

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Chevallard Giorgio
Data di nascita	31/03/1980
Qualifica	Dirigente medico, anestesista rianimatore
Amministrazione	Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda
Incarico attuale	Anestesista Rianimatore servizio di neuroranimazione
Numero telefonico ufficio	02 6444 2510
Fax dell'ufficio	02 6444 3732
E-mail istituzionale	giorgio.chevallard@ospedaleniguarda.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	27 luglio 2005: Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Milano con voto 110/110 e lode. Titolo della tesi: "Effetti della somministrazione di bicarbonato nell'acidemia da infusione di acido lattico. Studio sperimentale animale". (Relatore Prof. Luciano Gattinoni; correlatore Dott. Franco Valenza)
Altri titoli di studio e professionali	<p>9 novembre 2009: Diploma di specialità in Anestesia e Rianimazione conseguito presso l'Università degli studi di Milano con voto 70/70 e lode. Titolo della tesi: " Effetti metabolici dell'anestesia con Tiopentale e Diazepam. Studio sperimentale animale". (Relatore: Prof Nino Stocchetti; correlatore: Dott. Franco Valenza)</p> <p>27 febbraio 2006: Iscrizione all'albo dei Medici e Chirurghi di Milano (n°39914)</p> <p>febbraio 2006: Abilitazione all'esercizio della Professione Medica conseguito tramite superamento dell'esame di Stato nella II sessione del 2005</p> <p>luglio 1999: Diploma di Maturità Liceo Scientifico con votazione 97/100</p>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Dal dicembre 2009: incarico come anestesista e rianimatore presso il servizio di Neuroranimazione dell'ospedale Niguarda, Milano</p> <p>maggio- ottobre 2009: medico specializzando presso il servizio di anestesia e rianimazione dell'ospedale pediatrico Buzzi (direttore Dott.ssa I. Salvo)</p> <p>novembre 2006 - aprile 2009: medico specializzando</p>

	presso l'ospedale Policlinico di Milano. Reparto di Terapia intensiva E. Vecla (direttore Dott.ssa ML Caspani), reparto di neuroranimazione (direttore Prof. N. Stocchetti), servizio di anestesia (chirurgia generale e dei trapianti, urologia
Capacità linguistiche	Inglese
Capacità nell'uso delle tecnologie	- Monitoraggio emodinamico intensivo - Doppler transcranico
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Original Papers:</p> <p>Chiumello D, Chevallard G, Gregoretti C. Non-invasive ventilation in postoperative patients: a systematic review. <u>Intensive Care Med</u> 2011 Jun;37(6):918-29.</p> <p>Valenza F, Chevallard G, Fossali T, Salice V, Pizzocri M, Gattinoni L. Management of mechanical ventilation during laparoscopic surgery. <u>Best Pract Res Clin Anaesthesiol</u> 2010 Jun;24(2):227-41</p> <p>Valenza F, Chevallard G, Porro GA and Gattinoni L. Static and dynamic components of esophageal and central venous pressure during intra-abdominal hypertension. <u>Crit Care Med</u> 2007; 35(6):1575-1581</p> <p>Valenza F, Aletti G, Fossali T, Chevallard G, Sacconi F, Irace M and Gattinoni L. Lactate as a marker of energy failure in critically ill patients: hypothesis. <u>Crit Care</u> 2005;9 (6): 588-593</p> <p>Corsi</p> <p><u>IL DOPPLER TRANSCRANICO E DEI TRONCHI SOVRA AORTICI IN AMBITO NEUROINTENSIVO.</u> Lecco 17-18-19 novembre 2010</p> <p><u>CORSO DI ECOGRAFIA DI BASE SIMEU.</u> Milano 12-13 ottobre 2010</p> <p><u>ULTRASOUND ENHANCED CRITICAL CARE MANAGEMENT COURSE. "USCMC BL1-PROVIDER".</u> Milano 16 Aprile 2009</p> <p><u>ATLS STUDENT COURSE OF THE AMERICAN COLLEGE OF SURGEON.</u> Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli, Regina Elena. Milano, 12-13-14 Dicembre 2007</p> <p>Abstracts:</p> <p>Pizzocri M, Salice V, Chevallard G, Fossali T, Valenza F and Gattinoni L. Effetti metabolici dell'anestesia generale con tiopentale sodico e diazepam: studio sperimentale animale. Comunicazioni libere, SMART 2009</p>

	<p>Pessina M, De Chiara S, Alongi S, Chiumello D, Panigada M, Chevallard G, Breda G, Gladioli M, Agostoni P and Caspani ML. Tempi di intervento ed outcome dopo arresto cardiaco intraospedaliero. Comunicazioni libere, SMART 2009</p> <p>Chevallard G, Fossali T, Aletti G, Sacconi F, Fagnani L, Coppola S, Froio S, Sher S, Valenza F and Gattinoni L. Effetti della somministrazione di bicarbonato nell'acidemia da infusione di acido lattico. risultati preliminari di uno studio sperimentale animale. Comunicazioni libere, SMART 2006</p> <p>Chevallard G, Irace M, Aletti G, Fossali T, Sacconi F, Tedesco c, Maffioletti M, Maccagni P, Prato P, Di Napoli G, Antonelli B, Valenza F and Gattinoni L. Modello sperimentale animale di morte cerebrale: risultati preliminari di gestione del cadavere. Comunicazioni libere, SMART 2005</p> <p>Fossali T, Porro GA, Aletti G, Chevallard G, Irace M, Sacconi F, Tedesco C, Maffioletti M, Maccagni P, Valenza F and Gattinoni L. One lung ventilation in rats:p-v curve of the dependent lung with or without peep. Comunicazioni libere, SMART 2005</p> <p>Marenghi C, Galbusera C, Riva E, Sacconi F, Fossali T, Aletti G, Chevallard G, Irace M, Maffioletti M, Tedesco C, Maccagni P, Valenza F and Gattinoni L. Valutazione pre-operatoria del paziente anziano: casistica dell'ospedale maggiore policlinico. Comunicazioni libere, SMART 2005</p> <p>Sacconi F, Irace M, Chevallard G, Aletti G, Fossali T, Maccagni P, Maffioletti M, Tedesco C, Valenza F and Gattinoni L. Ripetibilita' nella misura dell'attivitа' di endotossina batterica mediante uso di Spectral. Comunicazioni libere, SMART 2005</p> <p>Aletti G, Chevallard G, Fossali T, Irace M, Sacconi F, Caironi P, Valenza F and Gattinoni L. CO2 totale: attendibilita' dell'apparecchio di Van Slike. Comunicazioni libere, SMART 2005</p> <p>Porro GA, Tedesco C, Maffioletti M, Maccagni P, Irace M, Chevallard G, Fossali T, Aletti G, Delor F, Andreoni P, Valenza F and Gattinoni L. Effects of intra-abdominal hypertension on esophageal pressare. Comunicazioni libere, SMART 2004</p>
--	---

Data di compilazione 16 novembre 2010