## **CURRICULUM VITAE**



## INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome ALESSANDRO CECCHI

Qualifica DIRIGENTE MEDICO

Amministrazione IRCCS materno infantile Burlo Garofolo di Trieste

( Istituto di ricerca e cura a carattere scientifico)

Incarico attuale Incarico professionale di alta specializzazione della SC Anestesia e

rianimazione con compiti di Supporto all'attività di Parto analgesia.

(classificazione IRCCS B4)

Numero telefonico 040 3785238

dell'ufficio

Fax dell'ufficio

Indirizzo e-mail alessandro.cecchi@ burlo.trieste.it

TITOLI DI STUDIO E Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Padova. PROFESSIONALI ED ESPERIENZE

> LAVORATIVE Specializzazione in Anestesia e Rianimazione presso l'Università degli Studi di Padova.

> > Dirigente Medico Anestesista in attivita' libero professionale presso il Servizio di Anestesia e Rianimazione della Casa di Cura Città di Roma dal 28/01/2008 diretto dal Prof.Giorgio Capogna, ex-Chairperson dell'11° Scientific Programme Subcommitte Obstetric Anaesthesia dell'ESA (Europian Society Anaesthesiology) e Coordinatore del Gruppo di Studio Anestesia e Analgesia in Ostetricia del SIAARTI (Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva).

> > Dal 15 novembre 2010 è dirigente medico di I livello presso la SCO Anestesia e Rianimazione - IRCCS materno infantile Burlo Garofolo di Trieste ( Istituto di ricerca e cura a carattere scientifico)

• Titolo di studio Specializzazione in Anestesia e Rianimazione

• Altri titoli di studio e professionali

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

> Incarico professionale di alta specializzazione della SC Anestesia e Incarico attuale rianimazione con compiti di Supporto all'attività di Parto analgesia. (classificazione IRCCSB4)

## Capacità linguistiche

Lingua	Livello parlato	Livello Scritto
INGLESE	BUONO	BUONO
TEDESCO	BUONO	BUONO

## Capacità nell'uso delle tecnologie

Ottima conoscenza ed uso dei devices per la gestione delle vie aeree difficili previste e non sia nell'adulto che nel bambino. Dalla maschera laringea intubabile attraverso l'utilizzo del fibroscopio, al videolaringoscopio e alla fibroscopia flessibile.

Ottima conoscenza ed uso dell' ecografia per gli accessi vascolari centrali e periferici (incannulamento della basilica o delle brachiali con cannule lunghe o cateteri tipo PICC), per l'esecuzione dell'anestesia locoregionale periferica (blocchi di parete) e centrale (peridurale nella grave obesa), soprattutto nelle pazienti ostetriche e ginecologiche.

Conclamata esperienza per la gestione intraoperatoria della ventilazione delle pazienti sottoposte a chirurgia laparoscopica in ginecologia oncologica e per la gestione perioperatoria delle pazienti con pluricomorbidità. Conoscenza delle più aggiornate tecniche di controllo del dolore postoperatorio, applicando tecniche multimodali. Riferimento, condiviso con il DSC, della gestione delle pazienti Testimoni di Geova.

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- Dal 01/08/2005 al 31/07/2006 ha fatto sia attività assistenziale che ricerca clinica nell' ambito del Progetto Erasmus presso la Klinikum rechts der Isar a Monaco di Baviera - Germania sulle metodologie per il monitoraggio della profondità anestesia e del risveglio intraoperatorio (BIS, ENTROPIA, POTENZIALI EVOCATI UDITIVI, EEG) con il Professore Gerhard Schneider 7° Chairperson del Scientific Programme Subcommittee Neurosciences dell'ESA e con il Professor Eberhard Kochs Permanent Member dell' Annual Meeting Committee -Presidente dell' ESA
- Istruttore per personale medico e paramedico per l'uso della maschera laringea nell'urgenza intraospedaliera
- Componente Comitato Scientifico del Corso trimestrale avanzato LARYNGEAL MASK AIRWAY, organizzato dalla Clinica di Anestesiologia e Medicina Intensiva dell'Università degli Studi di Padova (2006-2008)
- Medico soccorritore del 118 a Padova, Abano Terme (PD) e Jesolo-Cavallino Tre Porti (VE) (2006-2008)
- Progetto formativo: Retraining sul nursing organizzativo nelle emergenze di sala operatoria riservato al personale di S.O. in qualità di docente 11-26 luglio 2011 IRCCS Burlo Garofolo di Trieste
- Responsabile degli incontri mensili di informazione sull'analgesia epidurale ed altre tecniche farmacologiche (es: remifentanil in infusione continua) in travaglio di parto con le future

mamme.

- Componente gruppo di studio per la stesura di nuove linee guida aziendali per la gestione del Diabete Gestazionale in gravidanza.
- Componente gruppo di studio per la stesura di nuove linee guida aziendali per l'uso di ossitocina durante taglio cesareo.
- Componente gruppo di studio per la stesura di nuove linee guida aziendali per la gestione della gravida preeclamptica/eclamptica.
- Correlatore di una tesi del corso di laurea in Ostetricia presso l'università degli studi di Trieste :" Primum non nocere! L'analgesia in travaglio di parto non aumenta l'incidenza di tagli cesarei." 2012
- Relatore al 9º congresso internazionale "Gestione della gravidanza ad alto rischio" Trieste 23-24 novembre 2012 con la relazione "Ossitocina:farmaco innocuo?"
- Docente al corso di formazione "Le procedure in ambito pediatrico" Trieste 09 marzo 2013
- Vincitore ed ideatore di un progetto RAR 2013 Nuove tecniche per il controllo dell'analgesia in travaglio di parto con riduzione del "breakthrough pain ". (PIEB+PCEA versus TOP UP) sull' utilizzo di nuove tecnologie per aumentare l'efficacia e l'efficienza della peridurale in travaglio di parto, risparmiando sull'utilizzo di farmaci come anestetici locali e oppioidi.
- Relatore al 4°congresso nazionale SIAATIP, 2°congresso nazionale della Società Italiana di Partoanalgesia e 2° PAICSAT international Congress Vittorio Veneto 24-25-26/09/2015 con la relazione "Ossitocina: Giano Bifronte"
- Tutor del corso teorico-pratico IRCBG\_19124 Aggiornamento delle skills nell'assistenza alla donna in caso di laparotomia in anestesia generale 13/11/2019
- Relatore al corso IRCBG 19109 Gestione del dolore nel parto 19/11/2019