

Presentazione dello specialista

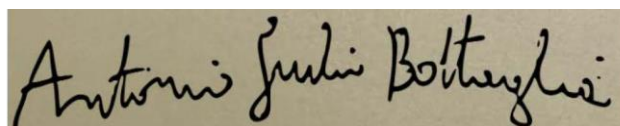
Il Dottor Antonino Giulio Battaglia si laurea presso l'università Campus Bio-Medico di Roma con lode. Ha collaborato per la tesi di laurea sulla lesione del legamento crociato anteriore col centro FIFA di Porto "Clínica do Dragão FIFA Medical Centre of Excellence", in Portogallo, poi pubblicata su rivista scientifica (KSSTA). Si specializza con lode in Ortopedia e Traumatologia all'Università degli Studi di Milano discutendo la tesi dal titolo "Revisione di protesi d'anca con stelo da primo impianto a sezione rettangolare Zweymuller: risultati clinici e radiologici con follow up a medio termine." Quest'ultima selezionata per essere presentata come Poster al congresso Europeo Ortopedico di Lisbona EFORT Giugno 2022. Ha effettuato un periodo di 6 mesi di formazione a Parigi in qualità di vincitore di borsa di studio della società scientifica EFORT alla Clinique du Sport diretta dal dottor Frederic Laude padre fondatore della moderna Chirurgia dell'anca mininvasiva.

Ha vinto ad Aprile 2023 il premio come miglio Poster al Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Anca (SIdA) e dell'Associazione Italiana Ripotesizzazione (AIR) svoltosi a Riccione, grazie al lavoro scientifico multicentrico internazionale dal titolo "Accuratezza nel posizionamento della coppa acetabolare comparata al planning preoperatorio del chirurgo nella protesi primaria d'anca utilizzando strumentario e tecniche standard."

Ha all'attivo diverse pubblicazioni scientifiche su riviste impattate, ha partecipato in qualità di relatore a diversi congressi nazionali ed internazionali, è autore di capitoli di libri e monografie ortopediche e collabora a diversi progetti di ricerca in Italia e all'estero. Membro attivo dell'European Hip Society (Società Europea dell'Anca) e dell'EFORT (Federazione Europea delle Nazioni di Ortopedia e Traumatologia).

Si occupa principalmente di chirurgia protesica mininvasiva con ricostruzione e risparmio tissutale di anca e ginocchio (artrosi, necrosi, conflitto femoro-acetabolare), tratta casi di fallimento di precedenti impianti in particolare usura dei materiali come nelle protesi metallo-metallo o nel polietilene di vecchia generazione, protesi dolorose, mobilizzate, instabili, infette, utilizzando tecniche rispettose dei tessuti e non invasive e impianti all'avanguardia in ceramica e titanio, anche cementati, infezioni protesiche, patologia del ginocchio (lesioni meniscali e dei legamenti), patologia del piede e della caviglia, medicina rigenerativa della cartilagine (PRP e Lipogems), infiltrazioni ecoguidate all'anca.

Esercita ad oggi la sua professione a Milano presso il nuovo IRCCS Galeazzi-S'Ambrogio (primo ospedale in Italia per numero di interventi di protesi di anca e di ginocchio impiantate ogni anno) in qualità di dirigente medico.



Antonino Giulio Battaglia