

CURRICULUM -VITAE

di

Giorgio Burastero

Nato ad Albenga il giorno 08 Novembre 1964,

Buona conoscenza della lingua Inglese, scritta e parlata

- Diplomato IPSIA Gaslini , Genova, con Diploma Odontotecnico 1981
- Laureato in Medicina e Chirurgia il 13 Aprile 1992, presso la Università Studi di Genova discutendo la tesi " Il trattamento chirurgico dell'alluce valgo".

Medico volontario presso il Servizio di Ortopedia Infantile, Ospedale Civile di San Martino, Università Studi di Genova dal 1992.

Conseguita l'abilitazione all'esercizio professionale 1993 a Genova.

1993-1998

- Iscritto alla Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia nel 1993
Specializzato in Ortopedia e Traumatologia, Università degli Studi di Genova
9 Novembre 1998 discutendo la tesi “ Pattern di vascolarizzazione del tendine rotuleo impiantato pro-LCA: studio con una nuova metodica RM dinamica”
- Innsbruck, Austria, 02 Gennaio 1995 - 30 Giugno 1995
Università di Innsbruck, Istituto di Anatomia Patologica, Dir. Prof. G. Mickuz
Semestre di studio di anatomia chirurgica e ricerca su patologia degenerativa.

1999

- Fellowship presso American Sport Medicine Institute di Birmingham, U.S.A., diretto dal Prof. James Andrews, dal 2 Gennaio 1999 al 07 marzo 1999 per attività di ricerca e stage chirurgico su artroprotesi e artroscopie di spalla, ginocchio e gomito
- Attività di sviluppo e ricerca a titolo volontario presso Fondazione attualmente denominata “ ONLUS Livio Sciutto” allora denominata “Scienza e Vita”, diretta dal Prof. Lorenzo Spotorno dal 15 Marzo 1999 fino ad oggi

2000

- Dirigente medico di 1° livello Presso Unità Operativa Complessa di Chirurgia Protesica e del reumatismo Articolare , Azienda Ospedaliera Santa Corona Pietra Ligure dal 1° Aprile 2000 in qualità di chirurgo ortopedico.

2006

- Responsabile Incarico Professionale per “ Attività di Ricerca “ presso U.O.C. Chirurgia protesica e del Reumatismo Articolare” dal 1 Aprile 2006 al 31 Marzo 2009

2008/2012

- Direttore UOC Malattie Infiammatorie Osteoarticolari dal 1 Sett. 2008 ad oggi
- Docente Master Universitario della Facoltà di Medicina e Chirurgia per “Master Universitario di I Livello in riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici per anno 2008/2009 ed anni accademici 2009-2012

Frequenza in Istituti Esteri

- Innsbruck, Austria, 02 Gennaio 1995- 30 Giugno 1995
Università di Innsbruck, Istituto di Anatomia Patologica, Dir. Prof. G. Mickuz
Semestre di studio di anatomia chirurgica e ricerca su patologia degenerativa.

- Birmingham, Alabama, 02 Gennaio 1999- 07 Marzo 1999
American Sports Medicine Institute of Alabama, Health South Hospital, Dir.
J.Andrews
Trimestre di studio con FellowShip in Patologia della Spalla dell'atleta.
Artroprotesi e artroscopia di spalla, ginocchio e gomito.

RICERCA E SVILUPPO IN BREVETTI INTERNAZIONALI IN ARTROPROTESI ANCA

From 2002 to 2010

- **Cls 135° Stem. Sulzer** .development of new varus series for cementless primary hip prosthetic surgery, evolution on neck design and rugosity
- **Cls 125° Stem. Sulzer**. development of new varus series for cementless primary hip prosthetic surgery
- **Wagner stem. Centerpulse**. New 135° series, evolution on proximal fixation, new size 190mm, design of trial stems
- **Conus 125°. Centerpulse**. Evolution on proximal fixation, neck angle, rugosity strimentatio, design of modular trial stems
- **Emicefalic stem. “Hybrid stem”, Centerpulse**. Emycefalic design with hybrid fixation with resurfacing tribology. Prototype for design, instruments, CE certification. Clinical Trial Fase 1
- **Trabecular Titanium. Lima LTD**. Design for Trabecular Titanium, with EOS technique . **Electrom Beam Melting** tecnologia
- **Acetabular Custom Made cup system, for Pelvic Discontinuity . Lima LTD** Acetabular system cups for Paprosky 3A-3B / 4, Clinical trial for Custom made cups.
- **Hip Spacer. Heraeus Medical**. New Hip spacer for Two Stage technique for Periprosthetic Joint Infections

Redatto 08 ottobre 2012

Dott. Giorgio Burastero