



Davide Aliani

SPECIALISTA IN ORTOPEDIA

27 novembre 1985 – Fidenza

davide.aliani@gmail.com

ESPERIENZE LAVORATIVE

Ospedale di Suzzara — CONTRATTO LIBERO-PROFESSIONALE

FEBBRAIO 2020 – PRESENTE

Attività assistenziali e chirurgiche presso Reparto Ortopedia I

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma — DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO

OTTOBRE 2017 - GENNAIO 2020

U.O. Clinica Ortopedica

Clinica Mobile nel Mondo – Grand Prix motorcycle racing — MEMBRO DELLO STAFF MEDICO

GIUGNO 2015 – SETTEMBRE 2016

Parma Football Club — MEMBRO DELLO STAFF MEDICO

SETTEMBRE 2012 - NOVEMBRE 2014

ISTRUZIONE

Università degli Studi di Parma — SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

LUGLIO 2012 – LUGLIO 2017

Tesi “Reverse shoulder arthroplasty for proximal humerus fractures: functional outcome Grammont versus Lateralizing” (50/50 con lode)

Università degli Studi di Parma — LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

OTTOBRE 2004 – GENNAIO 2011

Tesi “Le fratture isolate delle tuberosità dell’omero prossimale” (110/110)

SKILLS

Visita clinica eco-assistita ed eventuale trattamento infiltrativo (articolare o subacromiale) sotto guida ecografica per spalla dolorosa e altre patologie di spalla

Chirurgia artroscopica e a cielo aperto di spalla

Trattamento chirurgico delle fratture con obiettivi di recupero funzionale e ripresa carico precoce

CORSI / CONGRESSI

Ha partecipato in qualità di discente, relatore e moderatore a numerosi congressi e corsi nazionali e internazionali di ortopedia e traumatologia, con particolare riguardo per il trattamento delle patologie della spalla e dell’arto superiore

Vincitore primo premio del concorso “Casi clinici” del AO Trauma Course – Basic principles of fracture management – Pacengo di Lazise, 3-7 aprile 2017

LINGUE

Italiano madrelingua



Inglese, spagnolo e francese: buona capacità di lettura, scrittura e conversazione

ALTRO

Attività di tutoraggio per tesi di laurea in Medicina e tesi di laurea in Scienze Motorie presso Università di Parma, Facoltà di Medicina

Membro SICSeG e AOTrauma