

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

LODDO, Glauco

E-mail

Nazionalità

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Ottobre 2024 a Oggi

Dirigente Medico reparto di Ortopedia e Traumatologia presso
Azienda Ospedaliera Universitaria AOU SS. Antonio e Biagio e
Cesare Arrigo – Alessandria
Via Venezia 16

Da Ottobre 2025 a Oggi

Responsabile Medico Biella Rugby Club (BRC)
Campionato di serie A Elite 2025-2026

Da Novembre 2023 a Settembre 2024

Dirigente Medico reparto di Ortopedia e Traumatologia presso
Ospedale Santo Spirito - Casale Monferrato
Viale Giolitti n°2

Da Novembre 2018 a Novembre 2023

Medico specializzando di Ortopedia e Traumatologia presso
Azienda Ospedaliero-Universitaria Città della Salute e della Scienza
di Torino
Sedi frequentate: CTO di Torino, San Luigi di Orbassano

Da Maggio 2018 a Ottobre 2018

COF LANZO HOSPITAL S.P.A. *Clinica Ortopedica e Fisiatrica*
22024 Alta Valle Intelvi (CO), Località Caslé, 5

Medico libero professionista
Responsabile reparto riabilitativo geriatrico, medico dell'unità
riabilitativa fisiatrica ortopedica.
Medico chirurgo aiuto in sala operatoria.

Da Novembre 2021 a Febbraio 2023

Esperienza in rete formativa su Protesica Anca e Ginocchio
Traumatologia di media complessità

Tutor: *Dott D.F. Chirillo*

Casale Monferrato Hospital Via Giolitti 2 Casale M.to 15033

Da Gennaio 2022 a Febbraio 2023

Esperienza in rete formativa in Chirurgia Protesica e Conservativa
Del ginocchio e Traumatologia dello Sport

Tutor: *Dott. Francesco Saccia – Gruppo Co.Gi.To*

Casa di Cura Humanitas Cellini Via Benvenuto Cellini 5, 10126
Torino

Da Marzo 2023 a Aprile 2023

Esperienza estera in Chirurgia Protesica Anca e Ginocchio
Osteotomie correttive ginocchio

Tutor: *Dott. Kristian Kley*

Paracelsus-Klinik Am Silbersee Langenhagen
Oertzeweg 24 30851 Langenhagen

Da Maggio 2023 a Ottobre 2023

Esperienza estera in Chirurgia Conservativa e Ricostruttiva del
Ginocchio e Osteotomie correttive ginocchio

Tutor: *Prof. Matthieu Ollivier; Prof. J-N Argenson*

AP-HM Chirurgie orthopédique et traumatologie - Hôpitaux Sud
Hopital Sainte-Marguerite IML (INSTITUT DU MOUVEMENT
ET DE L' APPAREIL LOCOMOTEUR)
270 Boulevard de Sainte-Marguerite, 13009 Marseille

Da Dicembre 2019 a Gennaio 2023

Reperibile Guardia Medica facente parte dell'unità speciale di
Guardia medica (USCA) impegnato nel servizio territoriale COVID
AslTo5

Medico di guardia presso centro Traumatologico Gran Madre
Via Giuseppe Garibaldi 1 - 10052 Bardonecchia

Medico di guardia presso centro Traumatologico Sauze D'Oulx
Piazza III Reggimento Alpini 2/A – 10050 Sauze D'Oulx

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di studio:

- 2018-2023 (2) Laurea Specialistica Magistrale in Ortopedia e Traumatologia conseguita presso l'Università degli studi di Torino (UNITO) 26-10-2023 con punteggio 70/70 e lode con discussione della tesi: ***“La classificazione CPAK non può essere utilizzata per determinare la deformità segmentale extra-articolare del ginocchio”***
Relatore: Chiar.mo Prof. Castoldi Filippo; Correlatore: Chiar.mo Prof. Rossi Roberto; Correlatore Estero: Prof. Matthieu Ollivier.

Iscritto all'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Novara dal 27/3/2018;

Abilitazione conseguita in data 15/2/2018 seconda sessione del 2017
- 2011-2017 (1) Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università del Piemonte Orientale-Novara il 26-10-2017 con punteggio 110/110 e lode con discussione della tesi: ***“IL TRATTAMENTO CHIRURGICO DELLE LUSSAZIONI ACROMIO-CLAVEARI. Confronto dei risultati tra vite coraco-claveare isolata Vs vite associata a fissazione transarticolare con fili di Kirschner.”***
Relatore: Chiar.mo Prof. Federico.A.Grassi;
- 2006-2011 Diploma di maturità scientifica conseguito presso l'istituto “Liceo scientifico A. Antonelli” di Novara aa. 2010-2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università del Piemonte orientale (UPO) – Novara
Facoltà di Medicina e Chirurgia (1)

Università degli studi di Torino (UNITO)
Facoltà di Ortopedia e Traumatologia (2)
- Qualifica conseguita
Dottore in Medicina e Chirurgia
Specialista In Ortopedia e Traumatologia

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

PATENTE O PATENTI

Staff medico Probiotical Rugby Novara, CUS Torino e Football

Reapers Club Torino

Medico di gara per competizioni di Judo, Triathlon, Calcio, Atletica

Leggera, Ippica, Mix Martial Arts, Football americano

Corso BLS.

Tutor corso di sutura SISM.

ITALIANO

- INGLESE [B2-C1]
- FRANCESE [B2-C1]

OTTIMO

BUONO

BUONO

Rugbista Probiotical Rugby Novara (2009-2018)

Buona conoscenza di Microsoft Office

Musicista saxofonista semi-professionista (orchestra, quartetto, big band e solista)

Patente di guida tipo A per autoveicoli e motocicli

PUBBLICAZIONI

Ceramic bearings fracture: a literature review on risk factors, diagnosis, and Treatment
A. Aprato, G. Loddo

DOI: 10.32592/jsurgery.2020.8.1.100

The role of arthroscopy in Pincer-FAI treatment –
A. Aprato; G. Loddo

GIOT - 2019;45(Suppl. 1):S1-S5

The joint line convergence angle (JLCA) correlates with intra articular arthritis

A. Mabrouk; G.Loddo; Jae-Sung An; C. Jacquet; K. Kley;
A. Sharma; M. Ollivier

DOI: 10.1007/s00167-023-07616-4

Deformity in valgus knee malalignment is not only in the femur but also in tibia or both, based on demographic and morphological analysis before and after knee osteotomies

An JS, Jacquet C, Loddo G, Mabrouk A, Koga H, Argenson JN, Ollivier M.

DOI: 10.1002/ksa.12141

CPAK classification cannot be used to determine segmental coronal extra-articular knee deformity.

Loddo G, An JS, Claes S, Jacquet C, Kley K, Argenson JN, Sharma A, Ollivier M.

DOI: 10.1002/ksa.12168

Anteriore Tibial Tubercle Internal Torsion Osteotomy (ATTITO)
In patients with patellar instability.

Loddo G, Donnez M, Blin J-L, Khiami F, Zeitoun J-M, Ollivier M., Chassaing V.

DOI: 10.1016/j.otsr.2025.104170

All-inside ramp lesion repair via anterior portals and pie-crusting:
Excellent outcomes and survivorship at one-year follow-up

Clemente A, Zaccari D, Verdone F, Loddo G, Bosco F, Saccia F.

DOI: 10.1016/j.jor.2025.03.014

PUBBLICAZIONI

ChatGPT provides high-quality answers to FAQs about high tibial osteotomy despite low inter-rater agreement

Serhat Akcaalan, Yavuz Şahbat , Glauco Loddo,
Tunay Erden, Baris Kocaoglu

DOI: 10.1002/jeo2.70521