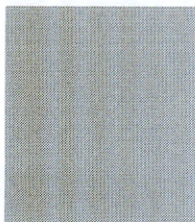


INFORMAZIONI PERSONALI

**Cecilia Tedesco**

[Tutti i campi del CV sono facoltativi. Rimuovere i campi vuoti.]

Azienda Ospedalira ASST Monza e Brianza via Mazzini n°1 Desio

☎ 0362383213

Sesso F Data di nascita 28/12/1978 | Nazionalità italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente medico di primo livello presso l'unita' Operativa di Anestesia e Rianimazione dell' Ospedale Civile di Desio

ESPERIENZA PROFESSIONALE

03/06/2008 - oggi

Dirigente medico di primo livello presso l'unita' Operativa di Anestesia e Rianimazione dell' Ospedale Civile di Desio
A.O. "Ospedale Civile di Vimercate" – Presidio Ospedaliero di Desio – Via Mazzini, 1 – Desio MI. Servizio di Anestesia e Rianimazione

Ambito di lavoro:

Sale operatorie (attività prevalente) - Rianimazione generale - Dipartimento di Urgenza ed Emergenza

Attività:

Attività anestesiológica nelle varie Specialità Chirurgiche presenti nell'Ospedale, in particolare: Chirurgia Generale, Ortopedia, Urologia, Ginecologia-Ostetricia, Otorinolaringoiatria, Oculistica. Assistenza anestesiológica con carattere di urgenza a pazienti chirurgici critici provenienti dal Pronto Soccorso e dai reparti di degenza.

Assistenza a pazienti in condizioni critiche, in particolare pazienti con: grave insuff. respiratoria; grave insuff. circolatoria; squilibri metabolici, idro-elettrolitici e insuff. renale anche con necessità di depurazione extracorporea; sepsi; politraumatizzati.

Ambiti specifici di autonomia professionale:

Esecuzione di anestesie generali , locoregionali (subdurali e peridurali lombari) e plessiche
Gestione di pazienti critici afferenti al pronto soccorso

Gestione di pazienti critici ricoverati in reparto di terapia intensiva generale.

2009 - 2012

Medico Anestesista Rianimatore
Associazione Medici in pista

Ambito di lavoro: Eventi sportivi

Attività prevalente: Assistenza a eventi sportivi presso Autodromo Nazionale di Monza

Ambiti specifici di autonomia professionale: Gestione di atleti infortunatisi in corso di venti sportivi, in particolare gare motociclistiche e automobilistiche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/03/2008

[Inserire separatamente i corsi frequentati iniziando da quelli più recenti.]

Conseguimento del Diploma di Specializzazione CEE in Anestesia e Rianimazione presso l'Università degli Studi di Milano con voti 70/70 e LODE. Titolo Tesi: " *Relazione tra glucosio sistemico e cerebrale in pazienti condanno cerebrale acuto*" (Relatore: Prof. N. Stocchetti, Correlatore: Dott.ssa S. Magnoni)

11/2006 – 03/2008

Quarto anno del Corso di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione presso l'Università degli Studi di Milano, servizio di Terapia Intensiva Neurologica dell' Ospedale Maggiore Policlinico, IRCCS di Milano, con partecipazione a progetti di ricerca per lo studio con tecniche di microdialisi del metabolismo cerebrale.

11/2005-11/2006

Terzo anno del Corso di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione presso l'Università degli Studi di Milano, servizio di Terapia Intensiva Postoperatoria dell' Ospedale Maggiore Policlinico, IRCCS di Milano e presso l'Unità Operativa di Anestesia e Rianimazione dell'Ospedale Buzzi, Milano.

11/2004-11/2005

Secondo anno del Corso di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione presso l'Università degli Studi di Milano, servizio di Chirurgia Addominale dell' Ospedale Maggiore Policlinico, IRCCS di Milano e presso Unità Operativa di Anestesia e Rianimazione dell' Ospedale Civile di Desio con partecipazione a progetti di ricerca in terapia analgica postoperatoria nell'ambito del progetto "Ospedale senza dolore".

05/2004-11/2004

Primo anno del Corso di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione presso l'Università degli Studi di Milano, servizio Chirurgia Epatica, Toracica e Vascolare dell' Ospedale Maggiore Policlinico, IRCCS di Milano.

31/07/2003

Conseguimento del titolo di Dottore Magistrale in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano con voti 110/110 e LODE

Titolo Tesi: " *Analisi quantitativa tomografica polmonare nel ratto*", (Relatore: Prof. L. Gattinoni, Correlatore: Dott. F. Valenza)

COMPETENZE PERSONALI

[Rimuovere i campi non compilati.]

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Sostituire con la lingua	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

2009-2018

Docente corso aziendale BLS-D

- possiedo buone competenze comunicative acquisite nell'ambito di lavoro di equipe di terapia intensiva e nel colloquio con familiari dei degenti.

Competenze organizzative e gestionali

Competenze professionali Buona conoscenza dell'utilizzo di apparecchiature in uso sia nell'attività anestesiológica che in terapia intensiva (VENTILAZIONE MECCANICA, ECOGRAFIA, TECNICHE DI EMOFILTRAZIONE)

Competenze digitali Buona conoscenza dell'utilizzo di PC e relativi programmi.

Altre competenze

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubbl
azioni

ATTIVITA' SCIENTIFICA
Articoli su riviste indicizzate:

1. Magnoni S, Tedesco C, Carbonara M, Pluderi M, Colombo A, Stocchetti N. *Relationship between Systemic glucose and cerebral glucose is preserved in patients with severe traumatic brain injury, but glucose delivery to the brain may become limited when oxidative metabolism is impaired: implications for glycemic control.* Crit Care 2012 Jun;40(6):1785-91

2. F. Valenza, L. Fagnani, S. Coppola, S. Frosio, F. Sacconi, C. Tedesco, M. Maffioletti, M. Pizzoni, V. Salice, M. L. Ranzi, C. Marengi, L. Gattinoni. *Prevalence of endotoxemia at surgery and its association with ICU length of stay.* Crit Care 2009;13(3):R102. Epub 2009 Jun 29
3. Valenza F, Guglielmi M, Maffioletti M, Tedesco C, Maccagni P, Fossali T, Aletti G, Porro GA, Irace M, Carlesso E, Carboni N, Lazzerini M, Gattinoni L. *Prone position delays progression of ventilator-induced lung injury in rats: does lung strain distribution play a role?* Crit. Care Med. 2005 Feb; 33 (2): 361-7
4. Valenza F, Irace M, Guglielmi M, Gatti S, Bottino N, Tedesco C, Maffioletti M, Maccagni P, Fossali T, Aletti G, Gattinoni L. *Effects of continuous negative extra-abdominal pressure cardiorespiratory function during abdominal hypertension: an experimental study.* Intensive Care Med. 2005 Jan; 31 (1): 105-11 E-pub 2004

Abstracts:

5. M. Guglielmi, L. Urbaz, C. Tedesco, A. Pusceddu, A. Sogni, G. Ronzoni. *A structured training program for awake fiber optic intubation: teaching the complete package.* 2009 Sep;76(9):699-706. Epub 2010 Jun 18
6. C. Tedesco, S. Magnoni, L. Ghisoni, G. Villani, T. Zoerle, F. Motta, N. Stocchetti. *Relationship between systemic and brain glucose in severely brain injured patients.* The 2 Annual National Neurotrauma Society Symposium. P137, p 1263.
7. Valenza F, Guglielmi M, Maffioletti M, Tedesco C, Porro GA, Taccagni P, Irace M, Fossali T, Aletti G, Carlesso E, Lazzerini M, Biondetti P, Gattinoni L. *A more homogenous distribution of strain within lung parenchyma attenuates ventilator-induced lung injury in the prone position.* Crit. Care Med. 2004, 8 (suppl. 1): P-34
8. M. Guglielmi, M. Maffioletti, C. Tedesco, S. Giacomini, S. Gatti, F. Valenza, L. Gattinoni. *Prone position delays the progression of ventilation lung injury.* Eur J Anaesthesiol 2003;supp30:164-5 Euroanaesthesia, Glasgow 2003.
9. F. Valenza, M. Guglielmi, S. Gatti, N. Bottino, S. Giacomini, M. Irace, C. Tedesco, M. Maffioletti, P. Maccagni, L. Gattinoni. *Effect of continuous negative abdominal pressure intrathoracic blood shift with and without increased intra-abdominal pressure: experimental study.* Crit Care 2003;7 suppl2:s89 23rd
10. C. Marengi, G. Galbusera, E. Riva, F. Sacconi, T. Fossali, G. Aletti, G. Chevillard, M. Irace, M. Maffioletti, C. Tedesco, P. Maccagni, F. Valenza, L. Gattinoni. *Valutazione operatoria del paziente anziano: casistica dell'ospedale Maggiore Policlinico SMART, Comunicazioni libere 2005; P37 Simposio Mostra Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva, Milano 2005.*

11. G. Chevallard, M Irace, G. Aletti, T. Fossali, F. Sacconi, C. Tedesco, P. Maccagni, P. Prato, G. Di Napoli, B. Antonelli, F. Valenza, L. Gattinoni. *Modello sperimentale animal morte cerebrale: risultati preliminari di gestione del cadavere SMART*, Comunicazioni libere 2005; 67 Simposio Mostra Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva, Milano 2005.
12. T. Fossali, GA Porro, G. Aletti, F. Sacconi, C. Tedesco, M. Maffioletti, P. Maccagni, F. Valenza, L. Gattinoni. *One lung ventilation in rats: P-V curve of dependent lung with or with PEEP SMART*, Comunicazioni libere 2005; 62 Simposio Mostra Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva, Milano 2005.
13. F. Sacconi, M Irace, G. Chevallard, G. Aletti, T. Fossali, P. Maccagni, C. Tedesco, GA Porro, F. Valenza, L. Gattinoni. *Ripetibilità nella misura dell'attività di endotossina batterica mediante uso di spectral*. SMART, Comunicazioni libere 2005; 57 Simposio Mostra Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva, Milano 2005.
14. GA Porro, C. Tedesco, M. Maffioletti, P. Maccagni, M. Irace, G. Chevallard, T. Fossali, G. Aletti, F. Delor, P. Andreoni, F. Valenza, L. Gattinoni. *Effect of intra-abdominal pressure esophageal pressure*. SMART, Comunicazioni libere 2004; 72 Simposio Mostra Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva, Milano 2004.
15. F. Valenza, C. Tedesco, GA Porro, M. Guglielmi, M. Maffioletti, T. Fossali, G. Aletti, M. Irace, A. Protti, M. Lazzarini, P. Biondetti, L. Gattinoni. *Lung CT scan analysis in rats*. API Selected papers 2003; 93 International Symposium in Critical Care Medicine, Trieste 2003
16. M. Guglielmi, F. Valenza, GA Porro, F. Vaginelli, C. Tedesco, S. Varesano, E. Tognoli, L. Gattinoni. *Agreement between two methods of physiological death space assessment in morbidly obese patients undergoing laparoscopic gastric banding*. SMART, Comunicazioni libere 2002; 39 Simposio Mostra Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva, Milano 2002.
17. F. Valenza, M. Guglielmi, S. Sibilla, M. Irace, C. Tedesco, M. Maffioletti, GA Porro, S. Gatti, L. Gattinoni. *Correlation between mechanical energy load on lung structures and oxygenation deterioration in the setting of experimental ventilator induced lung injury*. SMART, Comunicazioni libere 2002; 39. Simposio Mostra Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva, Milano 2002.

Premi e Riconoscimenti:

1. Premio della Società Sammarinese di Cardiologia per l'impegno di conoscenza in campo cardiologico. V Giornata Cardiologica Clinica. Laveno di Menaggio, 5-6 Maggio 2006
2. "Poster award": 24th International Symposium of Intensive Care and Emergency Medicine (ISICEM, Bruxelles Marzo 2004) Titolo: *A more homogenous distribution of strain in lung parenchyma attenuates ventilator-induced lung injury in the prone position*. Autori: Valenza F, Guglielmi M, Maffioletti M, Tedesco C, Porro GA, Taccagni P, Irace M, Fossa Aletti G, Carlesso E, Lazzarini M, Biondetti P, Gattinoni L. Crit. Care Med. 2004, 8(suppl. 1): P34
3. "Poster award": 23rd International Symposium of Intensive Care and Emergency Medicine (ISICEM, Bruxelles March 29th – April 1st, 2004), Symposium chairman: Vincent Title: *Effects of continuous negative pressure on intrathoracic blood shift with and without increased intrabdominal pressure, experimental study*. Authors: Valenza F, Guglielmi Gatti S, Bottino N, Giacomini S, Irace M, Tedesco C, Maffioletti M, Maccagni P, Gattinoni L. 23th ISICEM March 2003: P182

ALLEGATI _____

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

21/01/2020 dott.ssa Tedesco Cecilia

