

## CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Data di nascita
Amministrazione
Incarico attuale
Numero telefonico ufficio
Fax dell'ufficio
E-mail istituzionale

Bardelli Alessandro
1970
ASL CN 1
Dirigente Medico I° livello Ortopedia-Traumatologia
0172719342
0172719340
alessandro.bardelli@aslcn1.it

## TITOLI DI STUDIO E PREFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>

Laurea in medicina e chirurgia
Specializzazione in ortopedia e traumatologia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Luglio 1995: Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita nel presso l'Università degli Studi di Torino. Votazione 110/110 e lode. Titolo della tesi: "Orientamenti attuali di diagnosi e trattamento del piede piatto giovanile".</li><li>• Novembre 2001: Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia conseguita presso la Scuola di Ortopedia e Traumatologia dell'Università degli Studi di Torino. Votazione 70/70 e lode. Titolo della tesi: "Trattamento chirurgico mini-open delle fratture dell'emipiatto tibiale esterno".</li><li>• Novembre '95 – novembre '01: Scuola di Specializzazione presso la III Clinica Ortopedica Traumatologica dell'Università di Torino (Ospedale S.Luigi di Orbassano, Ospedale Mauriziano Umberto I Torino) direttore Prof. Paolo Rossi.</li><li>• Approfondimento professionale presso: 1999 reparto di Chirurgia della Mano del C.T.O. di Torino, direttore dott. Pontini;</li></ul>



<b>Capacità linguistiche</b>
<b>Capacità nell'uso di tecnologie</b>
<b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b>

2000 Clinica Ortopedica dell'Università di Zurigo (Ospedale Balgrist), diretta dal Prof. Gerber (chirurgia della spalla);

2001 partecipazione quale rappresentante italiano (selezionato dalla Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia) all' "EFORT Travelling Fellowship", tenutosi in Gran Bretagna.

2005: "Centro ortopedico Livet" (Lione) diretto dal Prof. Neiret (chirurgia del ginocchio);

2014: Master universitario in Chirurgia e microchirurgia della mano e del polso conseguito presso l'Università degli Studi di Modena.

**Posizione attuale:**

Dal maggio 2002: Dirigente medico I livello presso la divisione di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale "SS. Annunziata" di Savigliano diretta dal dott. Fabrizio Rivera. Responsabile del modulo di chirurgia dell'anca. Si occupa di chirurgia di anca, mano-polso e ginocchio.

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	fluente	fluente
Francese	scolastico	

**Utilizzo di principali software applicativi.**

Si riportano esclusivamente i corsi ed i convegni più significativi:

- Novembre 1998 e marzo 2009 "Corso teorico pratico di aggiornamento in chirurgia del piede", tenuto presso il centro di Chirurgia del piede del Prof. G. Pisani (Torino).
- Dicembre 1998 "ATLS Student Course of the American College of Surgeons", tenuto presso



l'Ospedale militare di Torino.

- Giugno 1999 "Corso teorico-pratico in chirurgia della mano", tenuto presso il centro di chirurgia della mano diretto dal Prof. Mantero (Savona).
- Settembre 2000 "2° European foot and ankle institutional course" coordinato dal Prof. Giannini (Bologna).
- Marzo 2001 "5° Corso teorico-pratico in microchirurgia ricostruttiva", tenuto presso il CTO (Torino).
- Giugno 2002 "Corso live in ortopedia chirurgica".
- Settembre 2003 Corsi di perfezionamento in ortopedia e traumatologia: "La protesi d'anca di primo impianto".
- Dicembre 2005 "4° Corso di aggiornamento annuale sulla chirurgia protesica dell'arto inferiore: anca, ginocchio, tibio-tarsica e piede", tenutosi presso gli Istituti Ortopedici Rizzoli (Bologna).
- Febbraio 2006 "18° Corso AO base", Davos (Switzerland).
- Dicembre 2006 "AO Course: Advances in Operative Fracture Management", Davos (Switzerland).
- Ottobre 2009 "Eurospine" (Varsavia, Polonia).

Autore di numerose pubblicazioni scientifiche e relatore a convegni e congressi.

25032019

