

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE DEL DOTT. MAURO PORTA

Mauro Porta

Nato [redacted] il 13/07/1964

[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted] it
Nazionalità italiana.

Il sottoscritto Mauro Porta in relazione all'avviso pubblico per l'attribuzione dell'incarico quinquennale di Direzione di Struttura Complessa, disciplina: Ortopedia e Traumatologia, ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, dichiara quanto segue:

Mauro Porta ha conseguito la maturità scientifica presso il Liceo D. Bramante di Magenta nella sessione estiva dell'anno 1982/83, riportando la votazione di 42/60.

Si è iscritto nell'Anno Accademico 1983/84 al primo anno della Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Pavia - corsi di Varese -.

Ha conseguito la Laurea il giorno 26/03/1992 riportando la votazione di 110/110 e lode, con tesi sperimentale "Lesioni capsulo-legamentose acute e croniche dell'articolazione tibio-tarsica" compilata presso il Centro di Ricerca di Ortopedia e Traumatologia dell'Università di Pavia - Presidio Sanitario Multizonale di Varese -, dove ha svolto internato di laurea dal novembre 1989.

È stato abilitato all'esercizio della professione di medico chirurgo nella prima sessione del 1992.

Ha prestato servizio di leva presso il 4°BTG Genio Pionieri "Orta"-Trento-, in qualità di Aiutante di Sanità dall'agosto 1992 all'agosto 1993.

Ha svolto attività di medico generico sostituto e attività di guardia medica notturna, prefestiva e festiva dal dicembre 1993 al maggio 1995 presso l'Azienda U.S.S.L. 35 di Magenta.

Ha frequentato, in qualità di medico interno, la Divisione di Ortopedia e Traumatologia dell'Università di Pavia presso il Polo Universitario "Città di Pavia" dal marzo 1994 al maggio 1995.

Nell'Anno accademico 1994/95 si è iscritto alla Scuola di Specialità in Ortopedia e Traumatologia presso l'Università degli Studi di Pavia ed ha conseguito la specializzazione in Ortopedia e Traumatologia in data 21/10/1999 con la tesi dal titolo "Diagnosi e trattamento delle lesioni condrali del ginocchio", riportando la votazione di 50/50 e lode.

Dal novembre 1997 all'ottobre 1999 ha frequentato, in qualità di medico specialista in formazione, la Divisione di Ortopedia e Traumatologia dell'Università di Pavia diretta dal Prof. R. Mora, presso il Polo Universitario "Città di Pavia". Grazie a ciò ha acquisito competenza specifica nel trattamento delle fratture e delle pseudoartrosi non infette e infette, nel trattamento delle deformità congenite ed acquisite, nell'ortopedia pediatrica, nello sviluppo e nell'impiego dei sistemi di compressione-distrazione (o fissatori esterni circolari).

Nell'aprile 1998 ha fatto parte della Segreteria Scientifica nell'ambito delle Giornate Ortopediche Pavesi: Corso di istruzione superiore sul trattamento delle deformità degli arti.

Nel giugno 1998 ha fatto parte del Comitato Organizzatore del XVIII Congresso Nazionale L.A.M.I.C.A. tenutosi a Campione d'Italia.

Nel febbraio 2000 gli è stato conferito l'incarico a tempo determinato di Dirigente medico della disciplina di Ortopedia e Traumatologia presso

l'Azienda Ospedaliera "S. Antonio Abate" di Gallarate, ruolo che ha svolto fino al 30/09/2000.

Il 1° ottobre 2000 è stato assunto a tempo indeterminato al posto di Dirigente medico della disciplina di Ortopedia e Traumatologia presso l'Azienda Ospedaliera "S. Antonio Abate" di Gallarate, dove ha prestato servizio fino al 15/02/03.

Il 16/02/03 si è trasferito presso l' Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Legnano", dove ha prestato servizio in qualità di Dirigente Medico presso l' U.O. di Ortopedia e Traumatologia del Presidio Ospedaliero di Magenta fino al 30/09/03.

In seguito a trasferimento, dal 01/10/03 presta servizio come Dirigente Medico presso l' U.O. di Ortopedia e Traumatologia dell' Azienda Ospedaliera "S. Antonio Abate" di Gallarate; dal 01/01/2016, a seguito dell' entrata in vigore della L. r. 23/2015 " Legge di riforma del Servizio socio-sanitario ", ASST della Valle Olona - Ospedale S. Antonio Abate di Gallarate- .

Nel settembre 2005 gli è stato conferito l'incarico di natura professionale di alta specializzazione responsabile del settore funzionale "CHIRURGIA DELLA SPALLA".

Dal 2008 svolge, annualmente, attività volontaria presso il " Consolata Hospital" di Nyeri, Kenya e presso il Centro di Riabilitazione di Naro Moru, Kenya, dove vengono eseguiti interventi Chirurgo Ortopedici a favore di bambini disabili.

Nel luglio 2010 gli è stato conferito l' incarico dirigenziale di Responsabile della Struttura Semplice " ARTROSCOPIA E MEDICINA SPORTIVA ", ruolo che ha svolto fino al 30/06/13.

Dal 01/07/13 gli è stato assegnato l' incarico di natura professionale di alta specializzazione di natura gestionale responsabile dell' area funzionale "

ARTROSCOPIA E MEDICINA SPORTIVA “, ruolo che ha svolto fino al 31/10/2015.

Il 01/11/15 gli è stato conferito l' incarico dirigenziale di Responsabile della Struttura Semplice “ CHIRURGIA ARTROSCOPICA E TRAUMATOLOGIA DELLO SPORT “, ruolo che ricopre tutt' oggi.

Nel corso di questi anni ha sviluppato una particolare propensione per la sala operatoria, dove svolge gran parte della propria attività, anche oltre il dovuto orario di lavoro, eseguendo autonomamente interventi di Chirurgia Ortopedica e Traumatologica, anche complessi (oltre 300 interventi all' anno come primo operatore).

Ha conseguito una singolare attitudine per la Chirurgia Artroscopica (ginocchio, spalla, tibio-tarsica), per la Chirurgia del ginocchio (protesica, ricostruttiva legamentosa e femoro-rotulea), per la Chirurgia della spalla (protesica) e per la Traumatologia dell' arto superiore ed inferiore.

In considerazione del percorso formativo seguito e dell' opera prestata per il servizio pubblico, ha potuto maturare ampia esperienza nella pratica traumatologica, sia nell' anziano, patologia di grande attualità, sia nella traumatologia sportiva oltre che nei traumi maggiori e minori da incidente della strada o lavoro; inoltre la pratica clinica lo ha portato ad affrontare la traumatologia in ambito pediatrico, sia in regime ordinario che in urgenza.

Il continuo contatto con la traumatologia ha consentito di modificare continuamente l' atteggiamento diagnostico e quindi terapeutico, focalizzando la propria attenzione sulla individuazione di protocolli multidisciplinari per ottimizzare le risorse a disposizione offrendo standard massimali di assistenza.

In questa ottica, ha dovuto necessariamente affrontare anche le complicanze connesse con eventi traumatici, quali infezioni (sia ossee che di tessuti molli) e deviazioni assiali, acquisendo buona padronanza nella

gestione e risoluzione di quadri clinici complessi, anche in collaborazione di chirurghi plastici, infettivologi e chirurghi vascolari.

Ciò gli ha permesso di affrontare con soddisfazione anche esperienze lavorative all' estero, nello specifico in Africa, dove il trattamento di patologie infettive ortopediche e postumi di viziose guarigioni è particolarmente frequente.

Madrelingua italiana. Parla e comprende discretamente l' inglese ed in modo elementare lo spagnolo.

Buone sono le capacità di relazionarsi con gli utenti cercando di venire incontro, nel limite delle proprie possibilità, alle esigenze personali dei pazienti, senza sottovalutare la qualità del servizio e restando a disposizione dei parenti per chiarimenti sullo stato di salute dei congiunti e sulla evoluzione della loro patologia.

Con il personale paramedico intrattiene un ottimo rapporto rispettando e discutendo le opinioni di chi ha una diversa professionalità nell' ottica di garantire un miglior servizio all' utenza e ottenere una maggiore valorizzazione di ciascun individuo secondo le sue specifiche competenze.

L' assillo riguardo alla formazione ed allo sviluppo della propria professionalità è rilevabile anche nella partecipazione a corsi di specializzazione sia pratici che teorici.

PUBBLICAZIONI

- 1) G. Masotti, M. Porta, M. Zavattaro.
Il trattamento delle lesioni capsulo-legamentose acute della tibio-tarsica.
Ricerca Medica Kinesis 1, Gennaio-Febbraio-Marzo 1991, pag. 39-44.
- 2) R. Mora, L. Pedrotti, A. Gaudio, M. Porta.
Clinical, instrumental and histological findings after ACL reconstruction.
Swiss Surgery, Supplement 1, 1998, pag. 73.
- 3) R. Mora, L. Pedrotti, A. Belluati, R. Martinelli, L. Piovani, M. Porta.
Role of Transosseous osteosynthesis in the treatment of humeral shaft fractures and nonunions.
Nederlands Tijdschrift Voor Traumatologie, Supplement 1998, pag. 132.
- 4) P.V. Frediani, M. Porta, A. Tenconi, A. Pascazio.
Trattamento delle fratture dell' epifisi prossimale dell' omero con endoprotesi Scultra.
Aggiornamenti CIO- Rivista Ufficiale del Club Italiano Osteosintesi-, Volume 10, Suppl. 1 Ottobre 2004.
- 5) R. Mora, P. D' Amato, P.V. Frediani, M. Jacchini, A. Maninetti, D. A. Scarabelli, F. Quattrini, L. Pedrotti, G. Tuvo, B. Bertani, G. Naddei, M. Porta, P. Gentili.
Artroprotesi di ginocchio "Consensus Knee System".
Gruppo di studio italiano su "Consensus Knee System".
Sphera medical journal 5, Gennaio 2007, pag. 38-43.

COMUNICAZIONI A CONGRESSI

- 1) M. Benazzi, R. Mora, M. Porta.
Rilievi clinici, strumentali e istologici su neolegamenti pro L.C.A.
81° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ortopedia e
Traumatologia, Milano, 11 -14 settembre 1996.

- 2) M. Benazzi, L. Pedrotti, M. Porta, G. Stennardo.
La meniscectomia endoscopica nello sportivo di alto livello: Risultati a
lungo termine.
III Giornate Vimercatesi Internazionali di Traumatologia dello Sport;
Agrate Brianza, 28-29 novembre 1997.

- 3) M. Rendina, M. Benazzi, M. Porta, G. Stennardo.
Meniscopatia e condropatia nello sportivo.
III giornate vimercatesi internazionali di traumatologia dello sport,
Agrate Brianza, 28-29 novembre 1997.

- 4) R. Mora, L. Pedrotti, A. Belluati, R. Martinelli, L. Piovani, M. Porta.
Role of transosseous osteosynthesis in the treatment of humeral shaft
fractures and nonunions.
3rd European Traumatology Congress, Amsterdam, June 17-20, 1998.

- 5) M. Benazzi, A Savarese, B.F. Raschellà, S.A. Rapisarda, M. Porta, B.
Bertani, G. Zanon.
Valutazione epidemiologica clinica e statistica della profilassi
antibiotica con cefonicid in chirurgia artroscopica: rapporto preliminare.
XVIII Congresso Nazionale L.A.M.I.C.A., Campione d'Italia, 18-20
giugno 1998.

- 6) R. Mora, L. Pedrotti, A. Belluati, A. Gaudio, M. Porta.
Clinical, instrumental and histological findings after ACL reconstruction.
Union Schweizerischer Chirurgischer Fachgesellschaften, 6. Kongress, Lausanne, 24-27 Juni 1998.

- 7) R. Mora, L. Pedrotti, A. Belluati, A. Gaudio, M. Porta, R. Martinelli, L. Piovani.
Indicazioni all'impiego dei sistemi di compressione-distrazione in configurazione non-standard nel trattamento delle fratture diafisarie esposte di femore ad alta energia.
95° Congresso S.P.L.L.O.T., La Spezia, 4-5 settembre 1998.

- 8) L. Pedrotti, R. Mora, A. Gaudio, M. Porta, T. Figar, E. Giraldi, M. Stronati, S. Quaglini.
Influenza delle modifiche nelle metodiche di rianimazione pediatrica sulle incidenze e patogenesi delle O.A.
VIII Corso Nazionale di aggiornamento S.I.T.O.P., Orta San Giulio, 2-3 ottobre 1998.

- 9) P.V. Frediani, A.A. Tenconi, F. Appolonia, M. Porta.
Intrasys: un nuovo chiodo per le fratture mediali e laterali del femore.
11° Congresso C.I.O., Sesto di Pusteria, 27 gennaio-2 febbraio 2001.

- 10) P.V. Frediani, V. Ferri, M. Porta.
Nostra esperienza con il Day-Surgery in età pediatrica.
3° Corso Teorico-Pratico di Chirurgia Ortopedica Day Surgery e 7° Corso di Anestesia Locoregionale, Milano, 27-28 febbraio 2002.

- 11) P.V. Frediani, A.A. Tenconi, F. Appolonia, M. Porta.
Il trattamento delle fratture dell'epifisi prossimale dell'omero con endoprotesi Scultra.
12° Congresso C.I.O., Sesto di Pusteria, 31 gennaio-7 febbraio 2004.

- 6) VII Congresso Nazionale della Società Italiana di Traumatologia dello Sport.
Pavia, 26-28 ottobre 1995.
- 7) II Giornate Vimercatesi di Traumatologia dello Sport.
Agrate Brianza, 24-25 novembre 1995.
- 8) Arthroscopic Surgery 1996. Robert Metcalf, MD Memorial.
Scottsdale, Arizona, 14- 18 gennaio 1996.
- 9) Giornate Ortopediche Vogheresi: Aggiornamenti in chirurgia del ginocchio- Ricostruzione del legamento crociato anteriore- Artroprotesi.
Salice Terme, 1 giugno 1996.
- 10) 93° Congresso S.P.L.L.O.T.
Milano, 21-22 giugno 1996.
- 11) 81° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia.
Milano, 11-14 settembre 1996.
- 12) Riunione Superspecialistica della Società Italiana di Traumatologia dello Sport.
Milano, 11 settembre 1996.
- 13) Giornate Ortopediche Pavesi. Simposio Protesi d'Anca. Esperienze cliniche e sperimentali.
Pavia, 8 aprile 1997.
- 14) III Giornate Vimercatesi Internazionali di Traumatologia dello Sport.
Agrate Brianza, 28-29 novembre 1997.

- 15) Incontri di Chirurgia Artroscopica.
Genova, 3 dicembre 1997.
- 16) Congresso: Il trattamento dei difetti della cartilagine articolare.
Firenze, 17-18 aprile 1998.
- 17) IV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Spalla e Gomito.
Pavia, 5-6 giugno 1998.
- 18) Simposio "Spalla e Sport".
Romagnano Sesia, 13 giugno 1998.
- 19) 95° Congresso S.P.L.L.O.T.
La Spezia, 4-5 settembre 1998.
- 20) Convegno: "La Chirurgia Artroscopica: indicazioni e trattamenti."
Maranello, 12 settembre 1998.
- 21) 83° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia.
Genova, 25-28 ottobre 1998.
- 22) Corso di aggiornamento sul tema "Il piede del bambino, trattamento ortesico e riabilitativo."
Crocetta, 21 novembre 1998.
- 23) Corso di aggiornamento teorico-pratico di Chirurgia del Ginocchio.
Milano, 22-24 febbraio 1999.

- 24) Corso di aggiornamento sul bendaggio funzionale nelle patologie dell'arto inferiore e superiore.
Rubano, 10-11 maggio 1999.
- 25) 7th Trauma Course.
Strasburgo, 27-29 settembre 2000
- 26) Congresso: "Il legamento crociato anteriore alle soglie del terzo millennio".
Montecatini Terme, 5-7 ottobre 2000.
- 27) Top seminars ortopedia: "Patologia tendinea: terapia conservativa e chirurgica aperta o chiusa".
Reggello, 16-17 marzo 2001.
- 28) Annual European Congres of Rheumatology.
Praga, 13-16 giugno 2001.
- 29) XVII Corso Teorico-Pratico di Chirurgia Artroscopica.
XII Workshop sulle protesi totali di ginocchio e della spalla.
Bologna, 12-15 marzo 2002.
- 30) Top Seminars in Artroscopia : " Novità e prospettive nell' artroscopia di ginocchio".
Milano, 1 giugno 2002.
- 31) Congresso: "Piede piatto: metodiche a confronto".
Milano, 17 ottobre 2002.
- 32) Congresso: "La Traumatologia nel calcio: clinica ed epidemiologia".
Figino Serenza, 14 febbraio 2003.

- 33) 16° Congresso Nazionale S.I.A..
Genova, 28 aprile – 1 maggio 2003.
- 34) XIX Corso Teorico-Pratico di Chirurgia Artroscopica.
Bologna, 17-20 febbraio 2004.
- 35) Master Course on “Orthopaedic Surgery Update”.
Departement of Orthopaedic Surgery.
Karolinska University Hospital.
Stoccolma, 13-16 maggio 2004.
- 36) Sèminarie de formation spècialisèe en «Orthopedie
du Genou».
Centre Hospitalier Universitaire. Hopital Lapeyronie.
Montpellier, 16-19 giugno 2004.
- 37) XX Corso Teorico-Pratico di Chirurgia Artroscopica.
Bologna, 25-28 gennaio 2005.
- 38) American Academy of Orthopaedic Surgeons 72° Annual Meeting.
Washington, DC, 23-27 febbraio 2005.
- 39) Corso Avanzato di Chirurgia di Spalla su Cadavere.
Rosemont, Chigago (USA), 8-11 maggio 2005.
- 40) 4° Corso Base Teorico-Pratico di Artroscopia della Spalla.
Cison di Valmarino (TV), 26-28 gennaio 2006.
- 41) Corso Avanzato di Chirurgia di Ginocchio su Cadavere.
Rosemont, Chicago (USA), 24-27 settembre 2006.
- 42) Congresso Satellite II° Corso Nazionale di Aggiornamento per
Infermieri in Ortopedia Pediatrica.
XIII Nazionale S.I.T.O.P., Stresa, 4-5 ottobre 2007.

- 43) Corso “ I Tendencias y Manejo de la Cirugia Primaria de Rodilla con o sin Navegacion “ .
Miami, (USA), 5-8 marzo 2011.
- 44) 1st Integra International Orthopedic Symposium: “ Current Concepts in Shoulder Arthroplasty “.
Lisbona, Portogallo, 19-20 settembre 2013.
- 45) 6th International S.I.A. Meeting.
12-13 June 2014 - Stazione Marittima Congress Center – Trieste.
- 46) Corso avanzato di chirurgia protesica navigata di ginocchio:
“ Bilancio legamentoso computer assistito nella chirurgia protesica del ginocchio “.
Jerez de la Frontera, Spagna – 14/15 aprile 2015.
- 47) Advance Course In Computer Assisted Total Knee Arthroplasty.
New York, (USA), July 1-3, 2015.
- 48) Corso Teorico-Pratico di Traumatologia dell' Arto Inferiore su Cadavere.
Barcellona, Spagna, 3-5 settembre 2015.
- 49) Integra Orthopedic Lab Days
Istanbul, Turkey – October 16th & 17th, 2015

CORSI DI APPRENDIMENTO ALL' ESTERO

Stage presso la Schulthess Klinik di Zurigo dal 16/05/2006 al 26/05/2006.

APPARTENENZA A SOCIETA'

- S.I.O.T.: Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia.
- S.P.L.L.O.T.: Società Piemontese Ligure Lombarda di Ortopedia e Traumatologia.
- S.I.A.: Società Italiana di Artroscopia.
- S.I.G.A.S.C.O.T.: Società Italiana Ginocchio, Artroscopia, Sport, Cartilagine, Tecnologie Ortopediche.
- S.L.O.T.O : Sodalizio Lombardo degli Ortopedici e Traumatologi Ospedalieri.

Dichiara di essere consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni non veritiere e di falsità negli atti e della conseguente decadenza dei benefici di cui agli art. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/2000.

Dichiara, altresì, di essere informato, ai sensi delle disposizioni vigenti, che i dati forniti con la presente dichiarazione saranno raccolti presso l' A.S.L. VC – S.C. O.S.R.U. e saranno trattati, anche con strumenti informatici, nell'ambito del procedimento concorsuale per il quale vengono resi ovvero, nel caso di costituzione del rapporto di lavoro, per le finalità inerenti alla gestione del rapporto stesso.

Magenta, 26/05/2016

Mauro Porta

