

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Alghisi Alberta**
Indirizzo **DATI OSCURATI**
Telefono **DATI OSCURATI**
Fax **DATI OSCURATI**
e-mail **alberta.alghisi@aulss8.veneto.it**
nazionalità **Italiana**
data di nascita **DATI OSCURATI**

ESPERIENZA LAVORATIVA

1984-1988 Assistente Medico presso il reparto di Ematologia-Centro Trasfusionale dell'Ospedale Provinciale di Bolzano con attività inerente al Trapianto di Midollo Osseo specie per quanto riguarda la manipolazione e il congelamento delle Cellule staminali

1987 Frequenza presso l'Unità per il trapianto di midollo dell'Università di Heidelberg

1988-1990 Assistente Medico presso il Centro trasfusionale dell'Ospedale di Montebelluna.

1990-1991 Assistente Medico presso il reparto di Ematologia-Centro Trasfusionale dell'Ospedale di Bolzano

1991-1993 Aiuto Corresponsabile ospedaliero Medico presso il Servizio Trasfusionale dell'Ospedale Civile di Bassano del Grappa

dal 1993 Dirigente Medico I livello presso il Servizio Immunotrasfusionale dell'Ospedale di Vicenza

dal 22/12/1999 Dirigente responsabile del Settore Organizzativo "Terapia trasfusionale e verifica del "buon uso" del sangue" presso il Servizio Immunotrasfusionale dell'Ospedale di Vicenza

dal 19/12/2006 Componente del "Comitato del Dipartimento interaziendale di Medicina Trasfusionale"

dal 4/12/2007 Direttore dell'Unità Operativa Semplice di "Terapia trasfusionale ed informatizzazione del DIMT" presso l'ULSS 6 di Vicenza

dal 2/1/2008 Responsabile del Laboratorio di Manipolazione Cellulare e Crioconservazione delle cellule staminali periferiche e midollari raccolte a scopo di trapianto autologo e allogenico e responsabile del processo di accreditamento JACIE previsto dalla normativa per tale attività nell'ambito del Dipartimento di Terapia Cellulare dell'ULSS 6.

dal 23/10/2008 al 31/10/2010 Dirigente medico - disciplina Immunoematologia e Servizio Trasfusionale con incarico di Direttore Facenti Funzioni U.O.C. Centro Trasfusionale presso l'ULSS 4 Alto Vicentino - Thiene

dal 1-11-2010 al 16/2/2010 Dirigente medico a rapporto esclusivo incarico di natura professionale, studio/ricerca, disciplina Immunoematologia e serv. Trasfusionale a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno presso l'ULSS 6-Vicenza

dal 17/2/2011 al 27/3/2012 Incarico di Direttore dell'U.O.C. Servizio Immunoematologia Trasfusionale e Genetica Umana (ex art. 15 septies del D.Lgs. n. 502/1992) presso l'Ulss 6 Vicenza

dal 27/3/2012 ad oggi Incarico di Direttore dell'U.O.C. Servizio Immunoematologia Trasfusionale e Genetica Umana dell'ULSS 6 - Vicenza

dal 06/4/2012 ad oggi Incarico di Direttore del DIMT della provincia di Vicenza

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1977-1983 Università degli Studi di Padova – Facoltà di Medicina e Chirurgia.
1983 Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode e abilitazione alla professione di Medico Chirurgo.
1986 Specializzazione in Ematologia Clinica e di Laboratorio presso l'Università di Padova con votazione 70/70.

CAPACITÀ E LINGUISTICHE COMPETENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA ITALIANO
INGLESE TEDESCO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono Buono
Buono Buono
Buono Ottimo

Capacità e competenze organizzative

Capacità di programmazione, indirizzo e controllo nell'ambito del Settore Trasfusionale e della Genetica Medica; in grado di omogeneizzare, promuovere e monitorare i Servizi Trasfusionali in una logica di sistema di rete.

CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE

Conoscenze informatiche: buona conoscenza e capacità operativa in ambiente Windows, Word, Excel, Power Point, Internet e i principali motori di ricerca.
Conoscenza linguaggio sql.

ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONE A RIVISTE, ECC., ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL DIRIGENTE RITIENE DI DOVER

- Nel corso degli anni ha mantenuto un aggiornamento periodico e continuo attraverso la partecipazione a innumerevoli corsi e convegni a carattere nazionale e internazionale.
- responsabile scientifico di numerosi corsi accreditati ECM
- nell'anno 2016 ha conseguito il "Certificato di formazione manageriale" per frequenza e superamento della prova finale del "Corso di formazione manageriale per dirigenti di struttura complessa" organizzato dalla Regione Veneto/Fondazione SSP.
- Ha partecipato e partecipa attualmente a numerose Commissioni Tecniche tra le quali: Commissione Regionale per il Servizio Trasfusionale, Gruppo di lavoro per la predisposizione e la gestione di un piano per la presa in carico degli esposti alle sostanze perfluoroalchiliche, Coordinamento Regionale della Rete Ematologica Veneta (CREV), Gruppo tecnico per la predisposizione dei capitolati delle gare regionali per i DIMT Commissione valutatrice
- Selezione di recenti pubblicazioni edite a stampa:
 - Cytogenet Genome Res. 2013;141(4):243-59. Karyotype-phenotype correlation in partial trisomies of the short arm of chromosome 6: a family case report and review of the literature. Castiglione A, Guaran V, Astolfi L, Orioli E, Zeri G, Gemmati D, Bovo R, Montaldi A, Alghisi A, Martini A.
 - Cytotherapy, 2013; 15: 920e929. Production of human platelet lysate by use of ultrasound for ex vivo expansion of human bone marrow derived mesenchymal stromal cells. Martina Bernardi, Elena Albiero, Alberta Alghisi, Katia Chiericato, Chiara Lievore, Domenico Madeo, Francesco Rodeghiero & Giuseppe Astori
 - Haematologica May 2014 99: 881-887. Clinical significance of LAIR1 (CD305) as assessed by flow cytometry in a prospective series of patients with chronic lymphocytic leukemia. Perbellini O, Falisi E, Giaretta I, Boscaro E, Novella E,

Facco M, Fortuna S, Finotto S, Amati E, Maniscalco F, Montaldi A, Alghisi A, Aprili F, Bonaldi L, Paolini R, Scupoli MT, Trentin L, Ambrosetti A, Semenzato G, Pizzolo G, Rodeghiero F, Visco C.

- Transfusion and Apheresis Science 53 (2015) 242-245. Evaluation of lymphocytes inactivation by extracorporeal photopheresis using tetrazolium salt based-assay. Katia Chierigato, Alberta Alghisi Carlo Borghero , Francesca Elice ,Roberto Raimondi , Ermella Zanetti , Francesco Rodeghiero, Giuseppe Astori
- Transfusion and Apheresis Science 54 (2016) 266-270. Enumeration of residual white blood cells in leukoreduced blood products: Comparing flow cytometry with a portable microscopic cell counter. Silvia Castegnaro, Patrizia Dragone, Katia Chierigato , Alberta Alghisi , Francesco Rodeghiero , Giuseppe Astori
- Pediatr Nephrol, 2016; 31:1659-1665. CVVHDtreatment with CARPEDIEM: small solute clearance at different blood and dialysate flows with three different surface area filter configurations. Anna Lorenzin, Francesco Garzotto, Alberta Alghisi, Mauro Neri, Dario Galeano, Stefania Aresu, Antonello Pani, Enrico Vidal, Zaccaroa Ricci, Luisa Murer, Stuart L. Goldstein, Claudio Ronco.
- Stem Cell Research & Therapy, 2017; 8:14. Generation of mesenchymal stromal cells from cord blood: evaluation of in vitro quality parameters prior to clinical use. Eliana Amati, Sabrina Sella, Omar Perbellini, Alberta Alghisi, Martina Bernardi, Katia Chierigato, Chiara Lievore, Denise Peserico, Manuela Rigno, Anna Zilio, Marco Ruggeri, Francesco Rodeghiero, Giuseppe Astori.
- Blood Purification, 2018; 46:196-204. Quantification of Internal Filtration in Hollow Fiber Hemodialyzers with Medium Cut-Off Membrane. Anna Lorenzin, Mauro Neri, Andrea Lupi, Martina Todesco, Monica Santimaria, Alberta Alghisi, Alessandra Brendolan, Claudio Ronco.
- European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology 2211 (2018) 23-27. Prenatal detection of trisomy 8 mosaicism: Pregnancy outcome and follow up of a series of 17 consecutive cases. Matteo Cassina, Annapaola Calò, Leonardo Salviati, Alberta Alghisi, Annamaria Montaldi, Maurizio Clementi.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data

19/10/18

Firma

Firma oscurata ai sensi delle linee guida del Garante per la Privacy