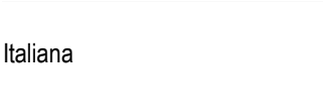


Carlo Francesco Minoli

INFORMAZIONI PERSONALI

<i>E-mail</i>	
<i>Cellulare</i>	
<i>Nazionalità</i>	Italiana
<i>Data di nascita</i>	30/09/1992

ESPERIENZA LAVORATIVA

11/2023- in corso	Dirigente Medico di 1° livello presso l' ASST Gaetano Pini-CTO assegnato presso la UOC Week Surgery con contratto di assunzione a tempo Indeterminato
15/11/2023	Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia presso l' Università degli Studi di Milano con votazione di 70 e lode/70
11/2022- 11/2023	Dirigente Medico di 1° livello presso l' ASST Gaetano Pini-CTO assegnato presso la UOC Week Surgery (direttore Dott. A. Tassi)
11/2020 – 10/2022	Specializzando presso l' Istituto Ortopedico Gaetano Pini presso la UOC Week Surgery dell'Istituto Ortopedico Gaetano Pini di Milano (direttore Dott. A. Tassi)
02/2022 – 05/2022	Observership presso il Mount Sinai Medical Center di Miami (USA) presso la UOC di Ortopedia e Traumatologia della Columbia University diretta dal Prof. E. Vulcano con super-specialità di Chirurgia della Caviglia e del Piede.
11/2019 - 11/2020	Specializzando presso l' Ospedale San Leopoldo Mandic di Merate nella UOC di Ortopedia e traumatologia (direttore Dott. A. Rocca)
11/2018 - 11/2019	Specializzando presso l' Istituto Ortopedico Gaetano Pini nella UOC 1° Clinica Ortopedica (direttore Prof P.S. Randelli)
11/2018	Ingresso in scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università degli Studi di Milano
07/2017 - 10/2018	Medico frequentatore presso la UOC Week Surgery dell'Istituto Ortopedico Gaetano Pini di Milano (direttore dott. A. Tassi)

- 02/2018** **Abilitazione all'esercizio della professione medica**
- 11/2017** Tirocinante per l'esame di stato II sessione anno accademico 2017 presso la UOC di chirurgia del piede e caviglia dell'Istituto ortopedico Galeazzi (direttore Prof. F. Malerba)
- 07/2017** **Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Milano** (Polo Centrale- Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico).
- 03/2016 - 07/2017** Studente interno e tesista presso la UOC di Ortopedia e Traumatologia Pediatrica dell'Istituto Ortopedico Gaetano Pini di Milano (direttore Dott. A. Memeo)
- 10/2015 – 02/2016** Studente interno presso la UOC di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale Niguarda Ca' Granda di Milano (direttore Dott. D. Capitani)
- 06/2014 – 09/2015** Studente interno presso la UOC di Chirurgia Ortopedica Ricostruttiva dell'Istituto Ortopedico Gaetano Pini di Milano (direttore Prof. G.M. Calori).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 02/2022** Observership presso il **Mount Sinai Medical Center** di Miami (USA) Presso il reparto della **Columbia University** diretto dal Prof. E. Vulcano con super-specialistica di Chirurgia della Caviglia e del Piede e particolare attenzione alle tecniche di chirurgia percutanea del piede ed artroscopica di caviglia.
- 11/2018** Iscrizione alla Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia presso l'Università degli Studi di Milano
- 02/2018** Abilitazione all'esercizio della professione medica
- 09/2021 – 07/2017** Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Milano (Polo Centrale- Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico).
Titolo della tesi: "le cellule staminali mesenchimali nella riparazione della pseudoartrosi congenita di tibia: uno studio caso controllo"
- 09/2006 – 07/2011** Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Gonzaga, Milano

PUBBLICAZIONI

- “A fast, easy and reliable method for hamstrings graft size prediction in anterior cruciate ligament reconstruction” C. Minoli; M. Travi; C. Monti; P. Ferrua; Marco Puce; S. Radaelli; A. Menon; A. L. Tassi; P. S. Randelli. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2023 Jul;
- “Early clinical and radiological evaluation in patients with total ankle replacement performed by lateral approach and peroneal osteotomy” Bianchi A, Martinelli N, Hosseinzadeh M, Flore J, Minoli C, Malerba F, Galbusera F. *BMC Musculoskelet Disord.* 2019 Mar 27;20(1):132
- “Validation of a new topographic classification of bone marrow lesions in the knee: the six-letter system” R. Compagnoni, J. Lesman, P. Ferrua, A. Menon, C. Minoli, M. Gallazzi, M. Domžalski, P. Randelli. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2021 Feb;29(2):333-341.
- “Effectiveness of bone marrow aspirate concentrate (BMAC) as adjuvant therapy in the surgical treatment of congenital pseudoarthrosis of the tibia: a retrospective comparative study” A. Memeo, F. Verdoni, C. F. Minoli, A. Voto, R. D. D'Amato, F. Formiconi, D. Priano, L. Montanari, E. Panuccio. *J Biol Regul Homeost Agents.* Jul-Aug 2020;34(4 Suppl. 3):431-440.
- “Bone marrow lesions in the knee are associated with meniscal lesions and cartilage pathologies according to the six-letter system” R. Compagnoni, J. Lesman, C. Minoli, P. Ferrua, C. Mondini Trissino da Lodi, M, Domžalski, A. Menon, P. S. Randelli. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 25 July 2022. <https://doi.org/10.1007/s00167-022-07089-x>
- “What’s new” nelle biotecnologie per il trattamento della pseudoartrosi *Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia.* 2015; 41:73-77
- Il trattamento delle pseudartrosi e delle perdite di sostanza. Le fratture del pilone tibiale – pag. 95-102 – CIC edizioni internazionali – Roma 2015
- Profilassi del rischio tromboembolico specifico Emilio Luigi Mazza (B), Massimiliano Colombo, Simone Mazzola, Alessandra Colombo, Carlo Minoli, Giorgio Maria Calori *LO SCALPELLO-OTODI Educational DOI 10.1007/s11639-015-0140-x*
- Frattura di pilone tibiale complicata da deiscenza ferita chirurgica e ritardo consolidativo: a case report. Le fratture del pilone tibiale – pag. 251-254 – CIC edizioni internazionali – Roma 2015

CONGRESSI A CUI HA PARTECIPATO COME RELATORE O MODERATORE

- | | |
|----------------------|--|
| 30/06/2022 | È stato relatore al Webinar Siagascot “Arthroscopy school - 5a tappa: tutto quello di cui ho materialmente bisogno (per eseguire l’intervento)” con la relazione “Strumentario e materiale impiantabile nell’artroscopia della caviglia”. |
| 26/05/2022 | È stato relatore al congresso Orthonoon Siagascot “La protesi di spalla step by step” con la relazione “Caso clinico”. |
| 09/04/2021 | È stato relatore al congresso “In Orto Veritas” con la relazione per la sessione “E adesso cosa faccio???” con la relazione “Insolita complicanza a lungo termine di frattura scomposta di glena”. |
| 19-20/03/2021 | Ha condotto la Discussione al congresso “Siagascot International Streaming Festival 2021” per la sessione “Fast and Clean: arthroscopic basic skill for residents”. |

24/10/2020

È stato **relatore** al congresso “We are back, we are connected (digital meeting Siagascot)” con la relazione per la sessione “The young corner” con la relazione “Primo episodio di lussazione gleno-omerale: dalla riduzione al trattamento”.

Tale sessione ha vinto l’Award come 1° classificata per audience e riproduzioni del Congresso con oltre 500 visualizzazioni il solo giorno del congresso

ALTRE ATTIVITA’

Ha effettuato una Observership presso il Mount Sinai Medical Center di Miami (USA) nel reparto della Columbia University diretto dal Prof. E. Vulcano con attività focalizzata sulla super-specialistica di Chirurgia percutanea e mininvasiva del piede e della caviglia

È responsabile della pubblicazione del periodico “La Gazzetta dello Specializzando” per la Siagascot

È membro attivo del Comitato Giovani Siagascot dal momento della fondazione della società stessa

Attualmente è responsabile dell’attività di ricerca dell’UOC Week Surgery dell’Istituto Ortopedico Gaetano Pini con 6 lavori di ricerca scientifica in corso 3 dei quali già approvati dal Comitato Etico e Tecnico Scientifico e 2 attualmente in sottomissione.

CORSI FREQUENTATI

- 12 luglio 2022 Giornata formativa di chirurgia del Ginocchio presso la Humanitas University Rozzano tutorato dal Dr A. Tassi
- 7-8 luglio 2022 Cadaver Lab Paragon 28 sulla chirurgia del piede e caviglia presso l’ICLO Teaching and Research Center di Verona
- aprile 2022 Corso “TraumaArthroscopy” Siagascot 5 puntate, attualmente in corso di svolgimento
- maggio 2022 Cadaver Lab Novastep sulla chirurgia percutanea di avampiede, mesopiede e retropiede A Fort Lauderdale (Florida) con tutor E. Vulcano
- 2-3 dicembre 2021 Cadaver Lab In2Bones sulla chirurgia open e percutanea del piede e caviglia a Barcellona
- 30 novembre 2021 Giornata formativa di chirurgia del Ginocchio presso l’Istituto Clinico Villa Aprica tutorato dal Dr C. Bait
- gennaio 2021 Frequenza presso il reparto di Ortopedia e Traumatologia dell’ospedale Campus Biomedico (Roma) tutorato dal Prof. R. Papalia
- 2-3 luglio 2021 Campionato nazionale Ligca Siagascot con tema la chirurgia artroscopica, conservativa e protesica di ginocchio
- 16 giugno 2021 Giornata formativa di chirurgia della spalla presso la Humanitas University Rozzano tutorato dal Dr A. Tassi
- 8-9 Ottobre 2019 Corso base di traumatologia Stryker tenutosi presso l’Ospedale Niguarda Ca’ Granda tutorato dal Dr D. Capitani

- 13-14 settembre 2019 Corso “Study design, paper writing and reviewing in arthroscopy and orthopaedic sports medicine” Brescia
- settembre 2019 Frequenza presso il reparto di Ortopedia e Traumatologia con attenzione all’artroscopia di anca presso l’Ospedale Humanitas Gavazzeni (Bergamo) tutorato dal Dr. G. Fiorentino
- 14 giugno 2019 Congresso Focus On: il dolore muscoloscheletrico criteri di valutazione e trattamento tenutosi presso l’Istituto Ortopedico G. Pini (Milano)
- giugno 2019 Frequenza presso il reparto di Chirurgia Ortopedica della Spalla presso l’Ospedale Villa Verde (Fermo) tutorato dal Dr. R. Castricini
- 16 maggio 2019 Congresso L’instabilità di spalla nel rugbista, Humanitas University Rozzano
- 3-4 maggio 2019 Corso di formazione Mitek per giovani specializzandi e specialisti in ambito artroscopico
- 9 marzo 2019 Congresso “Comprendere e gestire le ricostruzioni legamentose periferiche nel ginocchio” Pavia
- 28 febbraio- 2 marzo 2019 Congresso Smile (Shoulder Milan International Live Experience) tenutosi presso l’Humanitas University Rozzano
- 16-17 novembre 2018 Corso “international combined meeting ESSKA-ESMA & SIGASCOT Masterclass in sports trauma Tenutosi a Genova
- 15 settembre 2017 2° Corso teorico-pratico sulle Osteotomie di Ginocchio tenutosi a Pavia
- 9 marzo 2017 Corso “Giornata di approfondimento in microchirurgia ricostruttiva” tenutosi presso l’Istituto Ortopedico Gaetano Pini (Milano)
- 3 marzo 2017 Congresso “la maxi emergenza pediatrica traumatologica” tenutosi presso l’Ospedale San Raffaele (Milano)
- 17 novembre 2016 Corso “Ilizarov versus intramedullary lengthening nail: two different lengthening techniques lower limb length discrepancies” Tenutosi a Bologna
- 28-31 ottobre 2016 101° Congresso Siot tenutosi a Torino
- 14 maggio 2016 congresso 1° edizione Wound Care tenutosi presso l’Istituto Ortopedico Gaetano Pini (Milano)
- 6 maggio 2016 Congresso “la Fissazione Esterna in Ortopedia Pediatrica Oggi” Tenutosi presso l’Istituto Ortopedico Gaetano Pini (Milano)
- 22-25 novembre 2014 99° Congresso nazionale della società italiana di ortopedia e traumatologia tenutosi a Roma

CAPACITA’ E COMPETENZE PERSONALI

Ha lavorato come medico prelevatore per la Banca del Tessuto Muscolo-scheletrico con sede presso l’ASST Gaetano Pini.

Durante i periodi di internato in Ortopedia e Traumatologia, ha acquisito capacità teorica e pratica nel percorso diagnostico-terapeutico del paziente acuto e della terapia elettiva, preventiva e traumatologica partecipando ad attività di reparto, ambulatoriale, di pronto soccorso e chirurgica.

Ha partecipato attivamente alla raccolta ed elaborazione statistica di dati e organizzazione di database.

Ha appreso e contribuisce alla creazione di disegni digitali anatomici per articoli scientifici e riviste.

Ha sviluppato ottime capacità relazionali con pazienti, familiari dei pazienti e personale medico-infermieristico durante la frequenza nei reparti ospedalieri e durante il periodo di tirocinio di medicina del territorio.

Ha organizzato e diretto attività extra curricolare di journal club multidisciplinare al fine del continuo aggiornamento e miglioramento della conoscenza in ambito ortopedico e reumatologico.

Durante il periodo scolastico ha partecipato ad attività di volontariato volte alla formazione e aiuto all'adattamento sociale di bambini tra i 6 e i 15 anni di nazionalità italiana e straniera nel ruolo di tutor ed insegnante.

Ottime capacità di utilizzo dei programmi di Windows Office e di disegno digitale.

LINGUE STRANIERE

Ottima conoscenza della lingua inglese (lettura, scrittura ed espressione orale)

Conoscenza basilare della lingua francese (lettura ed espressione orale).

Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel curriculum vitae corrispondono a verità

Data

20/11/2023

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'O. M.', written in a cursive style.