

CURRICULUM- BREVE FORMATIVO E PROFESSIONALE

DOTT. PALMIERI DOMENICO

Responsabile

UOSD di Artroscopia e Traumatologia

P.O. Penne (Asl-Pe)

Responsabile “ad interim” da Ottobre 2019

UOSD di Ortopedia e Traumatologia

P.O. Popoli (Asl-Pe)

FORMAZIONE

2009 Diplomato in Risk Management .

Corso di Perfezionamento Università “G. d’Annunzio”, Chieti

2008 Specializzato in Ortopedia e Traumatologia

Università “G. d’Annunzio”, Chieti

(Direttore: C.A. Orso)

Tesi specializzazione inerente la chirurgia computer assistita del ginocchio

Dal 2004 al 2008 in formazione presso le U.O. di Ortopedia e Traumatologia degli Ospedali di Ortona e Pescara

(Direttore: F.P. Ciampa)

2003 - Laureato in Medicina e Chirurgia

Università “G. d’Annunzio”, Chieti.

Tesi Laurea inerente lo studio della riparazione del legamento crociato anteriore del ginocchio

1997 – Maturità scientifica

ESPERIENZA LAVORATIVA:

- U.O. di Ortopedia e Traumatologia San Benedetto del Tronto
(Direttore: Dott. O. Di Matteo)

- U.O. di Ortopedia e Traumatologia di Macerata
(Direttore: Dott. M. Mastrangelo)

- U.O. di Ortopedia e Traumatologia dell’Ospedale di Pescara
(Direttore: dott. R. Erasmo).

- U.O.S di Ortopedia e Traumatologia dell’Ospedale di Penne
(Responsabile: dott. A. Liberi)

Campi particolare interesse :

- **chirurgia artroscopica**
- **chirurgia protesica**
- **terapia rigenerativa e tecniche mini-invasive**
- **traumatologia maggiore e minore**

SOCIO DELLA S.I.O.T.

Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia dal 2006

STUDIO-RICERCA-PERFEZIONAMENTO

2005 - Giugno-Luglio

Human Gross Anatomy Course - **New York University**

2005 - Giugno-Luglio

Medico volontario presso lo Spine Service **NYU**

Hospital for Joint Diseases (Dir. Thomas J. Errico)

2007- corso formazione

Tolmezzo per le tecniche computer assistite nella chirurgia del ginocchio

2008-corsi formazione

corso traumatologia-**Nizza**

corso ginocchio- **Parigi**

2013-cadaveral lab

Padova – traumatologia

2014-corsi formazione in sala operatoria

Verona - chirurgia artroscopica della anca

2016- cadaveral lab

Francoforte- chirurgia artroscopica Spalla

2016 – corso formazione

Rozzano – Humanitas chirurgia Spalla

2017- visitatore e formazione

San Marino – Biological Company Europea, centro chirurgia mini invasiva e medicina rigenerativa

2017- Fellow

Monza- Istituti Clinici Zucchi-Prof. Dott. Manzini (Universita' Milano-Bicocca) tecniche avanzate chirurgia artroscopica

2018- cadaveral lab

Roma - chirurgia artroscopica Spalla

2019- cadaveral lab Ginocchio-**Lione**

2019- corso protesi anca -**Roma**

PUBBLICAZIONI

AUTORE DELLA MONOGRAFIA:

“Infortunistica stradale. Aspetti clinico-chirurgici, giuridico-assicurativi e medico-legali” –

Ed. Giuffrè 2008 - di Lucia Ottaviano, Domenico Palmieri, Aldo Carnevale

AUTORE DEL CAPITOLO:

“Artroscopia del ginocchio: principi generali della tecnica chirurgica (Salini, Colucci, Palmieri) nel volume di Chirurgia artroscopica arto inferiore (Pellacci)

AUTORE DEI LAVORI SCIENTIFICI:

Le fratture mediali quando e quale protesi: Erasmo R., Guerra L., Palmieri D.- Lo Scalpello 2013

The medial fractures:when and which prothesis.The chisel educational, July2013 R. Erasmo, L.Guerra,D. Palmieri

MR in the evalutation of new cruciate ligament and tibial tunnel position: correlation with clinical and functional features. Magarelli N., Carducci C., Cannataro G, Graziano G., Leone A., Palmieri D.,

Barbato M, Ciampa F.P., Bonomo L. Radiologia Medica 2011

Evaluation of magnetic resonance signal modification induced by hyaluronic acid therapy in chondromalacia patellae: a preliminary study. Magarelli N, Palmieri D, Ottaviano L, Savastano M, Barbato M, Leone A, Maggialetti A, Ciampa FP, Bonomo L. J Biol Regul Homeost Agents. 2008 Oct-Dec;22(4):247-52

Poly-L-lactic acid beta-tricalcium phosphate screws: a preliminary in vivo biocompatibility study. Magarelli N, Savastano MA, Palmieri D, Zappacosta R, Lattanzio G, Salini V, Orso CA, Gugliemi G, Colosimo C. Int J Immunopathol Pharmacol. 2007 Jan-Mar;20(1):207-11

Arthroscopic treatment of post-traumatic elbow stiffness. Salini V, Palmieri D, Colucci C, Croce G, Castellani ML, Orso CA J Sports Med Phys Fitness. 2006 Mar;46(1):99-103

Lineamenti di responsabilità civile nella chirurgia artroscopica di L. Ottaviano, D. Palmieri, V. Salini, V. Calvisi, C.A. Orso, A. Carnevale - Artroscopia Volume n°6, n° 1 Aprile 2005

L'onere di prova nella responsabilità professionale multidisciplinare di G. Martini, D. Perugia, L. Ottaviano, D. Palmieri - GIOT 2005;31:214

Una quaestio diabolica. Informazione e consenso fra teoria e realtà di G. Martini, L. Perugia, D. Perugia, F.P. Ciampa, L. Ottaviano, D. Palmieri - GIOT 2006; 32:87-90

Il trattamento artroscopico della instabilità post-traumatica della spalla Salini V., Colucci C., Palmieri D., Croce G., Orso C. A. Medicina dello sport Anno 2005 - Vol. 58 - N. 02 - Giugno - pag. 125 dell'inserto

Profilassi farmacologia antifratturativa: implicazioni medico-legali : Ottaviano L., Palmieri D. Newsletter 5 progetto TARGET regione Toscana 2011

The vertebro-discal substitutive treatments: the medico-legal opinion of the orthopaedic: Martini G, Perugia L, Ottaviano L, Palmieri D. – J. Of Orthopaedic and Traumatology 2006

Integrated sistem of control and prevention of the clinical risk in orthopaedic protesic surgery: forensic aspect: Ottaviano L, Palmieri D., Perugia D., Perugia L, Martini G. J. Of Orthopaedic and Traumatology 2007

The prothetic treatment of coxarthrosis: the medico-legal opinion of the orthopaedic Ottaviano L, Palmieri D., Perugia D., Perugia L, Martini G. J. Of Orthopaedic and Traumatology 2007

Il trattamento artroscopico dell'instabilità di spalla P.Giuliani, D.Palmieri, V.Terenzio, R. Sodano, L.Guerra, F.P. Ciampa Atti Sigascot 2008

Il ruolo della artroscopia nelle fratture articolari di caviglia F.P. Ciampa, P.Giuliani, D.Palmieri, , L.Guerra, Atti Sigascot 2008

Navigation in the knee prothetic surgery: a tre year exeperience using VBV system F.P. Ciampa D.Palmieri P.Giuliani, , A. Natarelli, L.Guerra, Atti Siot 2008

The alignment of vertebral column on frontal plane after unbalance induced in the occlusion and subsequent induced rebalance in rats—a controller study di V. Salini, C. Colucci, D. Palmieri, S. Tecco, M. D'Attilio, f. Festa, C.A. Orso in Abstract's Book of 8th International Conference Orthopaedics, Biomechanics, sport rehabilitation 2004

Ulteriori verifiche in tema di diagnosi differenziale nella patologia della spalla di G. Martini, L.Ottaviano, D. Palmieri in Atti del 5° Corso di Ortopedia, Traumatologia e Medicina Legale Arto Superiore - Novembre 2007.