



RUOLO DELLE ONDE D'URTO NEL RECUPERO FUNZIONALE FISIOTERAPICO

Obiettivo n° 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare

Ospedale Koelliker - Sala Convegni "Beato Allamano" - Corso Galileo Ferraris, 252 - Torino

25 SETTEMBRE 2015

9.00 - 13.00	Titolo/argomento	Relatori
9.00 - 11.00	LE ONDE D'URTO PRINCIPI FISICI E APPLICAZIONI CLINICHE TERAPEUTICHE	Marco DAVICO
11.00 - 13.00	UTILIZZO DI ONDE D'URTO CON GENERATORE BALISTICO CON SONDA RADIALE AD ALTA DENSITÀ: NOSTRA ESPERIENZA CLINICA	Marco DAVICO
LUNCH		
14.00 - 17.00	Titolo/argomento	Relatori
14.00 - 15.00	UTILIZZO DELLE ONDE D'URTO NELLA TERAPIA DELLA SPASTICITÀ INFANTILE	Marco DAVICO
15.00 - 16.00	UTILIZZO DELLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI NEL FOLLOW UP IN TERAPIA CON ONDE D'URTO	Marco DAVICO
16.00 - 17.30	VALUTAZIONE CLINICA IN CORSO DI TERAPIA CON ONDE D'URTO	Stefano VENTURA

26 SETTEMBRE 2015

9.00 - 13.00	Titolo/argomento	Relatori
9.00 - 10.00	IL PRP: PRINCIPI BIOLOGICI E SPERIMENTALI	Paolo BORRIONE
10.00 - 11.00	ASSOCIAZIONE TERAPEUTICA ALLE ONDE D'URTO: ONDE D'URTO E SOMMINISTRAZIONE DI PRP	Marco DAVICO
11.00 - 12.00	ASSOCIAZIONE TERAPEUTICA CON ONDE D'URTO: RADIOFREQUENZE PULSATE	Fabio GOBBI
12.00 - 13.00	ASSOCIAZIONE TERAPEUTICA CON ONDE D'URTO: ACIDO IALURONICO	Stefano VENTURA
14.00 - 16.30	Titolo/argomento	Relatori
14.00 - 15.00	ASSOCIAZIONE TERAPEUTICA CON ONDE D'URTO: FKT	Antonino LANZA
15.00 - 16.00	DISCUSSIONE DI CASI CLINICI	Gianpiero BRICARELLO Marco DAVICO Stefano VENTURA
16.00 - 16.30	CONCLUSIONI	Marco DAVICO
VERIFICA ECM*		

*Il tempo dedicato alla verifica NON è compreso nelle ore totali del corso

TOTALE ORE DELL'INIZIATIVA FORMATIVA

**13 ORE e 30
MINUTI**

RAZIONALE

L'obiettivo che il corso si prefigge é individuare il ruolo che le onde d'urto hanno nei processi di riabilitazione funzionale sia nell'adulto che nel paziente pediatrico. In particolare saranno evidenziate le terapie associate con PRP, ialuronico e radiofrequenze pulsate. L'analisi di casi clinici porterà in evidenza i risultati ottenuti.

Responsabile Scientifico: Marco DAVICO

Informazioni personali

Nome DAVICO MARCO
Indirizzo TORRE PELLICE(TO)
E-mail DAVICODOC@YAHOO.IT
Nazionalità Italiana
Data di nascita 25-09-1962

Istruzione e formazione

Data Maturità scientifica nel 1981
Data Ha conseguito la laurea in medicina e chirurgia e l'abilitazione alla pratica della professione nel 1989 .
Ha conseguito il diploma di specialità in radio-diagnostica nel 1993

Esperienza formativa

Data (dal 1990 – al 1993) Assistente volontario presso il servizio di neuroradiologia dell'università di Torino diretto dal prof. Bradac

Esperienza lavorativa

Da 1994 a oggi:
Assistente di ruolo presso la Radiologia dell'ospedale Martini di Torino .
Assistente di ruolo presso il servizio di neuroradiologia dell'ospedale Gradenigo di Torino .
Aiuto responsabile del servizio TAC presso l'ospedale civile di Pinerolo .
Aiuto responsabile del servizio TAC presso l'Ospedale valdese di TorrePellice .
Responsabile della diagnostica per immagini dell'apparato muscolo scheletrico e del servizio di onde d'urto in ortopedia dell'ospedale Koelliker .
Direttore tecnico del servizio di diagnostica per immagini della SUISM di Torino
Consulente di RM osteo-articolare presso gli ospedali Mauriziano di Torino e civile di Chivasso .

Capacità e competenze personali acquisite

Madrelingua Italiana

Altre lingue

	Scrittura orale	Lettura	Espressione
francese	Intermedio	avanzata	intermedio
inglese	ottimo	ottimo	ottimo

Capacità e competenze relazionali ottime

Capacità e competenze organizzative Responsabile della diagnostica per immagini dell'apparato muscolo scheletrico e del servizio di onde d'urto in ortopedia dell'ospedale Koelliker .
Direttore tecnico del servizio di diagnostica per immagini della SUISM di Torino.

Capacità e competenze informatiche Buon livello di conoscenze informatica. Utilizzo abituale dei sistemi operativi microsoft e Mac Ottima conoscenza di microsoft office, soprattutto di word e ppt. Utilizza abitualmente sistemi di visualizzazione e gestione di immagini: osiris, e-film. Impiego quotidiano di internet (ricerca base con i comuni programmi di ricerca, con pub-med, con ovid. Uso abituale dei data base di ricerca bibliografica dell'università degli studi di Torino.

Conoscenza dei Sistemi RIS/PACS e Refertazione Utilizzati sistemi RIS-PACS in ospedali diversi.

Vocale
Patente o patenti

Patente auto A e B

Attività Scientifica

Pubblicazioni

Autore e coautore di numerose pubblicazioni scientifiche a livello nazionale e internazionale.

Attività Didattica

Docente di anatomia radiologica e Risonanza Magnetica presso la scuola per TSRM dell'ospedale Martini di Torino .

Docente di diagnostica per immagini del master post-laurea in traumatologia dello sport organizzato dalla Scuola Universitaria Interfacoltà di Scienze Motorie dell'Università di Torino .

Congressi e seminari

Ha partecipato a diversi corsi e congressi sia come relatore che come uditore

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Marco Davico

Paolo BORRIONE

CURRICULUM VITAE

Dati personali:

- Nome: Paolo
- Cognome: Borrione
- Data di nascita: 8 Agosto 1968
- Luogo di nascita: Torino
- Cittadinanza: Italiana
- E-mail: pborrione@libero.it,

Studi eseguiti:

- Maturità scientifica conseguita nel 1987 presso il Collegio San Giuseppe di Torino.
- Corsi di perfezionamento in lingua inglese presso il Brighton Polytechnic di Eastbourne negli anni 1983, 1984, 1985 e 1986.
- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 13 Luglio del 1993 presso l'Università degli Studi di Torino con la votazione di 103/110, discutendo una tesi dal titolo "L'ipertrofia come modello per lo studio della plasticità neuronale". La tesi, di cui era relatore la Prof.ssa M.G. Giacobini Robecchi, è stata considerata degna di stampa.
- Specializzazione in Ematologia conseguita il 21 Novembre 1997 presso l'Università degli Studi di Torino con la votazione di 70/70 e lode, discutendo una tesi dal titolo "Vaccinazione anti-idiotipica nel mieloma multiplo: osservazioni cliniche ed immunologiche".

Formazione scientifico-professionale:

- Allievo interno presso il Dipartimento di Anatomia e Fisiologia umana nella sezione di Neuromorfologia (dal Dicembre 1988).
- Stage presso i dipartimenti di Anatomia umana e di Biochimica II del Karolinska Institutet di Stoccolma (1990).
- Allievo interno presso la Divisione universitaria di Ematologia diretta dal Prof. A. Pileri, (Novembre 1991-Novembre 1993).
- Medico reperibile nel Servizio di Continuità Assistenziale presso la ASL 16 dal 1/1/1998 al 31/7/1998
- Qualifica di Dirigente Medico di I livello, specialità Ematologia, presso la U.O.n.A. Ematologia ed Oncologia U.O.A. Medicina dell'ASL 6 dal 23/7/1998 al 31/12/2001.
- Qualifica di Dirigente Medico di I livello, specialità Ematologia, presso la S.C.D.U. Clinica Medica dell'Azienda Ospedaliera San Luigi di Orbassano dal 01/01/2002 al 01/12/2008.
- Ricercatore Universitario, Settore Scientifico disciplinare MED09-Medicina Interna presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico" dal 01/12/2008.
- Attività di reviewer di pubblicazioni scientifiche per le riviste internazionali: Neuroscience Letters, Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Proteomics, Expert Review of Hematology, Chronobiology International, International Journal of Immunopathology and Pharmacology, Bioanalysis, Journal of Sport Sciences and Medicine, Medicina dello Sport.
- Doping Control Manager per il Comitato Organizzatore dei XX Giochi Olimpici invernali Torino 2006 dal

2002

- Partecipazione all'Observer Programme di Salt Lake City in occasione dei XIX Giochi Olimpici Invernali 2002
 - Partecipazione all'Observer Programme di Pesaro in occasione del Senior World Championship di Pentathlon Moderno 2003
 - Partecipazione ai controlli anti-doping eseguiti in occasione dei Giochi Pan-Americani del 2003
 - Partecipazione in qualità di membro della World Anti-Doping Agency (WADA) al WADA Outreach Programme in occasione dei Giochi Olimpici di Atene 2004.
 - Partecipazione in qualità di membro della World Anti-Doping Agency (WADA) al WADA Independent Observer Programme in occasione dei Giochi Olimpici di Pechino 2008.
 - Partecipazione in qualità di Delegato Medico della Union International de Pentathlon Moderne (UIPM) in occasione dei Giochi Olimpici di Londra 2012.
 - Responsabile dell'organizzazione operativa dei controlli antidoping eseguiti durante le seguenti manifestazioni:
 - ✓ European Championship Short Track Gennaio 2005
 - ✓ European Championship Figure Skating Gennaio 2005
 - ✓ FIS World Cup Cross-Country Gennaio 2005
 - ✓ IPC International Event WC 1 Nordic Skiing Gennaio 2005
 - ✓ FIS World Cup Nordic Combined Febbraio 2005
 - ✓ FIS World Cup Ski Jumping Febbraio 2005
 - ✓ IBU World Cup Biathlon Febbraio 2005
 - ✓ FIS World Cup Snowboard Febbraio 2005
 - ✓ FIS World Cup Freestyle Febbraio 2005
 - ✓ FIS World Cup Alpine Skiing Febbraio 2005
 - ✓ IPC Ice Hockey International Tournament Novembre 2005
 - ✓ ISU Speed Skating World Championship Dicembre 2005
 - ✓ UIPM World Cup Final Giugno 2010
 - ✓ UIPM World Cup Aprile 2011
 - ✓ UIPM World Cup Final 2011
 - ✓ UIPM Senior World Championships Maggio 2012
 - Membro della Task force CIO/WADA/Toroc per l'Olympic Games out-of-competition testing plan.
 - Componente del gruppo di lavoro sull'attuazione della normativa WADA del CONI (2005)
 - Membro del Comitato per i Controlli Anti-doping del CONI (2006 e dal 2009)
 - Membro della Commissione Anti-doping del CONI (2006-2007)
 - Membro della Procura antidoping del CONI (dal 2007 al 2009)
 - Rappresentante dell'Italia quale Stato Mentore al WADA/Council of Europe Educational Symposium (Atene 2006)
 - Qualifica di Auditor / Lead Auditor /Ispettore Qualità nella Pubblica Amministrazione (2007)
 - Qualifica di Field Anti-doping auditor/assessor del CONI Nazionale (2007)
 - Membro del Comitato Tecnico Scientifico del Consorzio Piemontese per la prevenzione e la repressione del Doping e di altri usi illeciti dei farmaci
 - Componente della delegazione Italiana ai lavori del Gruppo di Monitoraggio della Convenzione Anti-doping del Consiglio d'Europa per la revisione del Codice Mondiale
 - Responsabile dell'organizzazione dei controlli di screening ematico nei seguenti eventi:
 - a) World Speed Skating Championships (2007)
 - b) World Short Track Speed Skating Championships (2007)
 - Responsabile Medico del Centro Regionale antidoping di Orbassano (TO), (dal 2007)
 - Membro del Comitato Scientifico del Centro Ricerche in Scienze Motorie della Scuola Interfacoltà di Scienze Motorie (SUISM) di Torino (dal 2008).
 - Direttore Sanitario del Centro Regionale antidoping di Orbassano (TO) (dal 2009)
 - Componente dell'Expert panel per la valutazione dei profili biologici longitudinali della Federazione Internazionale di Nuoto (FINA) (dal 2012).
 - Coopted Member della Commissione Medica della Federazione Internazionale di Pentathlon Moderno (UIPM) (dal 2012)
 - Membro dell'Editorial Board del World Journal of Methodology
 - Membro dell'Editorial Board del Journal of Nutritional Disorders and Therapy
 - Membro dell'Editorial Board del Journal of Cytoprotection and Damage Control
 - Membro dell'Editorial Board del Journal of Sports Medicine
- Società scientifiche:**
- Socio della Società Italiana di Neuroscienze dal 1988.
 - Socio aggregato della Federazione Medico Sportiva Italiana (F.M.S.I.) dal Gennaio 2003
 - Socio della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) Dal 2010
 - Socio del Collegio dei Docenti Universitari di Medicina Interna (COLMED/09) e referente di sede dal 2010

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BRICARELLO GIANPIERO**
Indirizzo **N°73, strada Ronchi,codice postale10133, Torino**
Telefono **3392015079**
Fax **116618899**
E-mail **Gianpiero.bricarello@libero.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 10/09/66

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) Dal 2000 ad oggi
Dal 2005 ad oggi
Dal 200 al 2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro LARC Torino Corso Venezia 10
KOELLIKER Torino Corso G.Ferraris 247
casa di cura Città di Bra Bra via Montenero 1
• Tipo di azienda o settore Strutture private accreditate SSN
• Tipo di impiego Ecografista-RMI articolare
RMI articolare-Litotrissia extracorporea ortopedica
RMI articolare
• Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a) 2006-2011 specialità in radiodiagnostica
Laurea in medicina e chirurgia
Maturità odontotecnica
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pavia
Università degli studi di Torino
IPSIA G. Plana di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita Medico chirurgo specialista in radiodiagnostica
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Pagina 1 - Curriculum vitae di
[COGNOME, gnome]

Per ulteriori informazioni:
www.cedefop.eu.int/transparency
www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
www.eurescv-search.com

Fabio GOBBI

Dati personali:

Nato a Torino il 26/01/74

Istruzione:

1990/91 Studente presso la High School di Gettysburgh (USA), dove ha conseguito il Diploma di maturità statunitense.

1992 Diploma di maturità scientifica presso il Liceo "P. Gobetti" di Torino

1994/95 Studente Erasmus presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Barcellona.

1998 Tirocinio come laureando in Ginecologia ed Ostetricia (ambulatorio diagnostico, sala parto ed operatoria) presso la Clinica Universitaria "Sant'Anna" di Torino.

1999 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Torino con tesi in Ginecologia ed Ostetricia.

2003 Diploma di specializzazione in Anestesia e Rianimazione, conseguito presso la I Scuola di Specialità in Anestesia e Rianimazione dell'Università degli Studi di Torino.

Esperienze lavorative:

1999/2001 Specializzando in Anestesia e Rianimazione presso l'Azienda Ospedaliera "Molinette" di Torino, nei servizi di:

- Clinica Chirurgica
- Anestesia e Rianimazione IX.

2003/2008 Anestesista rianimatore presso la base elisoccorso 118 di Alessandria

Dal 15 Giugno al 31 Giugno 2004 Medico frequentatore presso il dipartimento di Anestesia dell'Ospedale Maggiore di Parma (Prof. Casati)

Dal 1 Agosto al 31 Agosto 2007 Medico frequentatore presso il Dipartimento di Anestesia dell'Ospedale Rizzoli di Bologna(Prof. Borghi)

Dal 1° gennaio 2002 Assunto come dirigente di I livello presso il IX Servizio di Anestesia e Rianimazione (Dott. Donadio) dell'Azienda Ospedaliera "Molinette" di Torino, con contratto a tempo indeterminato. L'incarico prevede lo svolgimento delle proprie funzioni (anestesista e rianimatore) in:

- Centro Trapianti Rene (Nel 2008-2015 anestesista in piu' di 100 trapianti di rene)
- Centro trapianti Fegato Da maggio 2009 anestesista in 20 trapianti di fegato ed 3 trapianto di rene-pancreas
- Chirurgia Generale
- Chirurgia Vascolare
- Servizio di Rianimazione Centrale con assistenza post operatoria di trapianti di rene, fegato e rene-pancreas.
- Assistenza anestesiologicala in Radiologia Interventistica.

Dal 1° gennaio 2009 Docente di Anestesia Locoregionale presso la scuola di Specialità di Anestesia e Rianimazione e presso l'Università di scienze infermieristiche di Torino

Dal 1° marzo 2012 Consulente esperto in Anestesia Locoregionale ecoguidata presso la Terapia Antalgica Dott.ssa De Luca, Citta della Salute e della Scienza di Torino

Dal 1 Novembre 2012 Consulente esperto Anestesia Locoregionale e Terapia Antalgica riabilitativa della Divisione Radiologia Interventistica Dott.Righi-Prof.Gandini presso Città della Salute e della Scienza di Torino

Dal 1 Ottobre 2014 Responsabile della sezione muscolo-scheletrica di medicina rigenerativa presso il centro Rigenera Lab di Torino.

Partecipazione a Corsi e Congressi Internazionali:

- WorldSiva Advanced Course in TIVA-TCI, Modena,2008
- First World Congress of Total Intravenous Anaesthesia-TCI, Venice,2007
- Annual ESRA Congress,Genoa,2008
- Workshop Italo-Francese Loco-regional Anaesthesia with US,Aosta,2008
- Aortic surgery and Anesthesia "HOW TO DO IT",Milan,2008
- International Cadaver workshop Local-regional Anaesthesia,Barcelona,2009
- Annual ESRA Congress,Salzburg,2009
- WorldSiva Advanced Course in TIVA-TCI,San Giovanni Rotondo,2009
- Annual ESRA Congress,Porto,2010
- NWAC-World Anesthesia Congress,Rome,2011
- Annual ESRA Congress, Dresda,2011
- NWAC-World Anesthesia Congress,Istambul,2012
- Annual ESRA Congress,Bordeaux,2012

- Annual ESRA Congress, Glasgow, 2013
- Corso di Ecografia muscolo scheletrica avanzato, Scuola permanente di Ecografia Muscolo-Scheletrica, Prof. Monetti, Bologna, 2013
- NWAC-World Anesthesia Congress, Vienna, 2014
- Focus on Tap Block and Paravertebral Block, Aquila, 2014
- International School of Ultrasound in Pain Management "Ultrasound guided pain management procedures: essential sono-anatomy and intensive training on specially embalmed cadavers", Innsbruck, 2014
- Master in Dry needling, Simmons Accademy, Limerick, Ireland 2014-2015

Lingue straniere:

Inglese: ottima conoscenza (scritto e parlato)

Spagnolo: buona conoscenza (scritto e parlato)

Antonino LANZA

INFORMAZIONI PERSONALI

Nazionalità: Italiana

Data di nascita: 03/01/1964

Luogo di nascita: Isnello (Palermo)

FORMAZIONE

- 2011 Attestato Official Trainer **Game Ready Italia**
- 2010 Attestato Official Trainer **UNIBELL Human Tecar Italia**
- 2010 Attestato Official Trainer **EMS Italia (Electro Medical Systems)**
- 2008 Corso di **Kinesio tape**, organizzato da **KINESIO ITALIA (Pisa)**
- 2007 Diploma di **Massofisioterapista** triennale presso Istituto E. Fermi - Perugia
- 2003 Diploma professionale di **Massaggiatore sportivo** presso Istituto E. Fermi - Perugia
Votazione **60/60**
- 2002 Diploma di **Massofisioterapista** biennale presso Istituto E. Fermi - Perugia
Votazione **57/60**
- 1993 Qualifica di Massaggiatore **A.L.E.I.P.T.E.S.**

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 2014** Consulente Massofisioterapista Centro Regionale Antidoping A. Bertinaria
- 2012** Relatore al Congresso: il ruolo delle terapie fisiche e strumentali nella riabilitazione traumatica e degenerativa (Acqui Terme).
- 2012** Relatore al corso intensivo teorico pratico "Sistemi Viss - One, le vibrazioni meccanico sonore e applicazioni pratiche" Centro di medicina preventiva e dello Sport.
- 2012** Relatore al Congresso Sport 3 Med su "Instabilità di spalla e ginocchio" CTO - *Utilizzo del Game ready.*
- 2011 - oggi** Componente della Segreteria Scientifica della Scuola Permanente in Ortopedia, Riabilitazione, Traumatologia, Ricerca e Medicina dello Sport (**Sport 3 Med**), Università di Torino.

- 2004 – oggi** Massofisioterapista presso **SUISM** Torino – Centro di Medicina Preventiva e dello Sport, Università degli Studi di Torino.
- 2009 - 2012** Massofisioterapista presso la società **Scuola Judo Akyama** – via Defendente Ferrari, A - Settimo Torinese (preparazione atleti a livello nazionale e facenti parte delle rappresentative nazionali italiane e olimpiche).
- 2005 - 2010** Professore a contratto al Master di primo livello in **“Traumatologia dello Sport”**, presso la **SUISM** – Università degli Studi di Torino. Materia: Bendaggio funzionale.
- 2009 - 2010** Consulente e relatore per conto dell'azienda **UNIMEDICAL** di Torino per l'utilizzo del **Game Ready**.
- 2009** Massofisioterapista della **PMS** (Pallacanestro Moncalieri San Mauro - Torino), serie A dilettanti e responsabile dello staff fisioterapico.
- 2005 - 2009** Relatore **“Metodica Tecar”** per conto dell'azienda **UNIBELL s.r.l.**
- 2005 - 2012** Consulente Massofisioterapista di **Danilo Gallinari** (atleta di pallacanestro di interesse nazio-nale ed attualmente giocatore **NBA - New York - Denver Nuggets**).
- 2004 - 2008** Massofisioterapista di **Livio Sciandra** (atleta di interesse nazionale di atletica leggera - ottocentista primatista italiano).
- 2003 - 2006** Consulente Massofisioterapista presso la società **U.C.C. s.r.l.** (Unione Cest. Casalpusterlengo serie B1).
- 2004** (giugno) Consulente Massofisioterapista presso la **FIDAL** (regione Piemonte).
- 2004** (marzo) Consulente **TECAR** presso ISEF Torino – Centro di Medicina Preventiva e dello Sport, Università degli Studi di Torino.
- 2003 - 2004** Consulente Massofisioterapista presso la società **JUVENILIA BASKET** (Reggio Emilia, serie A1 femminile).
- 1993 - 2003** Consulente Massaggiatore presso la società **AUXILIUM** pall. serie B2 - Torino.
- 2003** Collaborazione con **Renato Canova** (tecnico della Nazionale mezzofondisti e fondo del Katar).
- 1998 - 2001** Massaggiatore di **Alessandro Abbio** (atleta di interesse nazionale di pallacanestro e capitano della **VIRTUS Bologna**).
- 1999 - 2000** Massaggiatore presso la società **CS Borgo Manero** (serie B1 di eccellenza).
- 1994 - 1999** Massaggiatore presso la società **CEREA Collegno** pall. (serie B2).
- 1996 - 1998** Massaggiatore presso la società **CS Borgo Manero** (serie B2).
- 1997** Massaggiatore presso la società **JUVENTUS baseball s.r.l.** (serie A).

COLLABORAZIONI PROFESSIONALI CON I SEGUENTI MEDICI

- Prof. **GIUSEPPE MASSAZZA**; Professore associato in "Metodi e didattiche delle attività motorie" Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino; Direttore della scuola di specializzazione in Medicina fisica e riabilitativa dell' Università degli Studi di Torino; Direttore struttura complessa contro la digestione; Responsabile reparto di degenza Week Surgery della azienda ospedaliera CTO Maria Adelaide (via Zuretti, 29 10126 Torino); Coordinatore e responsabile medico delle olimpiadi Sport Invernali Torino 2006; Direttore Sanitario del Centro di Medicina Preventiva e dello Sport, Università degli Studi di Torino.
- Dott. **MARCO DAVICO**; Medico Chirurgo Specialista in radiologia e responsabile del servizio di diagnostica per le immagini in patologie muscoloscheletriche e terapia con onde d'urto, presso ospedale KOELLIKER di Torino. Direttore tecnico del servizio di diagnostica per immagini presso il Centro di Medicina dello Sport della SUIISM di Torino.
- Dott. **LARCIPRETE MASSIMO**; Medico Chirurgo Specialista in radiologia e responsabile del servizio di diagnostica per le immagini in patologie muscoloscheletriche presso Istituto Medicina dello Sport Comunale e presso Villa Pia Torino.
- Dott. **STEFANO ARTIACO**; Medico Specialista in ortopedia e traumatologia ; Dottore di ricerca in Chirurgia ortopedica; Dirigente ortopedico presso l'ospedale Maria Adelaide/CTO di Torino.
- Dott. **FRANCO CUOMO**; Medico Chirurgo Specialista in ortopedia e traumatologia presso la Clinica Città di Bra - Consulente della Società Cuneo Volley serie A1.
- Dott. **MARCO SCHIRALDI**; Medico Chirurgo Specialista in ortopedia e traumatologia, primario presso l'ospedale di Alessandria.
- Dott. **RAIMONDO PIANA**; Medico Chirurgo Specialista in ortopedia e traumatologia presso l'ospedale Maria Adelaide/CTO di Torino e consulente presso il Centro di Medicina dello Sport del SUIISM. Professore a contratto al Master in Traumatologia dello Sport - Università degli Studi di Torino.
- Dott. **LUCA BALOCCO**; Medico Chirurgo Specialista in ortopedia e traumatologia presso l'ospedale Martini di Torino.
- Dott. **ENRICO PARINO**; Medico Chirurgo Specialista in ortopedia e traumatologia presso Villa Pia e Clinica Suore Dominicane di Torino.
- Dott. **GIULIO PERETTI**; Medico Chirurgo Specialista in ortopedia e traumatologia presso: Casa di cura Cellini (To); Città di Bra (Cn); Istituto Clinico Humanitas (Milano).

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistema operativo Windows (95- 98 - ME - 2000 - XP - Vista - Seven - 8) - software operativo Office (Word - Excel - Power Point - Publisher - Acces) / Navigazione in rete e utilizzo dei più comuni browser (Internet Explorer, Mozilla, Google Chrome).

Stefano VENTURA

nato a Torino, il 10 settembre 1977

Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo *Isaac Newton* di Chivasso (TO) nell'a.s. 1995/96 col punteggio di 60/60.

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Torino il 17/11/2003 col punteggio di 103/110.

Abilitazione all'esercizio della Professione Medica conseguito presso l'Università degli Studi di Torino nella sessione del 2004.

Iscritto all'albo dei Medici Chirurghi della Provincia di Torino al n.20272.

Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione conseguita presso l'Università degli Studi di Torino il 29/03/2012 con il punteggio di 70/70 con lode.

Lingue straniere:

Inglese: molto buono sia scritto che parlato

Francese: buono sia scritto che parlato

Precedenti esperienze lavorative:

Attività di medico prelevatore presso il servizio di medicina del lavoro del centro diagnostico privato C.D.C. di Torino dal settembre 2004 al dicembre 2004 (esecuzione di prelievi ematici, ECG, spirometrie).

Attività di sostituto di medici di medicina generale presso le ASL TO1, TO2, TO4 dal maggio 2004 al gennaio 2012.

□ Attività di guardia medica presso il Servizio di Continuità Assistenziale dell'ASL TO4 dal dicembre 2004 al luglio 2008.

□ Attività di medico di medicina generale presso il pronto soccorso dell'Ospedale Civico di Chivasso dal settembre 2006 al marzo 2008, in qualità di responsabile del servizio.

□ Frequenza, prima come allievo interno e poi come medico frequentatore, presso la S.C. I Clinica Ortopedica e presso la U.O.D. Traumatologia muscolo-scheletrica – Ospedale CTO di Torino.

□ Dal 2008, attività di supporto al personale docente per l'assistenza agli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia durante il tirocinio presso i reparti di ortopedia dell'Ospedale CTO di Torino.

□ Dal 2008, su delega del Prof. Giuseppe Massazza, incaricato dello svolgimento dell'Attività Didattica

Interattiva relativa al corso di Malattie dell'Apparato Locomotore per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino

□ Dall'aprile 2008, coinvolto attivamente nella pianificazione e nello sviluppo del progetto "Week Hospital" per l'ottimizzazione delle risorse assistenziali dell'Ospedale CTO di Torino.

□ Dal 2009, in qualità di Cultore della Materia, parte della commissione esaminatrice del corso integrato in "Medicina dello Sport" presso il SUISM di Torino, con ruoli di docente, componente della commissione di esame e tutor dei tesisti.

□ Docente a Contratto per il corso di Medicina dello Sport presso il SUISM di Torino per l'Anno Accademico 2010/11

□ Dal marzo 2010 al marzo 2012, in servizio presso la S.C. Riabilitazione e Recupero Funzionale del

Presidio Maria Adelaide, con particolare interesse nei confronti del trattamento mini-invasivo delle patologie degenerative delle articolazioni e della colonna vertebrale.

□ Dal 15/04/2011 al 15/06/2011, periodo di formazione professionale (Observership) presso la Thomas Jefferson University, Department of Rehabilitation Medicine di Philadelphia, PA (USA), con

frequenza presso il Thomas Jefferson Hospital, il Rothman Institute e il Magee Rehabilitation Hospital, con focus sul trattamento conservativo e microinvasivo delle patologie della colonna vertebrale.

□ Dal 10 al 14 giugno 2013, Corso in Ecografia Muscolo-scheletrica, Scuola Permanente in Ecografia

Muscolo-scheletrica, Direttore Prof. G. Monetti, Bologna.

Attività lavorative presenti:

□ Direttore Tecnico Fisioterapia presso il Centro di Medicina Preventiva e dello Sport dell'Università

degli Studi di Torino dal giugno 2012.

□ Medico fisiatra presso il Centro Radiologico Polispecialistico di Cinisello Balsamo (MI) dal maggio 2012.

□ Attività di terapia infiltrativa radio-guidata presso il centro Nuova Lamp di Torino dal maggio 2012.

Principali campi di interesse:

□ Valutazione funzionale globale e posturale.

□ Patologie della colonna vertebrale.

□ Patologie degenerative dell'apparato locomotore (artrosi delle grandi articolazioni).

□ Patologie funzionali della spalla.

□ Trattamento infiltrativo sia endoarticolare che miofasciale e tendineo, mesoterapia.

□ Trattamento con onde d'urto extracorporee per uso ortopedico.

□ Medicina manuale sec. Maigne.

□ Trattamento conservativo della scoliosi evolutiva.

□ Terapia antalgica per le patologie dell'apparato locomotore mediante procedure mininvasive radioguidate (iniezioni perforaminali per ernia discale lombare e cervicale, ozonoterapia, radiofrequenza delle faccette articolari e delle grosse articolazioni, blocchi anestetici, viscosupplementazione).

□ Ecografia muscolo-scheletrica.

Pubblicazioni:

□ Ventura S, Marone S, Salomone C, Massè A, Gallinaro P. *Prosthetic femoral component with variable*

geometry lateral flare: long term results evaluation. Minerva Ortopedica e Traumatologica 2004 December;55(6):265-70

□ Ventura S, Cancelli M, Beatrici M, Bistolfi A, Massazza G. *La viscosupplementazione ecoguidata nel trattamento della coxartrosi primaria*. IV Congresso Nazionale Medici in Formazione Specialistica in

Medicina Fisica e Riabilitativa. Bologna 9 settembre 2010

□ Ventura S, Bettoni E, Ferrari E, Bistolfi A, Massazza G, Crova M. *Level of sport activities after total hip*

arthroplasty. 8th Mediterranean Congress of PRM, Limassol - Cyprus 29 September to 2 October 2010

□ Bistolfi A, Massazza G, Rosso F, Ventura S, Cenna E, Drocco L, Crova M. *Non-reducible knee dislocation*

with interposition of the vastus medialis muscle: a case report. J Orthopaed Traumatol (2011) 12:115–

118

□ Beatrici M, Ventura S, Musolino A, Alloero M, Cancelli M, Cocchini L, Iero R. *Interdisciplinarietà nella*

presa in carico del paziente settico. Riunione Gruppo Italiano di Studio delle Terapie e delle Infezioni

Osteoarticolari, 96° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia. Rimini

1-5 ottobre 2011

□ Bettoni E, Milani P, Bistolfi A, Ventura S, Savant L, Chiavarino F, Crova M. *Quanto influisce lo stato*

ansioso-depressivo sulla percezione del dolore dopo intervento di protesi totale di ginocchio? V Congresso

Nazionale Medici in Formazione Specialistica in Medicina Fisica e Riabilitativa. Bologna 15 ottobre 2011

□ Ventura S, Musolino A, Cocchini L, Cancelli M, Alloero M, Beatrici M, Massazza G. *La viscosupplementazione ecoguidata nel trattamento della coxartrosi*. XXXIX Congresso Nazionale SIMFER. Reggio Calabria 16-19 ottobre 2011

□ Bistolfi A, Crova M, Rosso F, Titolo P, Ventura S, Massazza G. *Dislocation rate after hip arthroplasty*

within the first postoperative year: 36mm versus 28mm femoral heads. Hip Int. 2011 Sep;21(5):559-64.

□ Bistolfi A, Massazza G, Backstein D, Ventura S, Cerlon R, Crova M. *Adult Congenital Permanent Bilateral*

Dislocation of the Patella with Full Knee Function: Case Report and Literature Review. Case Reports in

Medicine, vol. 2012, Article ID 182795

□ Bistolfi A, Massazza G, Rosso F, Ventura S, Lagalla F, Crova M. *Modular cementless cup for total hip*

arthroplasty: results at 4-year follow-up. Musculoskelet Surg. 2012 Jan 6. [Epub ahead of print].

□ Ventura S, Musolino A, Cancelli M, Beatrici M, Verna V, Borré A, Massazza G. *Minimal invasive procedures for the treatment of hip and knee osteoarthritis*. 1st World Congress on Debates and Consensus in Bone, Muscle and Joint Diseases (BMJD). Barcellona, 19-22 gennaio 2012.

□ Verna V, Cancelli M, Ventura S, Borré A. *Trattamento antalgico con radiofrequenza pulsata ("Pulsed*

dose") nel dolore cronico resistente al trattamento farmacologico: esperienza preliminare. 45° Congresso

SIRM. Torino, 1-5 giugno 2012.

□ Relatore al Corso Intensivo teorico-pratico VISS-ONE *Le vibrazioni meccano-sonore e applicazioni*

pratiche. Centro di Medicina Preventiva e dello Sport, novembre 2012.