

INFORMAZIONI PERSONALI **Alessandro Calistri**

Sesso M | Data di nascita 08/06/1977 | Nazionalità italiana

TITOLO DI STUDIO
E DICHIARAZIONI PERSONALI**Medico Chirurgo Specialista in Ortopedia e Traumatologia**

Specialista in chirurgia protesica dell'anca

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

2018- oggi

Attività Libero Professionale

Attività chirurgica-assistenziale presso strutture private e private-convenzionate – Chirurgia protesica dell'anca

11-09-2018 - 11-09-2029

Abilitazione Nazionale Professore II fascia

ASN 06/F4 Malattie apparato locomotore e medicina fisica e riabilitativa

11-02-2020 - 01-01-2023

Ricercatore

Ricercatore tipo A Med/33 Dipartimento di Scienze Istologiche Anatomiche Forensi e dell'Apparato Locomotore, Università di Roma "La Sapienza"

2018 - 2023

Responsabile

Responsabile del Centro di Chirurgia di Rivestimento presso la Clinica San Giuseppe Hospital di Arezzo

2008 - 2023

Consulente

Attività chirurgica per la chirurgia dell'anca presso l'ospedale Jan Palfijn di Ghent

2009 - 2011

Assegno di collaborazione per attività di ricerca MED/33

Attività chirurgico-assistenziale presso Policlinico Umberto I - Università di Roma "La Sapienza"

2011 - 2012

Assegno di collaborazione per attività di ricerca MED/33

Attività chirurgico-assistenziale presso Policlinico Umberto I - Università di Roma "La Sapienza"

2013 - 2015

Assegno di collaborazione per attività di ricerca MED/33

Attività chirurgico-assistenziale presso Policlinico Umberto I - Università di Roma "La Sapienza"

2015 - 2017

Assegno di collaborazione per attività di ricerca MED/33

Attività chirurgico-assistenziale presso Policlinico Umberto I - Università di Roma "La Sapienza"

- 2017 - 2018 **Assegno di collaborazione per attività di ricerca MED/33**
Attività chirurgico-assistenziale presso Policlinico Umberto I - Università di Roma "La Sapienza"
- 2009 - 2018 **Responsabile**
Responsabile dell'ambulatorio di chirurgia dell'anca presso Policlinico Umberto I - Università di Roma "La Sapienza" - EEAC09

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2004 - 2008 **Diploma di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia**
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Tesi dal titolo: Dosaggio degli ioni metallo come strumento diagnostico per identificare problemi nelle protesi d'anca di superficie
- 2007 - 2008 **Clinical and Research Fellowship**
Anca Clinic for hip surgery (Direttore: Dott. De Smet) – Gent (Belgio)
- 27-07-2004 **Iscrizione Albo Medici Chirurghi e Odontoiatri di Roma e Lazio**
- 2003 **Abilitazione Professionale Medico Chirurgo**
- 1997-2003 **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia**
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Tesi dal titolo: Studio sperimentale relativo all'implementazione di un registro delle protesi d'anca nella Regione Lazio
- Luglio 1997 **Diploma di Scuola Secondaria Superiore**
Liceo Classico G. Mameli di Roma

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2

Competenze comunicative Ottima gestione e comunicazione con pazienti e collaboratori in ambiente ambulatoriale e ospedaliero

Competenze organizzative e gestionali Gestione e organizzazione lavoro in team complessi multidisciplinari

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

-
- Buona padronanza dei Sistemi Operativi Microsoft e Macintosh.
 - Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e pacchetto Office

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Premi accademici

- THE 2012 OTTO AUFRANC AWARD. Van Der Straeten C, Grammatopoulos G, Gill HS, Calistri A, Campbell P, De Smet KA. The Interpretation of Metal Ion Levels in Unilateral and Bilateral Hip Resurfacing
- BEST POSTER AWARD -ISTA 2012. De Smet K, Van Der Straeten C, Calistri A, Grammatopoulos G, Van Quickenborne D, De Roest B. Minimum 10 Year Follow Up of the Birmingham Hip Resurfacing – an Independent Series
- ISICOAWARD 2006. Padua I, Caliandro P, Aprile I, Pazzaglia C, Padua R, Calistri A, Tonali P. La Lombalgia in gravidanza: controllo a un anno dal parto di pazienti non trattate.

Corsi e formazione clinica

- 2010-2011 Vincitore Borsa di studio SIOT dal Titolo: Studio Radiografico per la Valutazione delle Protesi di Anca di Superficie
- Attività Didattiche Opzionali certificate dal Prof. F. Amici Corso di Laurea A presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma
- 2004 Internato elettivo presso il reparto di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale San Giacomo di Roma (direttore: Prof. A. Campi)
- 2002 - Internato elettivo presso il reparto di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale San Giacomo di Roma (direttore: Prof. A. Campi)
- 2002 – Internato elettivo il reparto di Radiologia dell'Ospedale San Giacomo di Roma (direttore Prof. A. De Pascale)
- 2001 Internato elettivo presso il reparto di Radioterapia Oncologica dell'Università degli Studi Sapienza di Roma (direttore: Prof. R. Maurizi Enrici)
- 2001 - Internato elettivo presso il reparto di Malattie Infettive dell'Ospedale S. Eugenio di Roma (direttore: Prof M. Andreoni)
- 1999 - Internato elettivo presso il reparto di Medicina Interna dell'Ospedale San Giacomo di Roma (direttore: Prof. N. M. Cantera)

Pubblicazioni

- De Meo D, Ferraro D, Petriello L, Zucchi B, Calistri A, Persiani P, Villani C. Outcome and technical consideration of conversion total hip arthroplasty after failed fixation of intracapsular and extracapsular hip fractures: Are they really that different? *Injury*. 2022 Mar;53 Suppl 1:S23-S28. doi: 10.1016/j.injury.2020.09.045. Epub 2020 Sep 22. PMID: 32993969.
- Van Der Straeten C; and the International Hip Resurfacing Group. Hip resurfacing arthroplasty in young patients: international high-volume centres' report on the outcome of 11,382 metal-on-metal hip resurfacing arthroplasties in patients ≤50 years at surgery. *Hip Int*. 2022 May;32(3):353-362. doi: 10.1177/1120700020957354. Epub 2020 Sep 9. PMID: 32905713.
- De Meo D, Zucchi B, Castagna V, Pieracci EM, Mangone M, Calistri A, Persiani P, Villani C. Reply: RE: De Meo D, Zucchi B, Castagna V, et al. Validity and reliability of the Unified Classification System applied to periprosthetic femur fractures: a comparison with the Vancouver system. *Curr Med Res Opin*. 2020. DOI:10.1080/03007995.2020.1776232. *Curr Med Res Opin*. 2020 Nov;36(11):1837. doi: 10.1080/03007995.2020.1810008. Epub 2020

Aug 25. PMID: 32787594.

- De Meo D, Zucchi B, Castagna V, Pieracci EM, Mangone M, Calistri A, Persiani P, Villani C. Validity and reliability of the Unified Classification System applied to periprosthetic femur fractures: a comparison with the Vancouver system. *Curr Med Res Opin.* 2020 Aug;36(8):1375-1381. doi: 10.1080/03007995.2020.1776232. Epub 2020 Jun 11. PMID: 32468914.
- Van Der Straeten C, Calistri A, Grammatopoulos G, De Smet K. Radiographic evaluation of hip resurfacing: the role of x-rays in the diagnosis of a problematic resurfaced hip. *Hip Int.* 2020 Mar;30(2):167-175. doi: 10.1177/1120700019836373. Epub 2019 Aug 21. PMID: 31431088.
- Pablo Slullitel, George Grammatopoulos, A. Calistri, Catherine Van Der Straeten What is the learning curve associated with a hip resurfacing? *Ann Joint* 2019;4:42 |
- Calistri A, D Martino L, Gurzi MD, Ruggeri A, Fattorini F, et al. Late Retroperitoneal Haematoma after Psoas Compartment Block for Total Hip Arthroplasty. *Biomed J Sci &Tech Res* 2(3)-2018. BJSTR.MS.ID.000746. DOI: 10.26717/BJSTR.2018.02.000746
- Calistri A, Campbell P, Van Der Straeten C, De Smet KA. Hip resurfacing arthroplasty complicated by mismatched implant components. *World J Orthop.* 2017 Mar 18;8(3):286-289. doi: 10.5312/wjo.v8.i3.286. PMID: 28361022; PMCID: PMC5359765.
- Persiani P, Ranaldi FM, Mazza O, Calistri A, Bove M, Crostelli M, Villani C. Assessment and therapeutic choice in septic arthritis of the hip in an intravenous drug abuser: case report at 14 years follow-up and review of literature. *Clin Ter.* 2017 Jan-Feb;168(1):e8-e13. doi: 10.7417/CT.2017.1975. PMID: 28240756.
- Calistri A, Van der Straeten C, De Smet K. Greater Trochanteric Fragmentation After Failed Metal-on-Metal Hip Arthroplasty. *Orthopedics.* 2015 Aug;38(8):470. doi: 10.3928/01477447-20150804-02. PMID: 26313165.
- Calistri A, Van der Straeten C, De Smet KA. Adverse clinical outcomes in a primary modular neck/stem system. *J Arthroplasty.* 2015 May;30(5):898. doi: 10.1016/j.arth.2014.11.038. Epub 2014 Dec 11. PMID: 25540996.
- Calistri A, Di Martino L, Gurzi MD, Bove M, De Smet K, Villani C. Italian version of University of California at Los Angeles (UCLA) Activity Score: cross-cultural adaptation. *J Arthroplasty.* 2014 Sep;29(9):1733-5. doi: 10.1016/j.arth.2014.04.028. Epub 2014 Apr 28. PMID: 24890997.
- Van Der Straeten C, Van Quickenborne D, De Roest B, Calistri A, Victor J, De Smet K. Metal ion levels from well-functioning Birmingham Hip Resurfacings decline significantly at ten years. *Bone Joint J.* 2013 Oct;95-B(10):1332-8. doi: 10.1302/0301-620X.95B10.32022. PMID: 24078528.
- Van Der Straeten C, Grammatopoulos G, Gill HS, Calistri A, Campbell P, De Smet KA. The 2012 Otto Aufranc Award: The interpretation of metal ion levels in unilateral and bilateral hip resurfacing. *Clin Orthop Relat Res.* 2013 Feb;471(2):377-85. doi: 10.1007/s11999-012-2526-x. PMID: 22930211; PMCID: PMC3549185.
- De Smet KA, Calistri A. Conventional total hip replacement vs. resurfacing total hip replacement: what's best for my patient De Smet K., Calistri A. *Minerva Orthopaedica* 2010
- De Smet K, Calistri A. Hip resurfacing: expectations and limitations. *Acta Orthop.* 2009 Oct;80(5):625-6; author reply 626-7. doi: 10.3109/17453670903350131. PMID: 19916701; PMCID: PMC2823340.
- Molayem I, Persiani P, Marcovici LL, Rosi S, Calistri A, Villani C. Complications following correction of the planovalgus foot in cerebral palsy by arthroereisis. *Acta Orthop Belg.* 2009 Jun;75(3):374-9. PMID: 19681325.
- Persiani P, Molayem I, Calistri A, Rosi S, Bove M, Villani C. Hip subluxation and dislocation in cerebral palsy: outcome of bone surgery in 21 hips. *Acta Orthop Belg.* 2008 Oct;74(5):609-

14. PMID: 19058693.

- De Smet K, De Haan R, Calistri A, Campbell PA, Ebramzadeh E, Pattyn C, Gill HS. Metal ion measurement as a diagnostic tool to identify problems with metal-on-metal hip resurfacing. *J Bone Joint Surg Am.* 2008 Nov;90 Suppl 4:202-8. doi: 10.2106/JBJS.H.00672. PMID: 18984732.
- De Smet K, Calistri A. Re: "hip resurfacing arthroplasty: the Australian experience". *J Arthroplasty.* 2008 Jun;23(4):638-9; author reply 639. doi: 10.1016/j.arth.2007.12.008. PMID: 18514891.
- Padua L, Caliandro P, Bertolini C, Calistri A, Aprile I, Pazzaglia C, Tonali P. Post traumatic femoral mononeuropathy: prognosis of 7 cases. *J Neurol.* 2006 May;253(5):655-6. doi: 10.1007/s00415-006-0972-7. PMID: 16767543.
- Padua L, Caliandro P, Aprile I, Pazzaglia C, Padua R, Calistri A, Tonali P. Back pain in pregnancy: 1-year follow-up of untreated cases. *Eur Spine J.* 2005 Mar;14(2):151-4. doi: 10.1007/s00586-004-0712-6. Epub 2004 May 15. PMID: 15759172; PMCID: PMC3476697.

Monografie

- Albanese CV. *Imaging of Prosthetic Joints.* Springer 2014
- De Smet KA. *The hip resurfacing handbook: A practical guide for the use and management of modern hip resurfacings* Woodhead Publishing Series in Biomaterials No. 47 2013
- Villani C. *Ortopedia e traumatologia.* Monduzzi Editore 2011
- De Smet. KA. *BHR versus Conserve Plus metal-on-metal hip resurfacing* 2008
- Villani C. *Osteogenesi Imperfecta.* Collana Libri Azzurri di Ortopedia 2007
- Padua I. *Qualità della vita in neurologia e nelle patologie muscoloscheletriche.* CIC Edizioni Internazionali 2003

Relatore Congressi internazionali

- The importance of pain management Full Function, Faster® Conference London. June 17th - 19th, 2018
- Protesi di Rivestimento con Accesso Posterolaterale Modificato. The Fast Function Meeting - Firenze 29 e 30 Settembre 2017
- THA & Sport (EHS/AAHKS Symposium) The BEARING for the young OA active patient - Still metal on metal? 12th EHS Congress in Munich in 6-9 September 2016
- Italian Version of University of California at Los Angeles (UCLA) Activity Score: Cross-Cultural Adaptation International Combined Meeting BHS-SIDA, Milan 26-27 November 2015
- Recall ABGII Modular System: Kaplan Meyer at maximum of 6 years in a series of 170 consecutive patients: Clinical Results , MRI study , Metal Ions and Patient-oriented results. International Combined Meeting BHS-SIDA, Milan 26-27 November 2015
- Radiographic Evaluation of Hip Resurfacing: Validation of a New Zonal System International Combined Meeting BHS-SIDA, Milan 26-27 November 2015
- Clinical Outcome of Hip Resurfacing Depends on Design. De Smet KA, Calistri A. Pan Pacific Orthopaedic Congress. July 16 - 19, 2014 • Waikoloa, Hawaii
- Minimum 10 Year Survival and Outcome of the Birmingham Hip Resurfacing – An Independent Series. De Smet KA, Calistri A, Van der Straeten C. Pan Pacific Orthopaedic Congress. July 16 - 19, 2014 • Waikoloa, Hawaii
- BHR non-designer series. De Smet KA, Calistri A. Sixth advanced hip resurfacing course. 28-31 may 2014 Ghent, Belgium

- RIPO Joint Registry. Calistri A. Sixth advanced hip resurfacing course 28-31 may 2014 Ghent, Belgium
- Only X-rays are necessary in Resurfacing Follow-up. Calistri A. Sixth advanced hip resurfacing course. 28-31 may 2014. Ghent, Belgium
- Design Differences in RSA. Calistri A., Villani C., De Smet KA. Italian hip society Bari 2013 Hip International dec 2013
- Metal Ions From Well-Functioning Hip Resurfacings Decline Significantly at Ten Years. Calistri A., Van der Straeten C., Victor J., Villani C. De Smet KA. Italian hip society Bari 2013. Hip International dec 2013
- Calistri A. Can patients return to sport after hip arthroplasty? Review of Litterature and Italian Cross-Cultural Adaptation and Validation of University of California of Los Angeles (UCLA) activity score. Italian hip society Bari 2013. Hip International dec 2013
- Different Design in Hip Resurfacing Arthroplasty. A. Calistri. State of the Art in Hip Arthroplasty: A Lifestyle Solution. Ottobre 2013 Rome
- Sistema Radiografico per la valutazione del Resurfacing dell'anca. A. Calistri. Congresso Internazionale: C'è ancora spazio per il Metallo-Metallo in chirurgia protesica dell'anca? Roma 2013
- 10 anni minimi di follow-up con BHR: Risultati clinici di un centro indipendente. A. Calistri Il Punto Sul Metallo-Metallo 2013. Turin 2013
- How do surgeons position the pelvis and how much does it move during hip arthroplasty? G. Grammatopoulos G., Pandit H., da Assuncao R., Calistri A., Mccardy-Smith P., De Smet KA, Gill R., Murray D. EFORT 2013
- Zonal system for radiographic follow-up of Hip Resurfacing. A. Calistri. 5th Advance Hip Resurfacing Course. Is There Still a Place for Hip Resurfacing Arthroplasty Ghent 2012
- The interpretation of metal ion levels in unilateral and bilateral hip resurfacing. Practical guidelines for hip resurfacing follow-up. Van Der Straeten C, Grammatopoulos G., Calistri A., Gill H., Campbell P., De Smet KA (Belgium, United Kingdom, Italy, USA) EHS 2012
- The evolution of ion levels during steady-state wear in resurfaced hips. Van Der Straeten C., Grammatopoulos G., Calistri A, DeSmet KA. AAOS 2012
- What are the safe upper limits of ions in well-functioning resurfaced hips. G. Grammatopoulos, C. Van Der Straeten, A. Calistri, H. S. Gill, P. Campbell, K. De Smet. AAOS 2012
- Minimum 10-year follow-up of the Birmingham Hip Resurfacing – An independent series. K. De Smet, G. Grammatopoulos, A. Calistri, C. Van Der Straeten. EFORT 2012
- What is the sensitivity and specificity of X-rays in detecting a pseudotumour? G. Grammatopoulos, A. Calistri, C. Van Der Straeten, H. Pandit, D. Murray, H.S. Gill, K. De Smet. EFORT 2012
- Neck narrowing of resurfaced hips is associated with increased wear. G. Grammatopoulos¹, A. Calistri, H. Pandit, P. Mc Lardy-Smith, R. Gundle, K. DeSmet, D. W. Murray, H. S. Gill, British hip society 2011
- De Smet K, Van Der Straeten C, Calistri A, Grammatopoulos G, The Role of Radiographs in the Diagnosis of a Problematic Hip Resurfacing. International Society for Technology in Arthroplasty (ISTA), Bruges, Belgium, September 20-23, 2011.
- De Smet K, Van Der Straeten C, Calistri A, Grammatopoulos G, Van Quickenborne D, De Roest B. Minimum 10 Year Follow Up of the Birmingham Hip Resurfacing – an Independent Series. International Society for Technology in Arthroplasty (ISTA), Bruges, Belgium, September 20-23, 2011. Granted the Award for Second best poster.

- De Smet K, Calistri A. Acoustic Phenomena in Hip Resurfacing. The First Annual U.S. Comprehensive Course on Total Hip Resurfacing Arthroplasty 2008 Annapolis, Maryland.
- De Smet K, De Haan R, Calistri A. Hip resurfacing: Belgian Experience and Revision Experience. The First Annual U.S. Comprehensive Course on Total Hip Resurfacing Arthroplasty 2008 Annapolis, Maryland.
- K. de Smet, A. Calistri. Exchangeable Neck:12 Years Experience. Wright Medical Congress 2007, Rome
- S. Marin A. Calistri, S. Campi, P. Catania and S. Ripanti. Total knee arthroplasty in obese patient. EFORT 2004
- Padua R. Padua L. Bondi R. Ceccarelli E. Calistri A. Campi S. and Campi A. Health-Related Quality Of Life And Subjective Outcomes After Shoulder Replacement For Proximal Humeral Fractures. EFORT 2004

Relatore Congressi nazionali

- Future of hip resurfacing devices. Calistri A. SIOT 2023
- Protesi di superficie: valida opzione terapeutica nei pazienti giovani o negli atleti. Congresso L'anca nello sportivo a tutto campo. Alba 2023
- Evoluzione della protesi di rivestimento dell'anca nel XXI secolo: indicazioni, risultati e materiali. A. Calistri. Congresso Nazionale SIOT. Special Issue 4-7 Novembre 2021
- La Protesi di Anca nel Paziente ad Alta Richiesta Funzionale A.Calistri. Webinar Auot "Protesi Anca" Novembre 2021
- Nuovi materiali nella chirurgia di rivestimento dell'anca, prime esperienze - A. Calistri XII Congresso Auot dicembre 2021
- Minibattle – resurfacing: errore del passato o idea vincente. Pro resurfacing Calistri A. SIOT 2019
- Recupero funzionale e riorganizzazione corticale cerebrale dopo ricostruzione dell'anca. A. Calistri, SIOT 2018
- C. Villani, P. Persiani, I. Molayem, M. Bove, A. Calistri, S. Rosi Il trattamento conservativo delle fratture del pilone tibiale. Congresso AITOG 2008
- C. Villani, I. Molayem, P. Persiani, A. Calistri. Hip subluxation and dislocation in cerebral palsy: Bone surgery in 21 cases. Congresso Società Italiana dell'Anca 2007
- C. Villani, E. Romanini, S. Rosi, A. Calistri. Il piede nel Tennis: quale tecnica, quale disegno. Congresso Sigascot 2006 (Pugno Chiuso)
- C. Villani, E. Romanini, S. Rosi, G. Fabiani, A. Calistri. Overuse della colonna nel Tennis. Congresso Sigascot 2006(Pugno Chiuso)
- Padua L., Caliandro P., Aprile I., Pazzaglia C., Padua R., Calistri A., Tonali P. La lombalgia in gravidanza: controllo ad un anno dal parto dei pazienti non trattati. ISICO 2005
- E. Romanini, S. Rosi, R. Scarnicchia, A. Calistri, V. Calistri, M. Torre, C. Villani. Riproducibilità della misura dell'antiversione e dell'inclinazione del cotile protesico su radiogrammi standard. Congresso Società Italiana dell'Anca. Dicembre 2005
- Marin S., Calistri A., Campi S., Catania P., Ripanti S. Le artroprotesi di ginocchio nei pazienti obesi SIOT 2005. Firenze
- Romanini E., Persiani P., Calistri A.*, Rosi S., Fabiani G., Villani C. Fratture neonatali di femore da parto cesareo: Analisi di due casi e revisione della letteratura SIOT 2005

- Romanini E., Rosi S., Scarnicchia R., Calistri A., Calistri V., Torre M., Villani C. Valutazione radiografica dell'antiversione del cotile in impianti protesici dell'anca: Riproducibilità intra ed inter osservatore del metodo di Widmer SIOT 2005
- Romanini E.*, Torre M., Persiani P., Calistri A., Rosi S., Villani C. Chirurgia mini-invasiva dell'anca: Revisione sistematica della letteratura SIOT 2005
- Romanini E., Persiani P., Simone S.*, Vigilante M., Rosi S., Calistri A., Villani C. Artrorisi esosenotarsica con calcaneo-stop nel piede piatto idiopatico: Studio prospettico radiografico e baropodometrico. SIOT 2005
- P. Catania, R. Bondi, L. Frate, S. Campi, A. Calistri, R. Padua Il trauma distorsivo di caviglia nel DEA. Studio comparativo nell'applicazione delle Ottawa Ankle Rules. SIOT 2005
- Bondi R, Galluzzo M, Campi A, Calistri A, Padua R. La sindrome da impingement costo-alare. Accettato dalla rivista "Lo Scalpello" per la pubblicazione come "atti del 35° Congresso Nazionale O.T.O.D.I
- Ceccarelli E, Bondi R, Campi S, Calistri A, Padua R. Conflitto di spalla da osteocondroma intracapsulare dell'omero. Accettato dalla rivista "Lo Scalpello" per la pubblicazione come "atti del 35° Congresso Nazionale O.T.O.D.I

Organizzazione congressi

- Co-President International Congress ISTA meeting, Technology in Arthroplasty. Hilton Cavalieri, Rome 2025
- Organization Committee. Advance course hip resurfacing. Ghent Belgium Prof. Koen De Smet 2008-2016
- Congresso La patologia dell'anca. Prof. C. Villani, Dott. A. Calistri 2014
- Congresso Internazionale C'è ancora spazio per l'accoppiamento metallo-metallo nella chirurgia protesica dell'anca? Prof. C. Villani, Dott. A. Calistri 2013

Insegnamenti

- Chirurgia dell'Anca per il III anno della Scuola di Specializzazione in Medicina fisica e Riabilitativa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Università "La Sapienza" di Roma. AA.2022-2023
- Scienze motorie: prevenzione e riabilitazione – Assistenza Sanitaria – Roma Azienda Policlinico Umberto I – Corso di Laurea Magistrale. AA 2020-2023
- Chirurgia dell'Anca per il III anno della Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Università "La Sapienza" di Roma. AA 2018-2019
- Chirurgia dell'Anca per il IV e V anno della Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Università dell'Aquila, AA 2016-2018
- Host Visiting Fellowship centre EFORT foundation dott. Alessandro Calistri (hip reconstruction and arthroplasty) University of Rome "La Sapienza" 2017 - 2019

Co-relatore Tesi di laurea

- Studio con Risonanza Magnetica 3T delle Modificazioni Cerebrali nei Pazienti con Coxartrosi. Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale. Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica dott.ssa Elena Travaini AA 2019-2020
- Plasticità cerebrale e Riorganizzazione Funzionale in pazienti affetti da osteoartrosi dell'anca Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università "La Sapienza" di Roma: Dott.ssa Lucrezia Leggi AA 2015-2016
- Riorganizzazione Corticale e Recupero Funzionale in Pazienti affetti da Artrosi Coxofemorale

dopo Intervento Artroprotesi d'Anca Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università "La Sapienza" di Roma: Dott.ssa Federica Formiconi AA 2014-2015

- Sostituzione Articolare dell'Anca con Sistema ABG II Modulare: Analisi della Sopravvivenza, Valutazione Funzionale e Strumentale di Una Serie Consecutiva di 170 pazienti. Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università "La Sapienza" di Roma: Dott.ssa Sara Sarti AA 2013-2014
- Validazione ed Adattamento Culturale dell' UCLA Activity Score in Una Serie Consecutiva di 75 Pazienti Sottoposti ad Resurfacing dell'Anca. Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università "La Sapienza" di Roma: Dott. Giancarlo Giuliani AA 2012-2013
- Protesi Di Rivestimento dell'Anca: Valutazione Radiografica e Funzionale in una Serie Consecutiva di Pazienti con Impianto Metallo-Metallo. Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università "La Sapienza" di Roma: Dott. Trevisan Michele AA 2011-2012
- Qualità di Vita nei Pazienti con Sistema di Artroprotesi dell'Anca ABGII: follow-up da 2 a 10 anni Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università "La Sapienza" di Roma: Dott. Lucian Lior Marcovici AA 2008-2009
- Pseudotumours nei pazienti trattati con Sistema ABG II Modulare: Valutazione Radiografica e RMN con protocollo MARS. Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, Università "La Sapienza" di Roma. Dott.ssa Eleonora Sacco AA 2018-2019
- Fast-Track recovery in chirurgia protesica d'anca: esperienza clinica in regime di Week Surgery presso il Policlinico Universitario Umberto I di Roma. Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, Università "La Sapienza" di Roma. Dott. Michele Trevisan AA 2017-2018

Co-relatore Tesi di specializzazione

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".