

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|---------------------------|---|
| Cognome e Nome | Curto Francesco |
| Data di nascita | 17/1/1976 |
| Qualifica | Dirigente medico |
| Amministrazione | Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda |
| Incarico attuale | Dirigente medico |
| Numero telefonico ufficio | +39 02 6444.2510 |
| Fax dell'ufficio | +39 02 644.43732 |
| E-mail istituzionale | francesco.curto@ospedaleniguarda.it |

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

| | |
|--|---|
| Titolo di studio | Dottore in Medicina e Chirurgia Iscritto Albo Ordine dei Medici, provincia MB, n°03545 |
| Altri titoli di studio e professionali | Specialista in Anestesia e Rianimazione |
| Esperienze professionali (incarichi ricoperti) | Dicembre 2006 – oggi Azienda Ospedaliera Niguarda Ca' Granda – Milano Neuroranimazione Dirigente medico - Gestione del traumatizzato cranico grave; problematiche operatorie e rianimatorie connesse - Gestione patologia vascolare cerebrale in fase acuta - Gestione della problematica emocoagulativa nei pazienti traumatizzati cranici, nei pazienti con patologia vascolare cerebrale e in pazienti neoplastici - Collaborazione con Unita' Spinale Unipolare nella gestione dei pazienti con lesione vertebromidollare Agosto 2008 – oggi Azienda Ospedaliera Niguarda Ca' Granda – Milano 118 Medico rianimatore di auto medica 118 Milano Maggio 2003 - Luglio 2005 National Institutes of Health (NIH) – Bethesda MD, USA National Heart, Lung and Blood Institute, Pulmonary and Critical Care Medicine Branch <i>Sponsorship: Dott. Theodor Kolobow</i> Visiting Fellow Responsabile laboratorio di ricerca su modelli animali Principali campi di ricerca: - Ideazione e sviluppo di sistemi innovativi di prevenzione polmonite |

| | |
|---|---|
| | <p>associata a ventilazione meccanica</p> <ul style="list-style-type: none"> - Danno polmonare associato a ventilazione meccanica |
| Capacità linguistiche | INGLESE: SCRITTURA, LETTURA, ESPRESSIONE ORALE: ECCELLENTE |
| Capacità nell'uso delle tecnologie | <p>Registrazione ed interpretazione dati di meccanica respiratoria con diversi sistemi di acquisizione</p> <p>Buona padronanza nell'utilizzo del Doppler transcranico</p> <p>Utilizzo sistemi di monitoraggio cerebrali (NIRS, BIS)</p> <p>Buone conoscenze informatiche; conoscenza principali programmi Windows e programmi per analisi statistica dei dati (SPSS)</p> |
| Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare) | <ul style="list-style-type: none"> - Advanced Life Support provider (2009) - Prehospital Trauma Care (2009) <p>Campi di interesse scientifico:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Valutazione della meccanica respiratoria in pazienti ALI-ARDS sottoposti a ventilazione meccanica (assistita e controllata) -Patogenesi della polmonite associata a ventilazione meccanica (VAP) -Sviluppo di nuovi strumenti atti a ridurre la colonizzazione batterica tracheale e polmonare -Sviluppo di nuove strategie atte a ridurre l'incidenza di VAP -Problematiche coagulatorie perioperatorie in neurochirurgia -Coagulazione e trauma cranico -Meccanica respiratoria e funzionalità diaframmatica in pazienti con lesione midollare -Stimolatori diaframmatici in pazienti con lesione midollare <p>Autore o co-autore di 6 articoli su riviste internazionali e 21 abstracts presentati a congressi nazionali ed internazionali.</p> <p>1 Brevetto USA ed internazionale inerente alla prevenzione della VAP</p> |

Data di compilazione ...Milano, 30-11-2011