

## Curriculum Vitae



### Informazioni personali

**NOME / COGNOME**

**ANDREA SPEZIALI**

**INDIRIZZO**

Via dei Tre Galli 18 , 06132 Perugia

**TEL**

+39 3294957723

**SITO**

[www.dottorspeziali.it](http://www.dottorspeziali.it)

**E-MAIL**

[info@dottorspeziali.it](mailto:info@dottorspeziali.it)

PEC: [andrea.speziali.xlej@pg.omceo.it](mailto:andrea.speziali.xlej@pg.omceo.it)

**NAZIONALITÀ**

**DATA DI NASCITA**

Italiana

**SESSO**

01.04.1984

Maschile

**POSIZIONE DESIDERATA**

**Medico Chirurgo Specialista in  
Ortopedia e Traumatologia**

### Esperienze lavorative

**DATE**

dal 1/9/2017

**POSIZIONE IN CORSO**

libero professionista

**RESPONSABILITÀ**

Medico chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia ( oltre 960 interventi chirurgici come primo operatore)

**AZIENDA / INDIRIZZO**

Case di cura convenzionate con il Sistema Sanitario Nazionale :

Centro Ortopedico Umbro-Clinica Lami -Perugia

Casa di cura Villa Aurora -Foligno

Clinica Liotti - Perugia

Clinica Montanari-Morciano di Romagna

Casa di cura Villa dei Pini-Civitanova Marche

Maria Cecilia Hospital- Cotignola ( RA )

**PATOLOGIE TRATTATE**

***Patologie della Spalla:***

*lesioni della cuffia dei rotatori, tendinopatie calcifiche , instabilità, artrosi gleno-omerale;*

***Patologie dell'Anca:***

*impingement femoro-acetabolare, artrosi coxo-femorale;*

## ■ Curriculum Vitae

### **Patologie del Ginocchio :**

*lesioni della cartilagine, meniscali e legamentose, patologie degenerative;*

### **Patologie della Caviglia e del Piede:**

*impingement tibio-astragalico ; lesioni osteocondrali, instabilità , alluce valgo e deformità del retropiede, piede piatto*

### **Patologie della mano e del gomito :**

*sindrome del tunnel carpale, morbo Dupuytren, Morbo di De Quervain, dito a scatto, rizoartrosi ; epicondilitite; epitrocleite*

## Istruzione e formazione

DATE	-01/07/2003
QUALIFICA CONSEGUITA	
ISTITUZIONE	Maturità presso il Liceo Scientifico "G. Marconi" Foligno (PG), con il voto di 100/100
DATE	-12/10/2009
QUALIFICA CONSEGUITA	
ISTITUZIONE	Laurea in "Medicina e Chirurgia" con il voto di 110/110 e lode , presso L'Università degli Studi di Perugia, Italia
DATE	- 10/02/2010
QUALIFICA CONSEGUITA	
ISTITUZIONE	Esame di abilitazione alla professione presso l'Università degli Studi di Perugia
DATE	-08/03/2010
QUALIFICA CONSEGUITA	
ISTITUZIONE	Iscrizione all' ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Perugia ( num.07302 )

Dal 17/05/2010 :

-Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, Università degli studi di Perugia, Ospedale "S. Maria della Misericordia"

Direttore : Giuliano Cerulli MD

-Attività di ricerca presso "Institute of translational research for Musculoskeletal System Nicola Cerulli" Arezzo

**DATE**  
**QUALIFICA CONSEGUITA**  
**STUDI PRINCIPALI**  
**ISTITUZIONE**

-Analisi biomeccanica dell'apparato locomotore

-Partecipazione attiva a Cadaver Lab, workshops sul ginocchio, anca, caviglia, spalla , polso, mano.

*-Dal 17/05/2014 :*

Trasferimento presso la Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico 'A.Gemelli', Roma

Direttore dell'Istituto di Ortopedia eTraumatologia : Prof. Giuliano Cerulli  
Direttore della scuola di specializzazione:  
Prof. Francesco Fanfani

-13/05/2015

Conseguimento della Specializzazione in Ortopediae Traumatologia con il voto di 50/50 con lode presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico 'A.Gemelli', Roma

Conseguito ai sensi del decreto legislativo 368/1999, della durata di anni 5

**Titolo tesi:** La riparazione del Legamento Crociato Anteriore con un Bioscaffold in Magnesio

Istruzione e formazione:  
**Fellowship**

**DATE** -dal 5/10/2011 al 30/10/2012:

Attività di laboratorio:

**QUALIFICA CONSEGUITA  
ISTITUZIONE**

**Post-Doctoral Research fellow presso il  
"Musculoskeletal Research Center"**

Bioengineering Department, University of Pittsburgh,  
405 Center for Bioengineering, 300  
Technology drive Pittsburgh, PA, 15219, USA

Advisor: Savio L-Y Woo PhD, DSc.,  
(hon),D.Eng. (Hon)

**STUDI PRINCIPALI**

-Attività di ricerca per lo sviluppo di leghe in Magnesio per la ricostruzione e la riparazione del Legamento Crociato Anteriore ; sviluppo di viti ad interferenza in magnesio per la fissazione del LCA e di un ring in magnesio per la guarigione del LCA

-Analisi biomeccanica del ginocchio su modello umano e animale ( capra, maiale )

-Studio anatomico sulle inserzioni anatomiche del legamento mediale patello-femorale

**-Attività clinica:**

Attività di ricerca e clinica sulle patologie dell'arto superiore:

-Advisor: Patrick J.McMahon MD Adjunct Associate Professor,  
Dept of Bioengineering, University of Pittsburgh  
"McMahon Orthopaedic and Rehabilitation"  
2100 Jane St  
Pittsburgh, PA 15203, USA

Progetto di studio:

*-Le lesioni inveterate del capo Lungo del Bicipite; -Le lesioni della Cuffia dei Rotatori; -L'instabilità di spalla*

DATE  
QUALIFICA CONSEGUITA  
STUDI PRINCIPALI  
ISTITUZIONE

**-dal 1/11/2013 al 31/12/2013 :**

Attività clinica e di ricerca presso il Dipartimento di Ortopedia e Traumatologia , Ospedale AKH Linz , Austria

Aree di interesse:

Chirurgia protesica e artroscopica dell'anca, ginocchio, spalla e caviglia

DATE  
QUALIFICA CONSEGUITA  
STUDI PRINCIPALI  
ISTITUZIONE

Chief.Prof. N.Bhöler

**-dal 1/6/2015 al 15/07/15**

**EFORT visiting Fellowship**

presso il Dipartimento di Ortopedia e Traumatologia , Ospedale AKH Linz , Austria

Approfondimento sulla chirurgia protesica di spalla, anca e caviglia, chirurgia artroscopica di spalla e anca

## Esperienze lavorative

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>DATE</b>                | Dal 01/06/2015 Al 014/08/2015  |
| <b>POSIZIONE</b>           |  |
| <b>RESPONSABILITÀ</b>      | 1 ) Libero professionista-specialista in   |
| <b>AZIENDA / INDIRIZZO</b> | Ortopedia e Traumatologia presso Casa di   |
| <b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>    | Cura Convenzionata Villa Aurora, via Arno 2,<br>06034 Foligno PG<br>ore settimanali 10 |
| <b>DATE</b>                |  |
| <b>POSIZIONE</b>           | 2 ) Libero professionista-specialista in   |
| <b>RESPONSABILITÀ</b>      | Ortopedia e Traumatologia presso:  |
| <b>AZIENDA / INDIRIZZO</b> | Casa di Cura Convenzionata Centro  |
| <b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>    | Chirurgico Toscano, Via dei Lecci, 22 52100<br>Arezzo<br>ore settimanali 10            |
| <b>DATE</b>                |  |
| <b>POSIZIONE</b>           | 3) Libero professionista-specialista in  |
| <b>RESPONSABILITÀ</b>      | Ortopedia e Traumatologia presso:  |
| <b>AZIENDA / INDIRIZZO</b> | Casa di Cura Poggio del Sole, via Fra Guittone   |
| <b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>    | 2, 52100 Arezzo  |
| <b>DATE</b>                |  |
| <b>POSIZIONE</b>           | 4) Dal 25/1/2016 al 24/9/16  |
| <b>RESPONSABILITÀ</b>      | Dirigente medico in Ortopedia e  |
| <b>AZIENDA / INDIRIZZO</b> | Traumatologia presso il presidio ospedaliero   |
| <b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>    | di Orvieto<br>USL 2 Umbria<br>Tempo pieno - 36 ore settimanali                         |

<b>DATE</b>	5) Dal 25/9/2016 al 1/9/2017
<b>POSIZIONE</b>	Dirigente medico in Ortopedia e
<b>RESPONSABILITÀ</b>	Traumatologia presso l'Azienda Ospedaliera
<b>AZIENDA / INDIRIZZO</b>	di Perugia
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	Tempo pieno - 36 ore settimanali

Da settembre del 2017 svolge attività chirurgica presso case di cure convenzionate con il SSN:

- 1-Casa di cura Villa Aurora -Foligno
- 2-Clinica Lami- Perugia
- 2-Clinica Liotti - Perugia
- 3-Casa di cura Villa dei Pini-Civitanova Marche
- 4-Maria Cecilia Hospital- Cotignola ( RA )
- 5-Clinica Montanari-Morciano di Romagna

#### Abilità e competenze

**LINGUA PARLATA**  
**ALTRA/E LINGUA/E**

-Conoscenza eccellente/buona dell'inglese -  
Speaking - Listening - Writing - Reading tasks ( TOEFL-iBT certification on 2012 )

**ABILITÀ E COMPETENZE**  
**INFORMATICHE**

- Buona conoscenza di Microsoft Office ( Excel, Word, PowerPoint), Adobe Reader, SPSS, G\*Power

#### **PUBBLICAZIONI**

##### **1-Biological and mechanical augmentation for healing of ligaments and tendons**

A. Speziali, K.F. Farraro, KE. Kim, SL-Y. Woo  
Giot 2012 (38) suppl.2 26-30 m.Tei1

## **2-Le lesioni capsulo-legamentose acute: il ruolo dell'artroscopia**

### **'acute joint-capsule and ligaments tear: the role of arthroscopy'**

MM. Tei , G. Potalivo, A. Speziali, G. Cerulli  
GIOT agosto 2012 38 suppl.2 48-52

## **3- ACL Reconstruction : Choosing the graft**

Cerulli G.,Placella G., Sebastiani E.,Tei MM,  
Speziali A., Manfreda F. Joints 2013 Jun 12 ;  
1(1):18-24

## **4-Anatomy of the medial patello-femoral ligament: a systematic review of the last 20 years literature**

G. Placella, M. Tei, E. Sebastiani , A. Speziali, P.  
Antinolfi, M. Delcogliano, A. Georgoulis, G.  
Cerulli

Muskuloskelet Surg received: 19 june 2014 /  
accepted: 26 june 2014

## **5-Shape and size of the medial patellofemoral ligament for the best surgical reconstruction: a human cadaveric study**

G. Placella, M. M. Tei, E. Sebastiani,  
G. Criscenti, A. Speziali, C. Mazzola, A.  
Georgoulis & G. Cerulli

knee surg sports traumatol arthrosc 2014 doi  
10.1007/s00167-014-3207-y

## **6-Fixation techniques for the anterior cruciate ligament reconstruction: early follow-up—a systematic review of level I**

### **and II therapeutic studies**

Andrea Speziali, Marco Delcogliano, Matteo Tei , Giacomo Placella, Matteo Bartoli , Amerigo Menghi , Giuliano Cerulli  
Musculoskelet Surg 26 august 2014 /  
accepted: 11 september 2014

**7-Treatment of osteochondritis dissecans of the knee with a biomimetic scaffold.a**

**prospective multicenter study** Delcogliano M ,Menghi A,Placella G,Speziali A,Cerulli G,Carimati, Pasqualotto,Berruto

Joints 2014 (2) 3 102-108

**8-Diagnostic value of the clinical investigation in acute meniscal tears combined with anterior cruciate ligament injury using arthroscopic findings as golden standard.** Speziali A., Placella G., Tei MM, Geogoulis A., Cerulli G. Musculoskeletal Surg 2015 Feb 17 Epub

**9- Chondropenia: current concept review**

Speziali A, Delcogliano M, Tei M, Placella G, Chillemi M, Tiribuzi R, Cerulli G.  
Musculoskeletal Surg 2015 Epub

**10-Does medial patello-femoral ligament reconstruction alter patello -femoral mechanics ? A pilot study**

P.Antinolfi, G.Gervasi, S.Pianigiani, A.Speziali, M.Tei, G.Placella, W.Pascale, B.Innocenti, G.Cerulli

Journal of Orthopedics 5(3) 105-112 2013

**11-Postpartum sacral stress fracture: an atypical case report**

A.Speziali, M.M.Tei, G.Placella, M.Chillemi,  
G.Cerulli Case Reports in Orthopedics  
Volume 2015, Article ID 704393, 4 pages

**12-Comparative analysis between clinical tests and arthroscopic investigation in meniscal tears associated with anterior cruciate ligament injury**

A. Speziali, M. De Vita, F. Manfreda, G. Placella,  
E. Sebastiani, M.M. Tei, P. Antinolfi, G. Cerulli

J Orthopaed Traumatol (2013) 14 (Suppl 1):S13-S46 DOI 10.1007/s10195-013-0258-7

**13-Material and structural tensile properties of the human medial patello-femoral ligament.**

Criscenti G, De Maria C, Sebastiani E, Tei M,  
Placella G, Speziali A, Vozzi G, Cerulli G.

J Mech Behav Biomed Mater. 2015 Oct 8;54:141-148. doi:

10.1016/j.jmbbm.2015.09.030. [Epub ahead of print]

**14-Quasi-linear viscoelastic properties of the human medial patello-femoral ligament.**

Criscenti G, De Maria C, Sebastiani E, Tei M,  
Placella G, Speziali A, Vozzi G, Cerulli G.

J Biomech. 2015 Nov 3. pii:  
S0021-9290(15)00590-4. doi: 10.1016/  
j.jbiomech.2015.10.042. [Epub ahead of print]  
PMID:

26573904

**15-Biomechanical evaluation of medial patello-femoral ligament reconstruction: comparison between a double-bundle converging tunnels technique versus a single-bundle technique.**

Placella G, Speziali A, Sebastiani E, Morello S, Tei MM, Cerulli G.

Musculoskelet Surg. 2016 Feb 12. [Epub ahead of print] PMID: 26873710

**16-Reconstruction of medial patello-femoral ligament: Comparison of two surgical techniques.**

Criscenti G, De Maria C, Sebastiani E, Tei M, Placella G, Speziali A, Vozzi G, Cerulli G.

J Mech Behav Biomed Mater. 2016 Feb 10;59:272-278. doi:

10.1016/j.jmbbm.2016.02.009. [Epub ahead of print] PMID:26894660

**17-A magnesium ring device to restore function of a transected anterior cruciate ligament in the goat stifle joint.**

Farraro KF, Sasaki N, Woo SL, Kim KE, Tei MM, Speziali A, McMahon PJ.

J Orthop Res. 2016 Feb 24. doi: 10.1002/jor.23210. [Epub ahead of print] PMID:26916011

**18-Outcomes of tenodesis of the long head of the biceps tendon more than three months after rupture.**

McMahon PJ, Speziali A.

World J Orthop. 2016 Mar 18;7(3):188-94.

doi: 10.5312/wjo.v7.i3.188. eCollection 2016  
Mar 18. PMID:27004167

**19-Acute patellofemoral instability in children and adolescents.**

Antinolfi P, Bartoli M, Placella G, Speziali A, Pace V, Delcogliano M, Mazzola C.  
Joints. 2016 Jun 13;4(1):47-51. doi: 10.11138/jts/2016.4.1.047. eCollection 2016 Jan-Mar. PMID: 27386447

**20-Return to sport activity after anterior cruciate ligament reconstruction in skeletally immature athletes with manual drilling original all inside reconstruction at 8 years follow-up**

Giacomo Placella, Matteo Bartoli , Marco Peruzzi , Andrea Speziali, Valerio Pace, Giuliano Cerulli  
Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica xxx (2016) 1-4 <http://dx.doi.org/10.1016/j.aott.2016.03.006>

**21-Muscle Injuries in Sport Medicine - Surgical Treatment**

Giuliano Cerulli, Enrico Sebastiani, Giacomo Placella, Matteo Tei, Andrea Speziali, Pierluigi Antinolfi

Muscle Injuries in Sport Medicine, Edited by Cristiano Eirale, 09/2013: chapter 8; , ISBN: 978-953-51-1198-6

**22- Il tendine e il muscolo- Le sindromi compartimentali**

G.Cerulli, M.Tei, Speziali A., G.Placella Cap.  
42;Ed. CIC 2014

Istruzione e formazione:  
**ABSTRACTS**

**1-Design and Evaluation of a Magnesium-based Ring for Repair of a Torn Anterior Cruciate Ligament**

Eason H., Farraro K., Speziali A., Woo S. L-Y.  
BMES (Biomedical engineering society )Annual meeting 2012 Atlanta,USA

**2-Time-Zero Evaluation of Magnesium based screw**

A.Pickering,KE Kim, A.Speziali, SL-Y Woo  
BMES (Biomedical engineering society )Annual meeting 2012 Atlanta,USA

**3-Valutazione Biomeccanica di una nuova vite ad interferenza in lega di Magnesio per la ricostruzione del Legamento Crociato Anteriore**

A.Speziali, M.M.Tei , K.E. Kim, N.Sasaki, P.J. McMahon, SL-Y Woo, G. Cerulli

SIOT 2013, Genova

**4-Il ruolo del tensionamento del tendine sulla stabilità del ginocchio dopo ricostruzione del Legamento Crociato Anteriore: revisione sistematica di studi terapeutici di I e II livello**

A.Speziali, M.M.Tei , G.Placella, E.Sebastiani,  
F.Manfreda, A.Amanti, P.Antinolfi, G. Cerulli  
SIOT 2013, Genova

**5-Analisi Comparativa tra test clinici meniscali e reperto artroscopico nelle lesioni meniscali associate alla lesione del Legamento Crociato Anteriore**

A.Speziali, M.De Vita, F.Manfreda, G.Placella,  
E.Sebastiani, M.M.Tei, G.Potalivo, G. Cerulli

SIOT 2013, Genova

**6-Outcomes of tenodesis of the long head of the biceps tendon more than 3 months after rupture**

Patrick J. McMahon MD<sup>1,2</sup>, Andrea Speziali  
MD<sup>2,3</sup>, Giuliano Cerulli MD<sup>3,4</sup>  
European Workshop on Ligaments & Tendons  
2013,Arezzo, Italy

**7-Anatomical measurements of the medial patellofemoral ligament: a human cadaveric study**

G. Placella, E. Sebastiani, M.M. Tei , A. Speziali,  
C. Mazzola, G. Criscenti, P. Antinolfi, A.  
Georgoulis, G. Cerulli  
European Workshop on Ligaments & Tendons  
2013,Arezzo, Italy

**8-Bone-Hamstring Tendon Graft Integration for Anterior Cruciate Ligament Reconstruction. Comparison between motorized and manual tunnel drilling. A Histological study in a rabbit model.**

Matteo M.Tei, Andrea Speziali, Marta  
Sbaraglia, Giacomo Placella, Pierluigi Antinolfi  
and Giuliano Cerulli

European Workshop on Ligaments & Tendons  
2013, Arezzo, Italy

**9-Outcome dopo tenodesi nelle lesioni  
croniche del capo lungo del bicipite**  
Accademia Universitaria Torino 26-27/6/2014

**10- Capsular detensioning in hip  
osteoarthritis**

Placella G, Speziali A, Chillemi M, Tei MM,  
Cerulli G International combined meeting -  
British Hip Society /Società Italiana dell'anca  
26-27/11/2015 Milano

**11- Predittori precodi di scapular notching  
nella protesi doppia inversa di spalla. Quale  
ruolo per la lunghezza del collo scapolare?**  
101° SIOT congresso nazionale 2016, Torino

Speziali A, Bellini D, Giustelli G, Biserni M

**12- Caso clinico - Traumatologia della  
Scapola e della Clavicola, Discinesia Scapolo-  
Toracica**

VIII convegno, Porto S.Giorgio 3/12/16  
Presidente R.Castricini

Istruzione e formazione:  
**CORSI E CONGRESSI**

### **1-Cadaver lab**

**sul tema: Corso di chirurgia artroscopica e protesica di ginocchio-cadaver lab**

organizzato da: ICLO

località dove si è svolto: Arezzo; periodo: dal . 11/6/10 al 12/6/10 con esame finale: NO  
per complessive giornate n. 2 per complessive ore n. 16. crediti n. 0

### **2-Cadaver lab**

**sul tema: Arthroscopic shoulder course**

organizzato da: ICLO

località dove si è svolto: Arezzo ; periodo: dal 24/6/10 al 25/6/10 con esame finale: NO  
per complessive giornate n. 2 per complessive ore n. 16 crediti n. 0

### **3-Cadaver lab**

**sul tema: Corso di perfezionamento in chirurgia della mano**

organizzato da: ICLO

località dove si è svolto: Arezzo; periodo: dal 24/10/10 al 25/10/10 ; con esame finale: NO  
per complessive giornate n. 2 per complessive ore n. 16 crediti n. 0

**4-Cadaver lab sul tema: Corso di chirurgia artroscopica e protesica dell'anca**

organizzato da: ICLO

località dove si è svolto: Arezzo  
periodo: dal 5/11/10 al 6/11/10 con esame finale: NO

per complessive giornate n. 2 per complessive  
ore n. 16 crediti n. 0

### **5-Cadaver lab sul tema: Unicompartimental knee replacement**

organizzato da: ICLO

località dove si è svolto: Arezzo

periodo: dal 17/11/10 al 8/11/10 con esame  
finale: NO

per complessive giornate n. 2 per complessive  
ore n. 16 crediti n. 0

Istruzione e formazione:  
**CORSI E CONGRESSI**

### **6-Cadaver lab**

#### **sul tema: Spalla 2° corso SICSeG**

organizzato da: ICLO

località dove si è svolto: Arezzo

periodo: dal 2/12/10 al 3/12/10 con esame  
finale: NO

per complessive giornate n. 2 per complessive  
ore n. 16 crediti n. 0

### **7-Congresso**

#### **sul tema: SIA scuola di artroscopia : corso spalla e ginocchio**

organizzato da: SIA

località dove si è svolto: Arezzo

periodo: dal 17/12/10 al 18/12/10 con esame  
finale: NO

per complessive giornate n. 2 per complessive  
ore n. 16 crediti n. 0

### **8-Convegno**

Istruzione e formazione:  
**CORSI E CONGRESSI**

**sul tema: Early degenerative arthritis of the knee-biological solution**

organizzato da: ESSKA-SIGASCOT  
località dove si è svolto: Rizzoli -Bologna  
periodo: dal 10/3/2011 al con esame finale:  
NO  
per complessive giornate n.1 per complessive  
ore n. 8 crediti n. 0

**9-Congresso**

**sul tema: Orthopedic research society -annual meeting**

organizzato da: ORS  
località dove si è svolto: San Francisco, CA,  
USA  
periodo: dal 4/2/12 al 7/2/12 con esame  
finale: SI  
per complessive giornate n.4 per complessive  
ore n. 32 crediti n. 0

**10-Congresso**

**sul tema: Le lesioni capsulo-legamentose acute-le protesi dolorose**

organizzato da: SIOT annual meeting  
località dove si è svolto: Roma periodo: dal  
10/11/12 al 14/11/12 con esame finale: NO  
per complessive giornate n.4 per complessive  
ore n. 40 crediti n. 0

**11-Convegno**

**sul tema: La patologia della spalla in età evolutiva**

organizzato da: IGPPPM  
località dove si è svolto: Perugia

periodo: dal 12/11/12 al 12/11/12 con esame  
finale: NO per complessive giornate n. 1 per  
complessive ore n.8 crediti n.0

### **12-Congresso**

**sul tema: Le protesi d'anca dolorose oggi, le  
fratture vertebrali**

Istruzione e formazione:  
**CORSI E CONGRESSI**

organizzato da: SOTIC  
località dove si è svolto: Ancona  
periodo: dal 18/11/12 al 20/11/12 con esame  
finale: NO  
per complessive giornate n. 3 per complessive  
ore n. 24 crediti n. 0

### **13-Cadaver lab**

**sul tema: Knee Instability : applied anatomy  
and biomechanics for rehabilitation**

organizzato da: ICLO  
località dove si è svolto: Arezzo periodo:  
dal10/1/13 al 12/1/13 con esame finale: NO  
per complessive giornate n. 3 per  
complessive ore n.24 crediti n. 0

### **14-Congresso**

**sul tema: Accademia universitaria di  
ortopedia e traumatologia**

Istruzione e formazione:  
**CORSI E CONGRESSI**

organizzato da: accademia universitaria  
località dove si è svolto: Ancona  
periodo: dal 21/2/13 al 22/2/13 con esame  
finale: SI  
per complessive giornate n. 2 per complessive  
ore n. 16 crediti n. 0

**15-Congresso**

**sul tema: ISAKOS 2013 annual meeting**

organizzato da: ISAKOS  
località dove si è svolto: Toronto ,Canada  
periodo: dal 12/5/13 al 16/5/13 con esame  
finale: NO  
per complessive giornate n. 5 per complessive  
ore n. 40 crediti n.0

**16-Convegno**

**sul tema: IOT'INCONTRO**

organizzato da: ICLO  
località dove si è svolto: Arezzo periodo: dal  
7/6/13 con esame finale: NO  
per complessive giornate n.1 per complessive  
ore n.8 crediti n. 0

**17-Convegno**

**sul tema: Il ventennio LARS**

organizzato da: Lars  
località dove si è svolto: Pisa  
periodo: dal 7/6/13 al 9/6/13 con esame  
finale: NO  
per complessive giornate n.3 per complessive  
ore n. 24 crediti n. 0

## **18-Congresso**

### **sul tema: Artroscopia e Sport**

organizzato da: SIA  
località dove si è svolto: Pesaro  
periodo: dal 2/11/13 al con esame finale: NO  
per complessive giornate n. 1 per complessive  
ore n. 8 crediti n. 0

## **19-Convegno**

Istruzione e formazione:  
**CORSI E CONGRESSI**

### **sul tema: European workshop on Ligament and tendons**

organizzato da: ICLO  
località dove si è svolto: Arezzo  
periodo: dal 19/11/13 al 20/11/13 con esame  
finale: NO  
per complessive giornate n. 2 per complessive  
ore n.16 crediti n. 0

## **20-Congresso**

### **sul tema: SIOT annual meeting**

organizzato da: SIOT  
località dove si è svolto: Genova  
periodo: dal 26/11/13 al 28/11/13 con esame  
finale: NO per complessive giornate n.3 per  
complessive ore n. 24 crediti n. 0

## **21-Cadaver Lab**

### **sul tema: Nuovi approfondimenti nella protesica di spalla**

organizzato da: ICLO  
località dove si è svolto: Arezzo

periodo: dal 21/2/14 al 22/2/14 con esame  
finale: NO  
per complessive giornate n. 2 per complessive  
ore n. 16 crediti n. 0

## **22-Congresso**

**sul tema: Attività fisica-sportiva nei contesti  
riabilitativi**

organizzato da:SIMFER  
località dove si è svolto: Chieti  
periodo: dal 4/7/14 al 6/7/14 con esame  
finale: SI  
per complessive giornate n.3 per complessive  
ore n. 24 crediti n. 0

Istruzione e formazione:  
**CORSI E CONGRESSI**

## **23-Cadaver lab**

**sul tema: Corso avanzato di chirurgia  
artroscopica di spalla**

organizzato da: ICLO  
località dove si è svolto: Arezzo  
periodo: dal17/10/14 al 18/10/14 con esame  
finale: NO  
per complessive giornate n.2 per complessive  
ore n.16 crediti n. 0

**24-Corso di aggiornamento  
sul tema: Metodiche infiltrative nel  
trattamento dell'artrosi d'anca**

organizzato da: Università Sapienza  
località dove si è svolto: Roma  
periodo: dal 20/10/14 con esame finale: SI  
per complessive giornate n. 1 per complessive  
ore n. 8 crediti n. 0

## **25-Cadaver lab**

**sul tema: Protesi di ginocchio di primo impianto**

organizzato da: ICLO

località dove si è svolto: Arezzo

periodo: dal 8/11/14 con esame finale: NO  
per complessive giornate n.1 per complessive  
ore n. 8 crediti n. 0

Istruzione e formazione:  
**CORSI E CONGRESSI**

## **26-Congresso**

**sul tema: La traumatologia dello sport -le deformità degli arti inferiori**

organizzato da: SIOT annual meeting

località dove si è svolto: Roma periodo: dal  
22/11/14 al 25/11/14 con esame finale: SI

per complessive giornate n. 4 per complessive  
ore n. 32 crediti n. 0

## **27-Seminario**

**sul tema: ACL injury mechanisms**

organizzato da: Università Cattolica del Sacro  
Cuore, Roma

località dove si è svolto: Policlinico Gemelli ,  
Roma

periodo: dal 21/2/15 con esame finale: NO  
per complessive giornate n.1 per complessive  
ore n.6 crediti n. 0

## **28-AO Trauma Course**

organizzato da : AO trauma Località: Pacengo  
periodo: dal 10/4/15 al 13/4/15 per  
complessive ore 32 crediti: 0

Istruzione e formazione:  
CORSI E CONGRESSI

### **29-Congresso**

**sul tema: Le fratture di gomito nell'adulto -la revisione delle protesi di ginocchio**

organizzato da: SOTIC 73° congresso

località dove si è svolto: Assisi.

periodo: dal 26/6/15 al 27/6/15 con esame

finale: SI

per complessive giornate n.2 per complessive

ore n. 16 crediti n. 0

### **30-Congresso**

**sul tema: Il live surgery ANCA**

organizzato da: Arezzo , Centro Chirurgico

Toscano località dove si è svolto: Arezzo

periodo: dal 21/11/15 con esame finale: SI

per complessive giornate n.1 per complessive

ore n. 8 crediti n. 4,4

### **31-Congresso**

**sul tema: la necrosi della testa femorale:  
diagnosi e trattamento**

organizzato da: webinar

località dove si è svolto: Firenze

periodo: dal 16/11/15 con esame finale: SI

per complessive giornate n. 2 per

complessive ore n. 3 crediti n.2,5

### **32-Congresso**

**sul tema: Giornata di aggiornamento SIA  
sulla chirurgia della spalla: il capo lungo del  
bicipite brachiale, il tendine del  
sottoscapolare.Indicazioni,tecniche  
chirurgiche ,riabilitazione**

organizzato da: SIA  
località dove si è svolto: Clinica Ortopedica e  
Traumatologica, Università di Perugia periodo:  
dal 22/1/16 per complessive giornate n. 1  
per complessive ore n. 8 crediti n. 0

### **33-Congresso**

**sul tema: VIII MORE INTERNATIONAL  
SYMPOSIUM**

Istruzione e formazione:  
**CORSI E CONGRESSI**

organizzato da: MEDACTA  
località dove si è svolto: Lugano  
periodo: dal 22/4/16 al 23/4/16  
con esame finale: NO  
per complessive giornate n. 2.  
per complessive ore n. 18 crediti n.0

### **34-Congresso**

**sul tema: Corso di gestione medica ,  
infiltrativa, chirurgica e riabilitativa in  
patologia della cuffia dei rotatori.**

organizzato da: Dr.Baudi  
località dove si è svolto: Modena  
periodo: dal 7/5/16  
con esame finale: no  
per complessive giornate n. 1  
per complessive ore n. 8 crediti n. 0

### **35- cadaver lab**

**sul tema: Arthrex Shoulder Course**

organizzato da: Arthrex  
località dove si è svolto: Monaco, Germania

periodo: dal 6/6/16  
per complessive giornate n. 1 per  
complessive ore n. 6 Crediti n. 0

### **36-Convegno**

#### **La traumatologia della scapola e della clavicola.Discinesia Scapolo-toracica**

Organizzato.Dr.Castricini  
Località:Best Western palace Hotel,Porto San  
Giorgio

Istruzione e formazione:  
**CORSI E CONGRESSI**

periodo: 3 /12/16 per complessive ore n.8  
crediti : si

### **37- La chirurgia protesica di Spalla**

Organizzato da : Dr.Castricini  
località: Porto San Giorgio ( FM)  
periodo: 2/12/17  
ore complessive: 8  
crediti ECM:si

### **38- Corso**

#### **Il management ecografico delle lesioni muscolari nello sport**

Organizzato da:360 medicina sport servizi srl  
località:Arezzo periodo:1/4/17 per ore  
complessive n.9 crediti:si

### **39- Live Surgery**

#### **Corso di Chirurgia Protesica dell'anca**

Organizzato da :Sofar

Località:Ospedale Santa Corona Pietra

Ligure(SV) periodo: 9/5/17 per complessive

ore n.8 crediti : si

### **40- Sigascot 2018**

Bologna 3-5 settembre

Palazzo dei Congressi

ore 24 crediti : si

### **41- instabilità anteriore di spalla**

Civitanova Marche 1 dicembre 19

Cosmopolitan Hotel

ore 8 crediti : si

### **42-protesi inversa di spalla : successi e**

**insuccessi** Civitanova Marche 7 dicembre 19

Cosmopolitan Hotel ; ore 8 crediti : si

Perugia, 30/10/2020

---

