31033 Castelfranco V.to</i>
<i>dal 01/04/2007 al 31/03/2008</i>	<i>con impegno settimanale pari a ore circa 30</i>

<i>Profilo/Mansione/Progetto</i>	Titolare Borsa di studio finalizzata ad attività di studio e ricerca per la realizzazione del progetto denominato “Sperimentazione di schemi di VEQ pilota per Emogasanalisi, biomarcatori del metabolismo osseo, peptidi natriuretici, prc ultrasensibile”
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Centro di Ricerca Biomedica c/o ex ULSS 8</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente...)</i>	<i>Via dei Carpani 16/z 31033 Castelfranco V.to</i>
<i>dal 01/04/2008 al 31/12/2009</i>	<i>con impegno settimanale pari a ore circa 30</i>

<i>Profilo/Mansione/Progetto</i>	Titolare Borsa di studio”
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Centro di Ricerca Biomedica c/o ex ULSS 8</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente...)</i>	<i>Via dei Carpani 16/z 31033 Castelfranco V.to</i>
<i>dal 22/03/2010 al 16/04/2011</i>	<i>con impegno settimanale pari a ore circa 30</i>

Ambiti di autonomia professionale (indicare incarichi dirigenziali assegnati, ad es. incarico di direttore di Unità Operativa Complessa, di responsabile di Unità Operativa Semplice, professionale di alta specializzazione, ecc...)

<i>Tipologia di incarico</i>	<i>Direttore f.f UOC</i>
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	<i>Laboratorio Analisi Castelfranco V.to e Montebelluna</i>
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Distretto Asolo - ULSS2 Marca Trevigiana</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Via dei Carpani 16/z - 31033 Castelfranco V.to</i>
<i>Dal 01/12/2018 al 30/06/2021</i>	

<i>Tipologia di incarico</i>	<i>Direttore UOS</i>
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	<i>Laboratorio analisi Castelfranco V.to e Montebelluna</i>
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Distretto Asolo - ULSS2 Marca Trevigiana</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Via dei Carpani 16/z - 31033 Castelfranco V.to</i>
<i>Dal 01/03/2021 ad OGGI</i>	

<i>Tipologia di incarico</i>	<i>Direttore f.f UOC</i>
<i>Denominazione Struttura di appartenenza</i>	<i>Laboratorio Analisi della Marca Trevigiana</i>
<i>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>ULSS2 Marca Trevigiana</i>
<i>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</i>	<i>Piazzale Ospedale, 1 - 31100 Treviso</i>
<i>Dal 01/07/2021 al 31/05/2022</i>	

(duplicare riquadro in caso di necessità)

Di aver svolto attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di diploma di laurea o di specializzazione

Nell'ambito del corso di	/
Presso la Facoltà di	/
Università di	/
insegnamento	/
a.a.....	Ore docenza complessive ...

(duplicare riquadro in caso di necessità)

Di aver effettuato soggiorni di studio/addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere di durata non inferiore a un anno con esclusione dei tirocini obbligatori**esperienze documentate di studio/ricerca presso Istituti di rilievo nazionale e/o internazionale dal 1999 al 2011:**

Titolare di borse di studio per le seguenti attività svolte presso il Centro di ricerca Biomedica, Centro Regionale Veneto a valenza nazionale ed internazionale per la gestione di programmi di Valutazione Esterna di Qualità (VEQ) per i laboratori analisi diretto dal Prof. Mario Plebani.

- "Promozione e sviluppo delle attività di implementazione e conduzione dei programmi di valutazione esterna di qualità gestiti dal Centro di Ricerca Biomedica"

- "Programmi regionali di valutazione esterna di qualità: miglioramento dell'accuratezza come presupposto per l'avvio dei programmi di accreditamento"

- "Proposta di programma pilota regionale per l'accREDITamento dei laboratori clinici"

- "Adeguamento del sistema informatico per la gestione dei dati relativi ai Programmi di Valutazione Esterna di Qualità"

- "Implementazione dei programmi di Valutazione Esterna di Qualità per Autoimmunità, Ematologia e Coagulazione"

- "Sperimentazione di Schemi di VEQ pilota per Emogasanalisi, Biomarcatori di Metabolismo osseo, Peptici natriuretici, PCR ultrasensibile"

Di aver conseguito i seguenti titoli: master, corsi di perfezionamento universitari ecc...

Titolo del corso	Corso di perfezionamento in management per Medicina di Laboratorio
Presso (Università, Azienda, Ente, ecc.)	SDA BOCCONI Milano
Dal 9 marzo 2015 al 29 settembre 2016	
Data conseguimento titolo 29 settembre 2016	

(duplicare riquadro in caso di necessità)

Di essere autore (primo autore o coautore) delle seguenti pubblicazioni edite a stampa (come specificato nel Bando, i lavori devono essere allegati). (Il Candidato dovrà altresì inserire l'elenco completo delle pubblicazioni suddiviso per tipo di pubblicazione (pubblicazione, comunicazione, abstract, monografia ecc.) e per ogni singola pubblicazione dovrà essere specificato: Titolo, Rivista, data di pubblicazione, tipo di apporto del Candidato (1° autore o altro));

(duplicare riquadro in caso di necessità)

ARTICOLI (2022-2012)

- 1) **In Vitro Conditioning of Adipos-Derived Mesenchymal Stem Cells by Endothelial Microenvironment: Modeling Cell Responsiveness towards Non-Genetic Correction of Haemophilia A**
Silvia Barbon, Elena Stocco, Senthilkumar Rajendran, Lorena Zardo, Paolo Radossi, Raffaele De Caro, Pier Paolo Parigotto
- 2) **Prothrombin Is Responsible for the Lupus Cofactor Phenomenon in a Patient with Lupus Anticoagulant/Hypoprothrombinemia Syndrome**
Vittorio Pengo, Lorena Zardo, Maria Grazia Cattini, Elisa Bison, Elena Pontara, Sara Altinier, Chunyan Cheng, Gentian Denas
TH Open Vol. 4 No. 1/2020
- 3) **Proposta di un protocollo per la gestione degli approfondimenti in ambito coagulativo nel percorso preoperatorio**
S. Luzi, L. De Valentin, R. Turrini, L. Dumitrescu, S. Bonaguro, L. Zardo.
Biochimica Clinica 2020; 44(2) 168-173
- 4) **A collaborative study by the Working Group on Hemostasis and Thrombosis of the Italian Society of Clinical Biochemistry and Clinical Molecular Biology (SIBioC) on the interference of haemolysis on five routine blood coagulation tests by evaluation of 269 paired haemolysed/non-haemolysed samples**
Chiara Novelli & coll (Zardo L.)
Biochem Med (Zagreb) 2018 Oct 15;28(3)
- 5) **Medicina di laboratorio e Medicina d'urgenza: un connubio indissolubile**
Giuseppe Lippi, Fiamma Balboni, Laura Bonfanti, Paolo Carraro, Mario Cavazza, Daniele Coen, Giorgio Da Rin, Roberto Lerza, Carmelo Madia, Martina Montagnana, Ciro Paolillo, Giulia Sancesario, Lorena Zardo, Gianfranco Cervellin
Biochimica Clinica 2018; 42(4) 335-342
- 6) **Applicazione del test della miscela in emostasi**
Giovanni Poli, Gabriella Azzarini, Cristina Bardin, Desre Fontana, Stefania Gaino, Roberta Giacomello, Paola Pradella, Liliano Santarossa, Francesca Sirianni, Lorena Zardo
White Paper – Werfen 2016
- 7) **Clinical relevance of isolated aPTT prolongation in a cohort of adult patients undergoing surgical procedures**
G Tagariello, P Radossi, R Salviato, L Zardo, L De Valentin, M Basso, G Castaman
Blood Transfus. 2016 Jul 22:1-5.
- 8) **Lupus anticoagulant: a multicenter study for a standardized and harmonized reporting**
A Poz, P Pradella, G Azzarini, L Santarossa, C Bardin, L Zardo, R Giacomello
Blood Coagul Fibrinolysis. 2016 Mar;27(2):176-84
- 9) **La determinazione delle catene leggere libere nel siero nella valutazione del rischio di progressione della gammopatia monoclonale di incerto significato (MGUS): proposta di un protocollo di monitoraggio clinico differenziato**
R Sartori, T Caldart, L Zardo, P Radossi, G Piaserico, G Tagariello
biochimica clinica, 2013, vol. 37, n. 5

POSTER (2022-2012)

- 10) **Evaluation of a POCT system for testing d-dimer in the exclusion of thromboembolic events**
A. Fassina, L. De Valentin, S. Luzi, R. Turrini, K. Proko, L. Zardo
Poster n. PO064 - Volume degli atti XXVII° Congresso nazionale Siset 2022
- 11) **Evaluation of an immunofluorescence screening assay for the detection of 9 drugs of abuse**
A. Xamin, V. Pasquin, G. Guglielmi, E. Daddio, L. Zardo
Poster ID 9790 - Volume degli atti 54° Congresso nazionale SIBIOC 2022
- 12) **Valutazione della determinazione della proteina C-reattiva su sistema POCT**
L. Zardo, A. Fassina, M. Licciardello, V. Pasquin, G. Guglielmi, P. De Faveri, A. Xamin,
Poster ID 9830 - Volume degli atti 54° Congresso nazionale SIBIOC 2022
- 13) **Analytical performance of the new access pct assay**
V. Pasquin, G. Guglielmi, A. Lamensa, A. Bravin, A. Xamin, L. Zardo
Biochimica clinica, 2019, vol. 43
- 14) **Ruolo dell'esame emocromocitometrico e dei nuovi analizzatori di microscopia digitale nella diagnosi di malaria**
K Proko, S Schiavon, S Luzi, E Daddio, L Dumitrescu, I Incorvaia, M Rossato, T Caldart, L Zardo
Biochimica clinica, 2019, vol. 43
- 15) **Valutazione di un sistema poct per il monitoraggio dell'inr**
Zardo L., De Valentin L., Luzi S., Turrini R., Oriano P.
ATTI del 5° Congresso Nazionale SIPMeL Riva del Garda (TN) 8-10 ottobre 2019 Abstract book
- 16) **A collaborative study planned by the working group on hemostasis and thrombosis of the Italian Society of Clinical Biochemistry and Clinical Molecular Biology (SIBIOC) on hemolysis interference on five routine hemostasis tests**
C.A.E. Novelli, M. Vidali, B. Morelli, B. Brando, G. Andreani, M. Arini, P. Calzoni, R. Giacomello, B. Montaruli, E. Muccini, A. Papa, P. Pradella, L. Ruocco, F. Siviero, F.G. Viola, M. Zanchetta, L. Zardo, G. Lippi
Biochimica clinica, 2018, vol. 42
- 17) **Investigation's management protocol in the coagulative field on the preoperative pathway**
Autori L. De Valentin, S. Luzi, R. Turrini, L. Dumitrescu, S. Bonaguro, L. Zardo
Biochimica clinica, 2018, vol. 42
- 18) **Lean organization: aumento dell'efficienza dell'area corelab**
G. Visconti, G. Guglielmi, A. Xamin, M. Pradella, L. Zardo
biochimica clinica, 2017, vol. 41
- 19) **Confronto tra differenti piattaforme analitiche per la determinazione del fattore di von willebrand**
R. Giacomello, G. Poli, P. Pradella, G. Azzarini, M. Arini, C. Bardin, D.E. Fontana, S. Gaino, L. Santarossa, D. Scomparin, F. Sirianni, L. Zardo
biochimica clinica, 2017, vol. 41
- 20) **Poct: rapporto risultati emogasanalisi**
G. Visconti, E. Daddio, P. Clemen, M. Pradella, L. Zardo
biochimica clinica, 2017, vol. 41
- 21) **Poct: patient information reconciliation (pir) in critical care**
Visconti G., Longo A., Clemen P., Zardo L., Pradella M.
ATTI del 3° Congresso Nazionale SIPMeL Riva del Garda (TN) 10-12 ottobre 2017 Abstract book
- 22) **Poct: gestione del rischio secondo ep23-a del csi**
Visconti G., Daddio E., Clemen P., Zardo L., Pradella M.
ATTI del 3° Congresso Nazionale SIPMeL Riva del Garda (TN) 10-12 ottobre 2017 Abstract book

- 23) **IQCP ed elevata automazione per la gestione preanalitica dell'accettazione campioni in laboratorio**
G. Visconti, L. Dumitrescu, C. Barichello, M. Valongo, M. Pradella, S. Schiavon, L. Zardo
biochimica clinica, 2016, vol. 40
- 24) **Sviluppo di un controllo di processo con il middleware halia**
Giovanni Visconti, Emmanuel Daddio, Sonia Luzi, Lorena Zardo, Marco Pradella
ATTI del 2° Congresso Nazionale SIPMeL Montesilvano (PE), 4-5-6 Ottobre 2016 Abstract book.
- 25) **Aptt screening test in patients undergoing surgical procedures**
L. Zardo , P. Radossi , S. Chiappin , R. Salviato , L. De Valentin , S. Luzi , R. Turrini , M. Pradella , G. Tagariello
biochimica clinica, 2015, vol. 39.
- 26) **Impatto della gestione di acquisto in modalita' "consignment stock" e fatturazione a determinazione nei costi e nell'operativita' del laboratorio analisi**
L. Zardo, M. Pradella, G. Guglielmi, A. Cendron, G. Piaserico
Atti del Congresso Roma, 24-26 Novembre, 2015
- 27) **Indici del metabolismo lipidico in riferimento ai livelli di proteina C della coagulazione**
P. Pradella, N. Bet, R. Giacomello, A. Poz, N. Tanzi, D.E. Fontana, G. Poli, S. Gaino, C. Bardin, L. Zardo, F. Sirianni, G. Azzarini
Atti del Congresso Roma, 24-26 Novembre, 2015
- 28) **Gestione delle non conformità dei prelievi territoriali: dalla segnalazione al miglioramento**
S. Schiavon, L. Zardo, L. De Valentin, R. Turrini, G. Piaserico
biochimica clinica, 2014, vol. 38
- 29) **Application of the guidelines for the monitoring of poct: the castelfranco veneto experience**
G. Visconti, P. Clemen, L. Zardo, G. Piaserico
biochimica clinica, 2014, vol. 38
- 30) **Performances of third part quality control' in a coagulation system**
L. Zardo, L. De Valentin, R. Turrini, G. Piaserico
biochimica clinica, 2013, vol. 37
- 31) **External quality assessment scheme for Faecal occult blood testing (fobt): an essential tool to assure the reliability of results**
L. Sciacovelli, S. Secchiero, A. Faggian, L. Zardo, M. Seguso, M. Plebani
biochimica clinica, 2013, vol. 37
- 32) **Determinazione dell'omocisteina: due metodi immunologici competitivi a confronto**
L. Zardo, S. Chiappin, R. Turrini, L. De Valentin, D. Bergamin, G. Piaserico
biochimica clinica, 2012, vol. 36

ARTICOLI (1999-2011)

1. E. Faggian, M. Puato, **L. Zardo**, R. Franch, C. Millino, F. Sarinella, P. Pauletto, S. Sartore, A. Chiavegato
 Smooth muscle-specific SM22 protein is expressed in the adventitial cells of balloon-injured rabbit carotid artery
Arterioscler Thromb Vasc Biol., 1999;19: 1393-1404
2. L. Sciacovelli, S. Secchiero, **L. Zardo**, P. Bonvicini, M. Plebani.
 Analisi delle improprietà e degli errori nella refertazione mediante programmi di valutazione esterna di qualità
Biochimica Clinica, 1999;23, n.1:16

3. **L. Zardo**, S. Secchiero, L. Sciacovelli, P. Bonvicini, M. Plebani.
Reference Intervals: are interlaboratory differences appropriate?
Clin Chem Lab Med, 1999;37(11/12): 1131-1133
4. L. Sciacovelli, S. Secchiero, **L. Zardo**, M. Plebani.
External Quality Assessment Schemes: need for recognised requirements
Clinica Chimica Acta 309 (2001) 183-199
5. Sciacovelli L, **Zardo L**, Secchiero S, Zaninotto M, Plebani M.
Interpretative comments and reference ranges in EQA Programs as a tool for improving laboratory appropriateness and effectiveness.
Clin Chim Acta 2003,333:209-19.
6. Secchiero S, Sciacovelli L, **Zardo L**, Plebani M.
Appropriateness of cholesterol and triglycerides reporting checked by External Quality Assessment Programs.
Clin Chim Acta 2003,333:221-30.
7. Sciacovelli L, **Zardo L**, Secchiero S, Plebani M.
Quality specifications in EQA schemes: from theory to practice.
Clin Chim Acta 2004,346:87-97.
8. Secchiero S, Sciacovelli L, **Zardo L**, Plebani M.
Reply to W.G. Wood. Questionable results - who directs the EQAS organisers? *Clin Chem Lab Med* 2004;42:1073.
Clin Chem Lab Med 2005,43,3:346-8.
9. L. Sciacovelli, S. Secchiero, **L. Zardo**, M. Zaninotto, M. Plebani.
External Quality Assessment: an effective tool for clinical governance in laboratory medicine.
Clin Chem Lab Med 2006,44,6:740-9.
10. Laura Sciacovelli, Sandra Secchiero, **Lorena Zardo**, Alessandra D'Ostualdo, Mario Plebani
Risk management in laboratory medicine: quality assurance programs and professionals competence.
Clin Chem Lab Med 2007;45(6):756-765
11. Maria Stella Graziani, Gabriella Rigetti, Maddalena Marini, **Lorena Zardo**, Paolo Rizzotti
Il consolidamento della diagnostica proteica
Biochimica Clinica, 2008;32, n.2:94-101
12. M Plebani, MC Sanzari, **L Zardo**
Quality control in Coagulation Testing
Seminars in Thrombosis and hemostasis, 2008; n. 7; vol 34 642-646
13. Raccomandazioni per la determinazione del sangue occulto fecale (SOF) nei programmi di screening per il carcinoma coloretale.
Epidemiol Prev 2009; 33 (4-5) suppl 3: 1-16
Gruppo di lavoro del 1° livello (L.Zardo ect) – area laboratorio del Giscor

14. Fogazzi GB, Secchiero S, Consonni D, Sciacovelli L, **Zardo L**, Garigali G, Verdesca S, Messa P, Plebani M.
An Italian external quality assessment (EQA) program on urinary sediment.
Clin Chim Acta. 2010 Jun 3;411(11-12):859-67

15) **Linee guida per la gestione dei programmi di Valutazione Esterna di Qualità**
F. Ceriotti, S. Secchiero, L. Sciacovelli, M. Zaninotto, L. Zardo, M. Plebani
Biochimica Clinica 2011; 35(2) 107

POSTER (1999-2011)

1. S. Secchiero, L. Sciacovelli, **L. Zardo**, M. Plebani.
Programma di VEQ in Chimica Clinica della Regione Veneto: risultati della variabilità interlaboratori dopo l'introduzione di nuove modalità di raccolta dati.
Biochimica Clinica, 1997; vol. 21, n. 7-8: 401
2. Modenese A., Bonora R., Ceriotti F., Ferrero C., Morandi M., Secchiero S., Ujka F., Zaninotto M., **Zardo L.**, Panteghini M., per la Commissione 04 "Enzimi" SIBioC.
Costituzione di una rete di laboratori di riferimento per la determinazione di attività enzimatiche: prime esperienze con AST e ALT.
Biochimica Clinica, 1997; vol. 21, n. 7-8: 424
3. Modenese A., Bonora R., Ceriotti F., Ferrero C., Morandi M., Secchiero S., Ujka F., Zaninotto M., **Zardo L.**, Panteghini M., SIBioC – Enzyme Commission 04.
Italian reference network for the standardization of enzyme activity measurement: results of AST and ALT in the second trial.
Suppl. Biochimica Clinica 10, Vol. 21, 1997: 66
4. S. Secchiero, **L. Zardo**, L. Sciacovelli, M. Plebani.
Nuovo Programma di VEQ della Regione Veneto per la Chimica Clinica.
Med Lab, vol.5, N.3, 1997: 510
5. L. Sciacovelli, **L. Zardo**, S. Secchiero, M. Plebani.
A new approach to evaluate the results of External Quality Assessment of immunoassay in Veneto region (Italy).
EQAS/ELAS 1998: 120
6. L. Sciacovelli, S. Secchiero, **L. Zardo**, M. Plebani.
Intervalli di riferimento in immunometria: necessità di soluzione
Ligand Assay, vol.3, n.2: 1998
7. S. Secchiero, L. Sciacovelli, **L. Zardo**, P. Bonvicini, M. Zaninotto, M.B. Fietta, M. Plebani.
Assessment of package insert for diagnostic kits
Clinical Chemistry, vol.44, n°6 Suppl., 1998: A57
8. S. Secchiero, L. Sciacovelli, **L. Zardo**, P. Bonvicini, P. Metus, M. Plebani.
Valutazione delle prestazioni analitiche dei laboratori partecipanti al Programma di VEQ in Chimica Clinica.
Biochimica Clinica 1998; vol. 22, n. 5-6: 317
9. S. Secchiero, L. Sciacovelli, **L. Zardo**, P. Bonvicini, M. Zaninotto, M. Plebani.
Analisi dei foglietti illustrativi dei kit diagnostici secondo lo standard ECCLS.
Biochimica Clinica 1998; vol. 22, n. 5-6: 318

10. **L. Zardo**, S. Secchiero, L. Sciacovelli, P. Bonvicini, P. Metus, M. Plebani.
Gli intervalli di riferimento: la differenza interlaboratori è giustificata?
Biochimica Clinica 1998; vol. 22, n. 5-6: 318
11. L. Sciacovelli, S. Secchiero, **L. Zardo**, E. Giuriato, M. Plebani.
Programma di VEQ in immunometria: Analisi degli intervalli di riferimento
Med Lab, vol.6, N.3, 1998: 420
12. S. Secchiero, L. Sciacovelli, **L. Zardo**, A. Siviero, M. Plebani.
Programma di VEQ per biochimica generale su campioni di urina: analisi degli errori di refertazione
Med Lab, vol.6, N.3, 1998: 421
13. S. Secchiero, **L. Zardo**, L. Sciacovelli, A. M. Plebani and M. Rettondini.
External Quality Assessment and Enzymes Standardization.
IFCC WorldLab, Satellite Meeting n.10, 1999: 30
14. L. Sciacovelli, S. Secchiero, **L. Zardo**, M.B. Fietta, P. Bonvicini, P. Metus, M. Plebani.
Proposed criteria for performance evaluation in external quality assessment schemes (EQAS)
Clin Chem Lab Med 1999;37; *Special Supplement: S 295*
15. S. Secchiero, **L. Zardo**, L. Sciacovelli, A. Siviero, P. Bonvicini, M. Plebani.
External quality assessment scheme on urine samples: analysis of the errors in medical report
Clin Chem Lab Med 1999;37; *Special Supplement: S 296*
16. S. Secchiero, L. Sciacovelli, **L. Zardo**, P. Bonvicini, M. Plebani.
Interferenze analitiche ed errori nel referto: risultati di una indagine conoscitiva
Med Lab, vol.7, N.3, 1999: 533
17. **L. Zardo**, S. Secchiero, L. Sciacovelli, M.B. Fietta, P. Bonvicini, M. Plebani.
Variabilità degli intervalli di riferimento e significato clinico del dato di laboratorio: contributo dei programmi di VEQ
Med Lab, vol.7, N.3, 1999: 536
18. S. Secchiero, **L. Zardo**, L. Sciacovelli, M. Plebani.
Need for correct information on medical report
Clinical Chemistry, vol.46, n°6 *Suppl.*, 2000: A25
19. S. Secchiero, **L. Zardo**, P. Bonvicini, M. Plebani.
Programma di VEQ per biochimica generale su campioni di urina: valutazione complessiva delle prestazioni analitiche dei partecipanti
Biochimica Clinica 2000; vol. 24, n.4: 287
20. **L. Zardo**, S. Secchiero, L. Sciacovelli, M.B. Fietta, M. Plebani.
VEQ per le proteine specifiche: stato dell'arte
Riv Med Lab – JLM, vol.1, S.1, 2000: 140

21. **L. Zardo**, S. Secchiero, L. Sciacovelli, P. Bonvicini, M. Plebani.
External Quality Assessment Programs as tool to check reference intervals in the clinical laboratory. (Abstract TO-M026)
Clin Chem Lab Med 2001; vol. 39, Supplement: S263.
22. S. Secchiero, **L. Zardo**, L. Sciacovelli, M. Plebani.
Proteine specifiche: stima della variabilità interlaboratorio mediante un programma di VEQ
Biochimica Clinica 2001; vol. 25, n.2: 158
23. **L. Zardo**, L. Sciacovelli, S. Secchiero, P. Bonvicini, M. Plebani.
Analytical goals used in EQA schemes of the Centre of Biomedical Research for quantities assayed in serum
Biochimica Clinica 2001; vol. 25, n.2: 162
24. M. Plebani, **L. Zardo**, S. Secchiero, L. Sciacovelli.
External Quality Assessment for serum proteins: state of the art. (Abstract 115)
Clin Chem 2001; vol. 47,n.6, Supplement: A35.
25. **L. Zardo**, L. Sciacovelli, S. Secchiero, M. Plebani.
Valutazione dei criteri per la definizione delle specifiche di qualità.
Biochim Clin 2002; vol. 26, n.3:206.
26. L. Sciacovelli, S. Secchiero, **L. Zardo**, M.B. Fietta, M. Plebani.
Accreditamento dei Programmi di Valutazione Esterna di Qualità (VEQ).
Biochim Clin 2002; vol. 26, n.3:206.
27. C. Franzini, E. Dalla Dea, G. Merlini, R.Moratti, M. Plebani, L. Prencipe, S. Secchiero, **L. Zardo**.
IFCC International plasma protein survey: preliminary analysis of data from Italy.
Biochim Clin 2002; vol. 26, n.3:154.
Clin Chem Lab Med 2002; vol. 40, n.8:A22.
28. M. Plebani, S. Secchiero, L. Sciacovelli, **L. Zardo**, M.B. Fietta.
Utility of External Quality Assessment Programs in checking reference intervals used by clinical laboratories.
Clin Chem Lab Med 2002; vol. 40,Special Supplement:S140.
29. M. Plebani, L. Sciacovelli, S. Secchiero, **L. Zardo**, M.B. Fietta.
Criteria for performance evaluation used in External Quality Assessment Programs to stimulate the continuous quality improvement of clinical laboratories.
Clin Chem Lab Med 2002; vol. 40,Special Supplement:S140.
30. **Zardo L**, Sciacovelli L, Secchiero S, Fietta MB, Plebani M,
Evaluation of the criteria to define the quality specifications. (Abstract T-546)
Clin Chem Lab Med 2003;41,Special Supplement:S380.
31. Secchiero S, **Zardo L**, Sciacovelli L, Plebani M,
Appropriateness of cholesterol and triglycerides reporting checked by External Quality Assessment Programs. (Abstract T-556)
Clin Chem Lab Med 2003;41,Special Supplement:S383.

32. Secchiero S, **Zardo L**, Sciacovelli L, Plebani M,
Cholesterol and triglycerides reporting: do the laboratories follow the guidelines on prevention of coronary heart disease? (Abstract G036)
Biochim Clin 2003;27,Supplemento N° 3:132.
33. Secchiero S, **Zardo L**, Sciacovelli L, Plebani M,
VEQ per Biochimica clinica su siero - Enzimi: variabilità analitica interlaboratorio, variabilità e bias intermetodo. (Abstract 073)
Biochim Clin 2004;28,1:95.
34. Secchiero S, **Zardo L**, Sciacovelli L, Plebani M,
VEQ per Biochimica clinica su urina: stima della variabilità analitica inter-laboratori e degli errori di refertazione. (Abstract 084)
Biochim Clin 2004;28,1:101.
35. **Zardo L**, Secchiero S, Sciacovelli L, Rettondini M, Plebani M,
Fase pre-analitica: comportamento dei laboratori in presenza di emolisi, bilirubina e torbidità.
(Abstract 090)
Biochim Clin 2004;28,1:104.
36. **Zardo L**, Secchiero S, Sciacovelli L, Plebani M.
Programma di VEQ per proteine plasmatiche: dal 1999 al 2005.
LigandAssay 2004;9(3):295-6.
37. Secchiero S, Sciacovelli L, **Zardo L**, Plebani M.
Reference Intervals of enzymes: the state of the art focused through an External Quality Assessment Scheme (EQAS) (Abstract S3.5)
Clin Chem Lab Med 2005;43,9:A123 and *Biochim Clin* 2005;29,2:102.
38. Secchiero S, Sciacovelli L, **Zardo L**, Plebani M.
Laboratories' mistakes: how to handle them in External Quality Assessment Schemes (EQAS)?
(Abstract WP16.15)
Chim Clin Acta 2005;355:S415.
39. **Zardo L**, Secchiero S, Sciacovelli L, Plebani M.
The standardization of plasma protein checked by an External Quality Assessment Scheme (EQAS) (Abstract WP16.16)
Chim Clin Acta 2005;355:S415-6.
40. Secchiero S, Fogazzi GB, Sciacovelli L, **Zardo L**, Plebani M.
VEQ per l'identificazione degli elementi del sedimento urinario: 5 anni di esperienza (Abstract 081).
Biochim Clin 2006;30,4:311.
41. **Zardo L**, Sciacovelli L, Secchiero S, Busetto S, De Pieri G, Plebani M.
Il sistema informatico come strumento di miglioramento della qualità dei programmi di valutazione esterna di qualità (Abstract 004).
Biochim Clin 2006;30,4:272.

42. Secchiero S, Fogazzi GB, Sciacovelli L, **Zardo L**, Plebani M.
External Quality Assessment scheme (EQAS) for the urinary sediment: an italian experience (Abstract M263).
Clin Chem Lab Med 2007;45 Special Supplement, pp S1-S473
43. **Zardo L**, Sciacovelli L, Secchiero S, Fedon M, Busetto S, De Pieri G, Plebani M.
The computer system as a tool to improve the quality of EQA Programs (Abstract M271).
Clin Chem Lab Med 2007;45 Special Supplement, pp S1-S473
44. **Zardo L**, Sciacovelli L, Secchiero S, Plebani M.
VEQ per la ricerca del sangue occulto nelle feci (Abstract 057).
Biochim Clin 2007;31,5:429.
45. **L. Zardo**, L. Sciacovelli, S. Secchiero, P. Solero, G.C. Guidi, M. Plebani
Programma di VEQ per Ematologia del Centro di Ricerca Biomedica
Biochimica Clinica, 2008;32, n.5:408
46. S. Secchiero, L. Sciacovelli, **L. Zardo**, G.B. Fogazzi, M. Plebani
Valutazione esterna di qualita' (veq) per l'esame chimico fisico delle urine: risultati del programma italiano (Abstract 066).
Biochim Clin 2009;33,5:391.
47. S. Secchiero, L. Sciacovelli, G.B. Fogazzi, **L. Zardo**, M. Plebani
I programmi di veq e la definizione dell'obiettivo analitico per la determinazione dell'emoglobina fecale (Abstract 065)
Biochim Clin 2009;33,5:391.
48. **Zardo L**, Sciacovelli L, Secchiero S, Plebani M.
Italian EQA scheme for coagulation tests: state of the art (Abstract 090).
Biochim Clin 2010;34,5:433.
49. S. Secchiero, L. Sciacovelli, G.B. Fogazzi, **L. Zardo**, M. Plebani
Valutazione esterna di qualità (VEQ) per l'esame microscopico delle urine: studio di casi clinici
Biochim Clin 2010;34,5:437.

Di aver partecipato quale RELATORE, DOCENTE, MODERATORE, RESPONSABILE SCIENTIFICO ecc.. ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)

PARTECIPAZIONE A CORSI IN QUALITA' DI RELATORE (2012-2022)

- 1) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
Titolo del Corso Il ruolo del laboratorio nel management dei DOAC: dosaggio dei farmaci ed interazione - **I test di screening nei pazienti in trattamento con i DOAC**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento BIOMEDIA/SIBIOC - Corso FAD
Data/e di svolgimento dal 30 giugno 2021 al 29 giugno 2022
- 2) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
Titolo del Corso La chirurgia nella fase 2 Post-pandemia COVID - **Coronavirus SARS-COV-2 Aggiornamenti in tema di screening COVID19**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Società Triveneta di Chirurgia - Webinar
Data/e di svolgimento 09 ottobre 2020

- 3) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
 Titolo del Corso CONNAHCT PROJECT IN ACQUIRED HAEMOPHILIA - **Emofilia acquisita: come riconoscerla e come trattarla - il ruolo del laboratorio**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Dynamicom Education/Fondazione Matarelli - Webinar
 Data/e di svolgimento 24 settembre 2020
- 4) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
 Titolo del Corso Chirurgia bariatrica e metabolica in epoca di Pandemia COVID-19 - **COVID19 La diagnostica di Laboratorio**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: S.I.C.OB - Webinar
 Data/e di svolgimento 18 maggio 2020
- 5) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
 Titolo del Corso **Nuove tecnologie nel monitoraggio della TAO**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: AOU Pisana - Pisa
 Data/e di svolgimento 4/5 dicembre 2019
- 6) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso:
 Titolo del Corso **Gestione del controllo di qualità interno ed esterno nelle attività diagnostiche del laboratorio analisi di Feltre – ULSS1 dolomiti**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale di Feltre - Feltre
 Data/e di svolgimento dal 14/11/2018 al 15/04/2019
- 7) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
 Titolo del Corso **Le emorragie acute: Algoritmo diagnostico basato sui test di laboratorio Medicina di laboratorio e Medicina d'urgenza: un connubio indissolubile**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: SIBioC-AcEMC - Bologna
 Data/e di svolgimento 12 settembre 2018
- 8) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
 Titolo del Corso **La piattaforma informatica per il controllo di qualità Statistica del controllo di qualità interno per l'accreditamento ISO 15189**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale di Santorso (VI) - Santorso
 Data/e di svolgimento 11 maggio 2018
- 9) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
 Titolo del Corso ACLTOP Werfen-**Applicazione del test della miscela per PT e APTT prolungati**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Werfen - Mestre VE
 Data/e di svolgimento 16-17 marzo 2017
- 10) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
 Titolo del Corso Corso pregressuale Congresso Sibioc - **Linee guida e raccomandazioni nel laboratorio di coagulazione**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: BIOMEDIA/SIBIOC - Firenze
 Data/e di svolgimento 16/10/2017
- 11) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
 Titolo del Corso **Il rischio emorragico in chirurgia elettiva: dallo screening preoperatorio al supporto trasfusionale**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Montebelluna - Montebelluna (TV)
 Data/e di svolgimento 29 settembre 2016
- 12) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
 Titolo del Corso **Conoscenza e applicazione del software unity real time per la gestione del sistema qualità**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Castelfranco - Castelfranco V.to (TV)
 Data/e di svolgimento 03 maggio 2016
- 13) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
 Titolo del Corso **La medicina di Laboratorio guarda al futuro: Impatto della gestione di acquisto in modalità "consignment stock" e fatturazione a determinazione nei costi e nell'operatività del laboratorio**
 Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: SIPMEL - Roma
 Data/e di svolgimento 26 novembre 2015

- 14) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
Titolo del Corso **FSC Gestione della strumentazione di nuova introduzione n. 3382 ECM..**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Castelfranco - Castelfranco V.to (TV)
Data/e di svolgimento da 11 febbraio 2015 a 30 giugno 2015
- 15) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
Titolo del Corso **La gestione del paziente emorragico**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Castelfranco - Castelfranco V.to (TV)
Data/e di svolgimento 29 settembre 2015
- 16) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso:
Titolo del Corso **FSC Controllo di Qualità interno ed esterno**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Bassano del Grappa c/o laboratorio di Bassano del Grappa
Data/e di svolgimento 2015
- 17) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
Titolo del Corso **I nuovi anticoagulanti orali: aspetti clinici, diagnostici, terapeutici e gestione delle emergenze**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale di Pordenone - Pordenone
Data/e di svolgimento 23 settembre 2014
- 18) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso:
Titolo del Corso **Utilizzo del software del magazzino e corretta gestione delle forniture..**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Castelfranco - Castelfranco V.to (TV)
Data/e di svolgimento 20 maggio 2014
- 19) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso:
Titolo del Corso **Lettura ed interpretazione dei report di veq**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Castelfranco - Castelfranco V.to (TV)
Data/e di svolgimento 05 novembre 2013
- 20) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso:
Titolo del Corso **Qualità del prelievo ed efficacia del referto di laboratorio**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale di Castelfranco V.to - Castelfranco Veneto e Montebelluna
Data/e di svolgimento 03 ottobre 2013 e 30 maggio 2013
- 21) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso/congresso/convegno:
Titolo del Corso **Impatto clinico e di laboratorio dei nuovi farmaci anticoagulanti**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Castelfranco - Castelfranco V.to (TV)
Data/e di svolgimento 14 marzo 2013
- 22) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso:
Titolo del Corso **Approfondimenti sull'utilizzo dei programmi informatici di laboratorio VEN-FOR49694/49716/48717**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Castelfranco - Castelfranco V.to (TV)
Data/e di svolgimento 17-18 ottobre 2012, 21-22 novembre 2012, 5-6 dicembre 2012
- 23) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso:
Titolo del Corso **Gestione delle non conformità del dipartimento di laboratorio..**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Castelfranco - Castelfranco V.to (TV)
Data/e di svolgimento 31 maggio 2012, 30 settembre 2012
- 24) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso:
Titolo del Corso **Il processo di assicurazione di qualità in medicina di laboratorio..**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Ospedale Castelfranco - Castelfranco V.to (TV)
Data/e di svolgimento 17 e 24 settembre 2012, 18 e 25 settembre 2012

PARTECIPAZIONE A CORSI IN QUALITA' DI RELATORE (1999-2011)

- 1) **Variabilità degli intervalli di riferimento e significato clinico del dato di laboratorio: contributo dei programmi di VEQ**
(Med Lab, vol.7, N.3, 1999: 536)
13° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.
Palazzo dei Congressi - Roma, 4 - 6 Novembre 1999
- 2) **Studio internazionale sulla determinazione delle proteine plasmatiche promosso dalla IFCC: risultati preliminari dei laboratori italiani.**
34° Congresso Nazionale SIBIOC
Palacongressi della Riviera, Rimini, 17-20 settembre 2002.
- 3) **Efficacia dei Programmi di VEQ: miglioramenti e problematiche - Proteine Plasmatiche**
Corso di Formazione "Programmi di Valutazione Esterna di Qualità e Qualità delle prestazioni dei Laboratori Clinici". Castelfranco Veneto, 21 marzo, 2005;
- 4) **Risultati dei Programmi nazionali di VEQ anno 2004-05: Biochimica clinica su siero e su urine, proteine plasmatiche, esame chimico-fisico e microscopico delle urine.**
Corso di Formazione "Il controllo di qualità analitico: attualità e prospettive future".
Modica (RG) 28-29 maggio 2005;
- 5) **Corso di Formazione su lettura ed interpretazione dei Report di VEQ.**
Abbott spa, Divisione Diagnostici - Roma, 5-6 giugno 2007
- 6) **Le proteine: dal laboratorio alla clinica**
Corso CEFAR - Napoli, 7-9 novembre 2007
- 7) **Nuovi modelli organizzativi in medicina di laboratorio.**
Incontro di aggiornamento: continuando il cammino di Piero Bonvicini
S. Bonifacio (VR), 15 novembre 2007
- 8) **Corso di aggiornamento in Ematologia e Coagulazione, Regione Veneto biennio 2006-2007.**
Incontro partecipanti alla VEQ Regione Veneto - Verona, 15 febbraio 2008
- 9) **Programma di VEQ per Ematologia del Centro di Ricerca Biomedica**
40° Congresso Nazionale SIBioC - SIMeL
Palacongressi della Riviera, Rimini, 22-28 ottobre 2008.
- 10) **Ematologia in Medicina di Laboratorio: dalla teoria alla VEQ**
Incontro di aggiornamento: continuando il cammino di Piero Bonvicini
S. Bonifacio (VR), 27 novembre 2008
- 11) **Le proteine: dal laboratorio alla clinica**
Corso CEFAR - Genova, 19-21 novembre 2008
- 12) Partecipazione in qualità di **relatore** al corso:
Titolo del Corso **Medicina di Laboratorio e qualità nella fase analitica: importanza della corretta gestione della valutazione esterna di qualità..**
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: AOU Padova - Padova
Data/e di svolgimento 4,5,6,7 aprile e 23,24,25,26 maggio 2011

Di aver partecipato quale UDITORE ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)

PARTECIPAZIONE A CORSI IN QUALITA' DI UDITORE (2011-2022)

- 1) La diagnostica liquorale
Castelfranco V.to, 19 maggio 2011
- 2) Corso antincendio modalità operative da effettuare in caso di incendio e addestramento all'uso dei DPI antincendio con prove di spegnimento
Castelfranco V.to, 16 giugno 2011

- 3) Laboratory medicine and sports: between Scilla & Charybdis
Padova, 25 ottobre 2011
- 4) La medicina di laboratorio nei percorsi diagnostico-terapeutici
Parma, 15-18 novembre 2011
- 5) Corso FAD
Norme Antincendio e piano di evacuazione
Anno 2011
- 6) Corso FAD
Argomenti di carattere generale: informatica e lingua inglese scientifica di livello avanzato,
normativa in materia sanitaria: I principi etici e civili del SSN
Anno 2011
- 7) Deficit di alfa 1 antitripsina: aspetti clinici e diagnostici
S. Bonifacio (VR), 20 gennaio 2012
- 8) Emostasi 2012
Milano, 27-28-29 marzo 2012
- 9) Patologia clinica del tratto gastroenterico
Castelfranco V.to, 26 maggio 2012
- 10) Multidisciplinarietà dell'iter diagnostico delle malattie ematologiche
Castelfranco V.to, 07 giugno 2012
- 11) Multidisciplinarietà dell'iter diagnostico delle anemie
Castelfranco V.to, 11 settembre 2012
- 12) Cultura in emogas analisi "On tour"
Castelfranco V.to, 21 settembre 2012
- 13) Il processo di assicurazione di qualità in medicina di laboratorio
Castelfranco V.to, 17 e 24 settembre 2012
- 14) FSC L'antibiogramma secondo le linee guida eucast: laboratorio e clinica
Bassano del Grappa (VI), dal 15 giugno 2012 al 30 settembre 2012
- 15) Il laboratorio di coagulazione
Castelfranco V.to, 15 ottobre 2012
- 16) Approfondimenti sull'utilizzo dei programmi informatici di Laboratorio
Castelfranco V.to, 17-18 ottobre 2012
- 17) International conference on laboratory medicine: diagnostic errors and quality indicators in
laboratory medicine
Padova, 25 ottobre 2012
- 18) 44° Congresso nazionale SIBIOC
Roma, 5-7 novembre 2012
- 19) Multidisciplinarietà nella gestione della diatesi emorragica
Castelfranco V.to, 15 novembre 2012
- 20) 10 anni di screening colonrettale nel Veneto
Padova, 28 novembre 2012
- 21) Gestione delle non conformità nel dipartimento di laboratorio
Castelfranco V.to, 30 novembre 2012
- 22) Emostasi e trombosi: dalla fisiopatologia alla diagnostica di laboratorio
Firenze, 17-18-19 gennaio 2013

- 23) Praticare l'appropriatezza
Modena, 28 febbraio 2013
- 24) Ruolo delle catene leggere libere del siero (sFLC) nella gestione delle malattie plasmacellulari
Padova, 6 marzo 2013
- 25) La prevenzione dell'ictus nei pazienti con FA: nuove opzioni terapeutiche
Padova, 18 aprile 2013
- 26) I nuovi anticoagulanti orali: uso clinico e monitoraggio di laboratorio
Castelfranco, 04 maggio 2013
- 27) Anemie "vecchie e nuove"
Castelfranco, 11 maggio 2013
- 28) 45° Congresso nazionale SIBIOC e 20° IFCC- EFLM Congress
Milano, 19-23 maggio 2013
- 29) Laboratori in sanità: qualità, sicurezza, organizzazione. Contributi in tema di normative, affidabilità, gestione del rischio, esperienze e prospettive.
Mestre, 31 maggio 2013
- 30) 2nd international south tyrolean diagnostic forum
Bolzano, 04-05 ottobre 2013
- 31) Le giornate mediterranee di medicina di laboratorio - 4° congresso interregionale sibioc
Sorrento, 09-11 ottobre 2013
- 32) Gestione ed interpretazione dell'emocromo d'urgenza
Castelfranco V.to, 16 ottobre 2013
- 33) Harmonization of quality indicators in laboratory medicine: why, how and when?
Padova, 24 ottobre 2013
- 34) Lettura ed interpretazione dei report di VEQ
Castelfranco V.to, 05 novembre 2013
- 35) XXIV Congresso nazionale FCSA
Bologna, 07-09 novembre 2013
- 36) Aggiornamenti in coagulazione
Padova, 13 novembre 2013
- 37) Indagini diagnostiche sui prelievi in corso di broncoscopia: handling dei campioni per l'ottimizzazione delle procedure di citologia, istologia, biologia molecolare, microbiologia e BAL
Castelfranco V.to, 10 dicembre 2013
- 38) Point of care testing nel paziente emorragico. La gestione mirata dell'approccio trasfusionale
Mestre, 21 gennaio 2014
- 39) Le terapie anticoagulanti: dallo stato dell'arte alla pratica clinica
Cremona, 14 marzo 2014
- 40) Nuovi anticoagulanti Orali (NAO): luci e ombre
Castelfranco Veneto, 28 marzo 2014
- 41) Emostasi 2014
Milano, 6-7-8 maggio 2014
- 42) Utilizzo del software del magazzino e corretta gestione delle forniture
Castelfranco Veneto, 20 maggio 2014
- 43) SPLM Percorso teorico pratico in Emostasi e trombosi III livello
Milano, 29 -29 maggio 2014

- 44) **Aggiornamenti in ematologia: ferro più ferro meno**
Castelfranco Veneto, 06 giugno 2014
- 45) **Qualità del prelievo ed efficacia del referto di laboratorio**
Castelfranco Veneto, 10 giugno 2014
- 46) **I nuovi anticoagulanti orali: aspetti clinici, diagnostici, terapeutici e gestione delle emergenze**
Pordenone, 23 settembre 2014
- 47) **46° Congresso Nazionale della SIBIoc "medicina di laboratorio tra presente e futuro"**
Roma, 13-15 ottobre 2014
- 48) **International Conference on Laboratory Medicine "Clinical laboratories: navigating between commoditization and clinica partnership"**
Padova, 24 ottobre 2014
- 49) **Equipaggiamento e addestramento: misure di sicurezza per la gestione emergenza ebola**
Castelfranco Veneto, 05/11/2014
- 50) **9° TOP hemostasis meeting**
Napoli, 27-28 novembre 2014
- 51) **Diagnostica delle infezioni del torrente circolatorio**
Castelfranco Veneto, 02 dicembre 2014
- 52) **Acquisizione di beni e servizi in medicina di laboratorio**
Verona, 03 dicembre 2014
- 53) **Emostasi 201**
Milano, 21-23 aprile 2015
- 54) **30° Convegno di studio: il laboratorio nella terapia anticoagulante**
Vicenza, 28 maggio 2015
- 55) **FSC: Gestione della strumentazione di nuova introduzione**
Castelfranco Veneto, da 11 febbraio 2015 a 30 giugno 2015
- 56) **La gestione del paziente emorragico**
Castelfranco Veneto, 29 settembre 2015
- 57) **International Conference on Laboratory Medicine "Risk factors and personalized medicine"**
Padova, 22 ottobre 2015
- 58) **47° Congresso Nazionale della SIBIoc "L'armonizzazione della medicina di laboratorio"**
Firenze, 27-28 ottobre 2015
- 59) **10° TOP hemostasis meeting**
Barcellona, 18-19 febbraio 2016
- 60) **Conoscenza e applicazione del software unity real time per la gestione del sistema qualità**
Castelfranco Veneto, 03-04 maggio 2016
- 61) **31° Convegno di studio: il laboratorio clinico nelle indagini tossicologiche**
Vicenza, 26 maggio 2016
- 62) **La chirurgia elettiva dallo screening preoperatorio alla trasfusione di sangue**
Montebelluna, 29 settembre 2016
- 63) **Anticoagulanti diretti orali non vitamina k dipendenti (DOAC): quale ruolo per il laboratorio?**
Torino, 18 ottobre 2016
- 64) **48° Congresso Nazionale della SIBIoc**
Torino, 18-20 ottobre 2016

- 65) Aspetti critici della fase preanalitica (pre-esame) nella diagnostica di laboratorio: clinica, informatica e automazione
Castelfranco Veneto, 04 novembre 2016
- 66) La rete dei laboratori clinici e la governance delle urgenze
Padova, 06 dicembre 2016
- 67) Emostasi 2016
Milano, 13-14 dicembre 2016
- 68) Corso FAD
La malattia renale cronica: clinica e laboratorio
01/07/2016 – 31/12/2016
- 69) Emostasi e Trombosi – l'interfaccia tra laboratorio e clinica
Verona, 27/01/2017
- 70) 11° TOP hemostasis meeting
Mestre, 16-17 marzo 2017
- 71) Come sviluppare lavori scientifici: riflessioni sulla metodologia
Treviso, 27/03/2017
- 72) Stago educational 2017
Milano, 06-07/06/2017
- 73) Emostasi 2017
Milano, 14/06/2017
- 74) La malattia di von willebrand: un approccio orientato al paziente dalla diagnosi al trattamento
Firenze, 30/06/2017
- 75) Toxoplasma gondii, citomegalovirus, Parvovirus B19 in gravidanza. Sappiamo veramente tutto?
Trieste, 05/10/2017
- 76) 49° Congresso Nazionale della SIBIoc "Medicina di Laboratorio e Clinica: tra presente e futuro"
Firenze, 16-18 ottobre 2017
- 77) La governance delle urgenze: dall'organizzazione alla pratica
Padova, 06/12/2017
- 78) Salute e sicurezza sul luogo di lavoro – formazione generale dei lavoratori
Castelfranco Veneto, marzo-dicembre 2017
- 79) Corso FAD
Clinical risk management per operatori sanitari – modulo base
27/05/2017 - 31/12/2017
- 80) Corso FAD
Teoria e pratica dell'evidence based laboratory medicine
10/01/2017 – 31/12/2017
- 81) Corso FAD
Emostasi e trombosi: il valore del laboratorio
27/09/2017 – 27/09/2018
- 82) 12° TOP hemostasis meeting
Barcellona, 15-16 marzo 2018
- 83) Statistica del controllo di qualità interno per l'accreditamento ISO15189
Santorso (VI), 11/05/2018
- 84) Emostasi 2018
Milano, 30/05/2018

- 85) Corso di laboratorio sulla diagnostica delle malattie emorragiche
Milano, 22-23 giugno 2018
- 86) Strategie organizzative del laboratorio al servizio del paziente
Trieste, 03/10/2018
- 87) 50° Congresso Nazionale della SIBIoc
Napoli, 16-18 ottobre 2018
- 88) 13° Forum Risk management in sanità
Firenze, 28/11/2018
- 89) Corso FAD
Qualità in medicina di laboratorio: i programmi di VEQ
15/03/2018 - 15/03/2019
- 90) Corso FAD
Variabili preanalitiche in medicina di laboratorio
12/10/2018 - 12/10/2019
- 91) Corso FAD
Biomarcatori in Oncologia
18/07/2018 - 18/07/2019
- 92) Corso FAD
Appropriatezza prescrittiva nell'ambulatorio del medico di medicina generale
28/02/2018 - 28/02/2019
- 93) ACT KNOW - aware control and treat know
Padova. 10/05/2019
- 94) Antibiotic stewardship nella u.o. anestesia e rianimazione Montebelluna
Montebelluna. 05/06/2019
- 95) Dalla qualità del dato analitico alla qualità del processo: esperienze, soluzioni organizzative ed
innovazioni tecnologiche per la governance nei contesti di "POCT of need"
Bologna, 18/09/2019
- 96) 5° Congresso nazionale sipmel: La centralità della medicina di laboratorio nel processo
diagnostico
Castelfranco Veneto (TV), 9-10/10/2019
- 97) Sensibilizzazione al rischio biologico in ambito sanitario
Castelfranco Veneto (TV), 15/10/2019
- 98) 26° International Conference on Laboratory Medicine "From bench to diagnostic-therapeutic
pathways"
Padova, 23 ottobre 2019
- 99) Formazione al ruolo di dirigente per la sicurezza sul lavoro - prima parte
Treviso, dal 28/05/2019 al 31/12/2019
- 100) Formazione al ruolo di dirigente per la sicurezza sul lavoro - seconda parte
Preganziol TV, 06/12/2019
- 101) Corso FAD
Corso base di coagulazione parte II: i test di screening dell'emostasi
31/05/2019 - 31/12/2019
- 102) Corso FAD
Vaccini e vaccinazioni: strategie e strumenti per la prevenzione delle malattie infettive
18/07/2019 - 18/12/2019
- 103) Corso FAD
BLSA la rianimazione cardiopolmonare, la defibrillazione precoce e le emergenze di reparto
31/01/2019 - 31/12/2019

- 104) Corso di Formazione per auditor interni secondo norma ISO 9011 (9001:2015)
Castelfranco Veneto 05/10/2020 – 06/10/2020
- 105) International Conference on laboratory medicine - The ethics of quality and artificial intelligence
in laboratory medicine
Padova, 23/09/2021
- 106) 53° Congresso nazionale sibioc – Medicina di Laboratorio
Virtual, dal 11/10/2021 al 13/10/2021
- 107) 36° Convegno di medicina di laboratorio- Esami su urine: oltre l'ECMU
Vicenza, 26/05/2022
- 108) PNRR: un'opportunità per il nostro futuro
Milano, 08/06/2022
- 109) Un partner Innovativo per la medicina di laboratorio
Ponzano Veneto - Treviso, 12/07/2022

PARTECIPAZIONE A CORSI IN QUALITA' DI UDITORE (1999-2010)

- 1. Convegno annuale per l'analisi dei Programmi di Valutazione Esterna di Qualità relativi all'anno 1997.
Verona, 12 aprile 1997.
- 2. Convegno di Studio "Il laboratorio nella diagnostica delle malattie del tessuto osseo".
Spedali Civili, Brescia, 29 maggio 1997.
- 3. Conferenza internazionale sulla medicina di laboratorio "Laboratory and Clinical Reasoning".
Palazzo del Bo, Padova, 10-11 ottobre 1997.
- 4. 29° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica.
Mostra d'Oltremare, Napoli, 4-7 novembre 1997.
- 5. 30° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica.
Palazzo del Cinema e del Casinò, Venezia, 6-9 ottobre 1998.
- 6. Conferenza internazionale sulla medicina di laboratorio "Laboratory medicine in the year 2000:
opening our minds to the changes".
Palazzo del Bo, Padova, 26-27 ottobre 1998.
- 7. Convegno annuale per la valutazione dei risultati dei Programmi di Valutazione Esterna di Qualità,
relativi all'anno 1998, gestiti dal Centro di Ricerca Biomedica.
Palazzo del Bo, Padova, 27 ottobre 1998.
- 8. Corso di addestramento per l'uso del sistema operativo, in sistema Access, per la gestione dei dati
relativi ai Programmi di Valutazione Esterna di Qualità.
Centro di Ricerca Biomedica, Castelfranco Veneto (TV), gennaio 1999.
- 9. IFCC-WorldLab Satellite Meeting n. 10: "Novel aspects of enzymes in human disease".
Venice (Italy), 4 - 6 June 1999.
- 10. Convegno annuale dei Partecipanti ai Programmi di Valutazione Esterna di Qualità del Centro di
Ricerca Biomedica.
Palazzo del Bo, Padova, 25 ottobre 1999.
- 11. 13° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.
Palazzo dei Congressi - Roma, 4 – 6 Novembre 1999.
- 12. 32° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica.
Palacongressi, Rimini, 12-15 settembre 2000.

13. Conferenza internazionale sulla medicina di laboratorio "Quality and accreditation of medical laboratories: state-of-the-art, harmonization and projects in the european union"
Aula Morgagni, Azienda Ospedaliera di Padova, 25 ottobre 2000.
14. Convegno annuale degli Utilizzatori dei Programmi gestiti dal Centro di Ricerca Biomedica
Aula Morgagni, Azienda Ospedaliera di Padova, 25 ottobre 2000.
15. 33° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica.
Hotel Sheraton Nicolaus, Bari, 12-15 giugno 2001.
16. Conferenza internazionale sulla medicina di laboratorio "Continuous education, duties and responsibilities of professionals in medical laboratories"
Aula Morgagni, Azienda Ospedaliera di Padova, 23 ottobre 2001.
17. Convegno annuale degli Utilizzatori dei Programmi gestiti dal Centro di Ricerca Biomedica
Aula Morgagni, Azienda Ospedaliera di Padova, 23 ottobre 2001.
18. Convegno di studio "Miglioramento della Qualità in Medicina di Laboratorio-Principi generali"
Aula Magna Palazzina dei Servizi, Azienda Ospedaliera di Padova, 29 novembre 2001.
19. 34° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica.
Palacongressi della Riviera, Rimini, 17-20 settembre 2002.
20. Corso di Formazione "Qualità e Accredimento dei Laboratori Clinici"
Centro di Ricerca Biomedica, Castelfranco Veneto (TV), 26-27 settembre 2002.
21. Conferenza internazionale sulla medicina di laboratorio "Appropriateness in Laboratory Medicine"
Aula Morgagni, Azienda Ospedaliera di Padova, 15 novembre 2002.
22. Convegno "Conoscere per Migliorare".
Villa Guillon Mangilli, Pederiva di Montebelluna (TV), 6 dicembre 2002.
23. Incontro di Aggiornamento "Genomica e Proteomica nella diagnostica di laboratorio",
Padova, 6 giugno 2003;
24. 36° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica,
Padova, 8-11 giugno 2004.
25. Incontro annuale di aggiornamento con i partecipanti dei Programmi di VEQ organizzati dall'Azienda
Ospedaliera di Bologna – Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Bologna, 9 ottobre 2004
26. International Conference on Laboratory Medicine "Enzymes meet proteomics",
Padova, 29 ottobre 2004
27. 10° Simposio annuale ELAS-Italia "Ligand Assay 2004",
Bologna, 9-10 novembre 2004;
28. Convegno "Governare il Clinico ed Innovazioni Gestionali".
Vedelago (TV), 3 dicembre 2004
29. Corso di addestramento per la creazione e relativa pubblicazione dei report periodici e di fine ciclo
in formato pdf per la gestione della reportistica dei Programmi di Valutazione Esterna di Qualità.
Centro di Ricerca Biomedica, Castelfranco Veneto (TV), gennaio 2005.
30. Corso di Formazione "Programmi di Valutazione Esterna di Qualità e Qualità delle prestazioni dei
Laboratori Clinici". Castelfranco Veneto, 21-22 (23) marzo, 2005.
31. Evento formativo "Malattie da sovraccarico marziale dalla biochimica alla genetica"
Padova, 27-30 giugno 2005;
32. 37° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica.
Roma, 11-14 ottobre 2005;

33. International Conference on Laboratory Medicine "Clinical Governance in Healthcare and in Laboratory Medicine", Padova, 25-26 ottobre 2005;
34. Corso di aggiornamento "Gli indicatori Biochimici di Tumore, il laboratorio fra la qualità e l'evidenza", Mestre, 15 dicembre 2005;
35. 21° Convegno Interregionale di studio: "Interpretare i Risultati di Laboratorio: Le fasi pre e post analitiche nella definizione dell'informazione." Vicenza, 25-26 maggio 2006
36. 38° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica. Torino, 19-22 settembre 2006;
37. 7° Convegno di studio: Lab Automation and medical decision making – Automation and quality. Villalta di Gazzo Padovano, 9 ottobre 2006
38. Corso di Formazione "Esame Urine: Aspetti Teorici e Pratici". Castelfranco Veneto, 20 ottobre 2006.
39. International Conference on Laboratory Medicine "Enzymes: old molecules with new clinical applications", Padova, 24-25 ottobre 2006
40. Convegno Annuale GISCOR
Bologna, 9-10 novembre 2006
41. Verifica Esterna di Qualità nei laboratori del Friuli Venezia Giulia
Codroipo, 16 novembre 2006
42. Rischi e benefici dell'esercizio fisico
Gazzo padovano, 14 dicembre 2006
43. Decisione, errore e tecnologia in medicina
Padova, 22 maggio 2007
44. Corso di formazione per l'utilizzo del sistema informatico implementato secondo le specifiche dei coordinatori dei programmi di VEQ del CRB.
Centro di Ricerca Biomedica, Castelfranco Veneto (TV), 12 giugno 2007.
45. 39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica. Rimini, 2-5 ottobre 2007
46. International Conference on Laboratory Medicine "Laboratory Medicine: moving professionals' education forward", Padova, 23 ottobre 2007
47. 21° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.
Riva del Garda (Tn), 25-27 ottobre 2007.
48. Corso di formazione per l'utilizzo del sistema informatico implementato secondo le specifiche dei coordinatori dei programmi di VEQ del CRB.
Centro di Ricerca Biomedica, Castelfranco Veneto (TV), 17 gennaio 2008.
49. Convegno VEQ in Ematologia e Coagulazione - Regione Veneto biennio 2006-2007.
Incontro partecipanti alla VEQ Regione Veneto
Verona, 15 febbraio 2008
50. Corso di aggiornamento incontri di Ematologia
Il paziente emorragico e l'emorragia critica
Castelfranco Veneto, 03 aprile 2008
51. Corso VEQ: La sindrome metabolica
Bologna, 19 aprile 2008
52. Corso di "Casistica clinica e approfondimento del referto ematologico"
Milano, 05 giugno 2008

53. Corso di "Diagnostica citomorfologica in ematologia automatizzata"
Milano, 25 settembre 2008
54. Seminario GISCOR
Riunione dei gruppi di lavoro 1 e 2: Organizzazione e valutazione – Primo livello
Bologna, 15 ottobre 2008
55. International Conference on Laboratory Medicine "Errors in Medicine: Laboratory Performance and Patient Safety", Padova, 22-23 ottobre 2008
56. 40° Congresso Nazionale della SIBIoc "Come cambia la medicina di laboratorio"
Rimini, 28-31 ottobre 2008
57. Corso di Formazione: Piano di emergenza e di evacuazione predisposto per eventi calamitosi interni ai Presidi Ospedalieri
Castelfranco veneto, 07 novembre 2008
58. Corso di Aggiornamento
Test vecchi e nuovi per lo studio dell'emostasi: dal PT all'EPT.
Bolzano, 05 dicembre 2008
59. 5° convegno di ematologia – dalla ricerca alla diagnostica clinica: è ancora utile la morfologia ematologica?
Pordenone, 15 giugno 2009
60. Il laboratorio dal 1972 ad oggi
S. Bonifacio (VR), 8 ottobre 2009
61. Laboratory diagnostics in the third millennium: where, how and why
Padova, 22 ottobre 2009
62. Test vecchi e nuovi per lo studio dell'emostasi: dal PT all'ETP
Napoli, 27 ottobre 2009
63. Linfomi: indagini integrate sul linfonodo
Castelfranco V.to, 13 novembre 2009
64. 41° Congresso SIBIOc
Napoli, 27-28-29 ottobre 2009
65. Convegno nazionale giscor 2010
Rovereto (TN), 17-18 marzo 2010
66. Migliorare la qualità dello screening citologico
Castelfranco V.to, 28 settembre 2010

CREDITI ECM CONSEGUITI: fonte dati Co.Ge.A.P.S.

TRIENNIO: OTTENUTI/RICHIESTI

TRIENNIO 2011-2013: 195/120

TRIENNIO 2014-2016: 179.9/105

TRIENNIO 2017-2019: 279.1/90

TRIENNIO 2020-2022: 40/45

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Organizzative: Ottime

Tecniche: Ottime

Relazionali: Ottime

Lingue straniere conosciute: Inglese

Altre capacità e competenze: management e leadership

attitudini personali e capacità professionali :

- Sviluppo di elevate competenze in ambito organizzativo e risk management (percorsi lean e ottimizzazione dei processi)
- Capacità manageriale e attitudine alla visione strategica nei processi organizzativi (conseguimento master in Management per Medicina di Laboratorio-Bocconi)
- Sviluppo di competenze nel sistema di budgeting (definizione di obiettivi aziendali e specifici di UOC e rinegoziazione)
- Sviluppo di competenze nella gestione dei dati epidemiologici e delle infezioni ospedaliere (CIO)
- Sviluppo di elevate competenze in ambito di gestione di sistemi di qualità e di accreditamento (produzione di documentazione, gestione di audit interni, gestione delle visite di accreditamento dell'unità operativa)
- Capacità di gestione del personale con particolare attitudine alla gestione dei conflitti
- Attitudine ai rapporti interpersonali, al lavoro in team e al dialogo con capacità di sviluppo di un clima lavorativo sereno e positivo
- Capacità di coordinamento di attività di gruppo con particolare propensione al ruolo di leadership
- Capacità decisionale sia nelle situazioni di emergenza che di programmazione a breve e lungo termine
- Attitudine alla presa in carico di problemi e alla loro risoluzione
- Attitudine allo sviluppo di percorsi formativi che mirano a valorizzare le risorse interne e ad aumentare le competenze del personale
- Attitudine alla programmazione e all'analisi logica dei processi
- Capacità di gestione dell'utente con lo sviluppo di adeguate tecniche comunicative al fine di ridurre i reclami e raccogliere i suggerimenti per un continuo miglioramento del servizio. Contestuale coinvolgimento e valorizzazione di tutti gli operatori che si interfacciano agli utenti: servizi cup, operatori sale prelievo e segreterie al fine di garantire un servizio di elevata qualità e competenza
- Capacità di interazione con le figure territoriali per la garanzia dell'assistenza decentralizzata e lo sviluppo di percorsi atti a garantire elevati standard di qualità del servizio anche in prossimità del paziente (distretti, ospedali di comunità, case di riposo, medicine di gruppo, domicilio)
- Capacità di implementazione, sviluppo e recepimento nell'ambito professionale di linee guida e di indirizzo nella diagnostica di laboratorio (partecipazione attiva all'interno delle società scientifiche italiane della medicina di laboratorio)
- Sviluppo di elevate competenze in ambito di coordinamento di attività diagnostiche delle diverse aree specialistiche (gestione e operatività in laboratori misti con patologia clinica e microbiologia) e capacità di collaborazione nell'ambito dipartimentale (anatomia patologica e trasfusionale).

- Sviluppo di elevate competenze nella gestione della pandemia da SARS-CoV-2 con l'implementazione di tutte le tipologie di test disponibili, sviluppo di percorsi di condivisione con i clinici per garantire il test adeguato e tempi di risposta utili ai percorsi clinici (vincitrice premio "Donne covid-19" - le donne degli ospedali Bollini Rosa in prima linea nella gestione dell'emergenza - riconoscimento a professioniste donne che si sono distinte nella gestione dell'emergenza COVID)
- Sviluppo di competenze nella gestione di eventi avversi e rischio clinico in collaborazione con la direzione medica, la farmacia ospedaliera e RSPP
- Sviluppo di competenze relative al governo clinico: continuo dialogo con la direzione medica e i direttori di unità operativa per lo sviluppo di percorsi multidisciplinari per la corretta gestione del paziente e il miglioramento della qualità dei servizi al fine di garantire elevati standard assistenziali
- Sviluppo di elevate competenze nella pratica e gestione delle varie discipline specialistiche di laboratorio
- Sviluppo di conoscenze professionali nei vari ambiti della medicina di laboratorio: chimica clinica, urine, coagulazione base e specialistica, ematologia, proteine, immunologia, sierologia infettivologica, microbiologia, autoimmunità, allergologia, immunometria specialistica, spermogrammi, biologia molecolare applicata alla diagnostica infettivologica, microscopia...
- Sviluppo di elevate competenze informatiche per gestione e configurazione di LIS, middleware e sistemi di accettazione aziendali nonché di sistemi di integrazione fra realtà diverse
- Sviluppo di elevate competenze nella gestione di processi di riorganizzazione nel recepimento delle indicazioni regionali di centralizzazione e ottimizzazione dei percorsi diagnostici (unificazione ULSS2 marca trevigiana con sei sedi di laboratorio)
- Capacità relazionale sia con figure apicali che con subalterni, dotata di empatia e capacità di mediazione, predisposizione al confronto ed alla collaborazione con tutte le figure professionali (clinici, amministrativi, informatici, MMG, ...)
- Sviluppo di elevate competenze professionali in ambito coagulativo in particolare nella diagnostica specialistica per lo studio di eventi emorragici (emofilie acquisite, deficit fattoriali, ...) e trombotici (LAC, mutazioni, ...), con sviluppo di protocolli clinici che prevedono percorsi diagnostici volti a ottimizzare i flussi preoperatori e la gestione degli eventi emorragici in regime di urgenza
- Sviluppo di elevate competenze nell'acquisizione, implementazione e utilizzo di complessi sistemi di automazione per l'ottimizzazione delle risorse e dei processi diagnostici
- Capacità di sviluppo di adeguate procedure che garantiscano la sicurezza sul lavoro a tutte le figure professionali in ottemperanza alla normativa vigente

ULTERIORI ATTIVITÀ SVOLTE in relazione allo specifico incarico

Direttore f.f UOC laboratorio analisi Treviso ULSS2 Marca Trevigiana, dal 01 luglio 2021 al 31/05/2022

- Gestione dell'attività analitica eseguita sui 6 sedi di laboratorio (Treviso, Oderzo, Montebelluna, Castelfranco, Conegliano, Vittorio Veneto) afferenti all'UOC Laboratorio Analisi Treviso per un totale di circa 13 milioni di esami anno e circa 160 dipendenti (dirigenti medici, biologi e chimici, infermieri, tecnici di laboratorio, OSS, amministrativi) da luglio 2021 ad oggi. Ciascuna sede è dotata di strumentazioni a livelli diversi di automazione in base all'attività che vi afferisce e all'ottimizzazione delle risorse.
- Componente gruppo tecnico per gara area vasta di laboratorio ULSS2 (2021, ancora in corso).
- Partecipazione alle operazioni di supporto al RUP per la procedura di gara di sistemi diagnostici per emogasanalisi per i fabbisogni delle Aziende Sanitarie della Regione Veneto (15/11/2021).

- Gestione progetto Unificazione LIS laboratorio delle 6 sedi di laboratorio dell'ULSS2 Marca Trevigiana in collaborazione col CED (2020-2021).
- Sviluppo percorso di riduzione dei tempi di refertazione dei campioni del Pronto Soccorso di Treviso mediante consolidamento test urgenti su linea automatica di processo nel laboratorio di Treviso (Procalcitonina), abilitazione alla visualizzazione di referti parziali, sviluppo di chiusura automatica di valori calcolati, eliminazioni di rerun automatici non necessari (agosto - ottobre 2021).
- Implementazione esecuzione test Antigene di 4a generazione SARS CoV2 su strumenti ad alta automazione fino a 2000/2500 tamponi/giorno, oltre all'attività di routine nel laboratorio Treviso/Oderzo, e 500 tamponi/giorno sugli spoke (Castelfranco V.to) (Attività iniziata fra luglio e settembre 2021).
- Gestione studi clinici con UOC dei reparti del Ca' Foncello (Oncologia, Ematologia, Neurologia).
- Implementazione regole di validazione su sistema esperto di validazione di Ematologia (Emalink) per standardizzazione del processo di validazione tecnica e clinica.
- Partecipazione in qualità di presidente a concorso per tempo determinato per Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (gennaio 2022).
- Coordinamento della applicazione delle nuove gare regionali per le aree di allergologia, elettroforesi, emoglobine, urine.

Direttore f.f UOC laboratorio analisi Distretto Asolo (Castelfranco V.to e Montebelluna) ULSS2 Marca Trevigiana, dal 01 dicembre 2018 al 30/06/2021 e Direttore UOS laboratorio analisi Distretto Asolo (Castelfranco V.to e Montebelluna) ULSS2 Marca Trevigiana dal 01/03/2021 ad oggi

- Gestione dell'attività analitica eseguita sui due laboratori afferenti all'UOC (Castelfranco e Montebelluna), per un totale di circa 5 milioni di esami anno e circa 70 dipendenti (dirigenti medici, biologi e chimici, infermieri, tecnici di laboratorio, OSS, amministrativi) dal 01/12/2018 ad oggi.
- Gestione diretta di due sale prelievo (Ospedale Castelfranco e Villa Pullin Montebelluna) con circa 220 accessi/giorno per sede dal lunedì al sabato (i punti prelievo territoriali afferiscono al distretto).
- Collaborazione con dirigenza e clinici dello IOV per favorire l'integrazione delle attività ed una corretta tracciabilità dei flussi di dati da e per lo IOV, e nel contempo garantire adeguate risposte in termini di qualità analitica, tempi di risposta e offerta diagnostica: sviluppo di profili di richiesta dedicati a specifici reparti (di accesso, di routine, di urgenza), di nuovi parametri (es CEA, AFP ... su liquidi biologici), percorsi di validazione prioritaria per oncoematologia, ...
- Collaborazione con i sistemi informativi ULSS e IOV per progetti di innovazione tecnologica per ottimizzare i percorsi di tracciabilità dei campioni biologici e la riduzione dei costi di assistenza (implementazione stampanti termiche, implementazione sistema di accettazione DNWEB con accesso di dominio, implementazione DNWEB nei reparti IOV...).
- Gestione attività COVID dal gennaio 2020: riorganizzazione sale prelievi, implementazione attività diagnostica molecolare per Pronto Soccorso e pazienti ricoverati, sierologica per interni e antigenica (prima, terza e quarta generazione) per dipendenti, interni, e covid point. Implementazione attività diagnostica correlata alla patologia (es. Interleuchina 6). Relativa implementazione di nuovi turni di attività dei tecnici; implementazione rete di trasporti fra sedi per risposte tempestive; collaborazione col dipartimento di prevenzione per la gestione dei covid point e la partecipazione all'attività di test rapidi da parte del personale del laboratorio. Attività di collegamento fra i reparti clinici dei presidi di Montebelluna e Castelfranco e l'attività diagnostica della sede HUB (microbiologia Treviso).
- Incarico di DEC per l'appalto del Centro Prelievi di Villa Pullin.
- Incarico di DEC per la gara regionale di allergologia.
- Partecipazione come componente della commissione di valutazione della gara aziendale ULSS2 dei trasporti (2021).

- Componente gruppo tecnico per gara area vasta di laboratorio ULSS2 (2019-2020 poi sospeso).
- Attivazione guardia attiva dei tecnici di laboratorio (2019).
- Partecipazione in qualità di presidente a concorso per tempo determinato per Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (concorso espletato 2021).
- Coordinamento percorsi di integrazione dei laboratori spoke di Montebelluna e Castelfranco col laboratorio HUB in risposta alle indicazioni aziendali. Microbiologia: implementazione nella sede di Castelfranco dei middleware per la gestione condivisa della microbiologia e della sierologia (BASE e SASE) con configurazione di percorsi informatici che consentono lo spostamento dell'attività da una sede all'altra e la condivisione dell'expertise dei dirigenti. Patologia Clinica: integrazione informatica con sistema CITM su HALIA per invio campioni e ritorno informatizzato dei risultati.
- Gestione della formazione del personale dirigente e di comparto (organizzazione corsi interni con crediti ECM).
- Riorganizzazione processi interni nei settori analitici in risposta a carenze di organico per poter garantire risposte tempestive nel rispetto dei requisiti di qualità previsti dalle norme di accreditamento.
- Implementazione nuove tecnologie per attività diagnostiche: turbidimetro per catene leggere libere, sistema in biologia molecolare per germi sentinella.
- Partecipazione agli incontri del CIO Ospedaliero

Dirigente biologo, specialista in Biochimica e Chimica Clinica ULSS 2 Marca Trevigiana distretto Asolo presso UOC laboratorio analisi dal 18 aprile 2011 ad oggi

- Implementazione, sviluppo e responsabilità del Sistema Qualità del Laboratorio, gestione continua della documentazione, delle non conformità e degli errori riscontrati in laboratorio. Gestione delle visite ispettive con superamento dei percorsi di accreditamento.
- Responsabilità settore Coagulazione con implementazione dei test di coagulazione speciale e dosaggio dei Nuovi Anticoagulanti orali (DOACS). Riferimento Aziendale ed extra-aziendale per la diagnostica dell'emofilia acquisita.
- Attività diagnostica in area immunologia (elettroforesi, proteine, immunofissazioni), microscopia (urine, liquidi, sangue occulto), corelab, preanalitica, immunometria, sierologia, allergologia e in alcuni ambiti della microbiologia, autoimmunità, ematologia e spermogrammi.
- Attività in pronta disponibilità con gestione delle urgenze.
- Gestione attività di formazione, con programmazione e coordinazione di corsi di formazione per personale interno ed esterno, partecipazione come relatore e responsabile organizzativo di eventi ECM.
- Coordinamento dell'installazione della strumentazione acquisita con la gara del 2015 comprensiva di sistema avanzato di preanalitica, automazione completa di moduli di centrifugazione, decapper, aliquotazione e stoccaggio con 4 moduli analitici in linea per la processazione di circa 2000 tubi giorno, linea automatica di ematologia, sistemi analitici di coagulazione, urine, elettroforesi, emoglobine, linea automatica con modulo d'ingresso con connesse strumentazioni per allergologia, autoimmunità, sierologia ed immunometria speciale. Gestione dei nuovi flussi di lavoro, delle integrazioni informatiche e della configurazione dei sistemi esperti di validazione nella garanzia della completa tracciabilità dei campioni e dei risultati. Coordinamento della formazione del personale per la nuova strumentazione.
- Responsabile progetti RAR aziendali per personale dirigente e di comparto.
- Membro di commissione di gara per la strumentazione di Laboratorio conclusa a marzo 2015.
- Membro di gruppo tecnico per gara per la strumentazione di Laboratorio ULSS2 in corso.
- Membro di commissione di gara per i trasporti conclusa a ottobre 2021.

- produzione report mensili con conteggi prestazioni dei lotti in gestione Consignment Stock per l'emissione degli ordini alle aziende fornitrici da parte del provveditorato.
- Gestione sistema informatico con attività di configurazione/modifica impostazioni su DNLAB, HALIA, DNWEB, gestione delle assistenze e dei contatti col CED e i gestori dei sistemi informatici (Dedalus, GPI).
- Adeguamento al CVP regionale di tutte le prestazioni erogate e collaborazione col CED e GPI per l'avvio del sistema di accettazione delle prestazioni di GPI.
- Partecipazione ai percorsi svolti con i clinici dei reparti per il miglioramento appropriatezza e revisione profili d'ingresso.
- Realizzazione protocollo per la gestione dei percorsi diagnostici di preospedalizzazione per pazienti con alterazione dei test base di coagulazione in collaborazione con l'ematologia.
- Partecipazione al gruppo tecnico per la stesura del capitolato per POCT INR (2020) e, in seguito all'aggiudicazione, partecipazione all'implementazione dei POCT presso le medicine di gruppo con particolare attenzione all'integrazione con i sistemi informatici di laboratorio e alla garanzia della completa tracciabilità.
- Collaborazione in azienda zero col gruppo di lavoro per la stesura del capitolato per il nuovo sistema di accettazione regionale (SIO) in attesa di attuazione.
- Gestione dell'integrazione informatica della microbiologia di Castelfranco con la microbiologia di Treviso (HALIA-BASE) e dell'integrazione informatica parziale con la Patologia Clinica di Treviso (HALIA-CITM).
- Gestione progetto unificazione LIS Laboratorio ULSS 2 in corso
- Partecipazione a gruppi di lavoro professionali
 - gruppo di studio sibioc "controllo di qualità analitico"
 - gruppo di studio sibioc "emostasi e trombosi"
 - gruppo di studio interregionale di coagulazione
- iscrizione società scientifiche di Medicina di Laboratorio SIBIOC e SIPMEL

28/09/2022
(data)

