

CURRICULM VITAE DR OTTORINO CATANI



Il dr Ottorino Catani nasce a Napoli nel 1966 da una famiglia di medici, chirurghi e specialisti ortopedici.

Si laurea e si abilita in medicina e chirurgia nel 1993 presso la Seconda Università degli studi di Napoli.

Svolge inizialmente, per alcuni anni, attività di ufficiale medico dell'Esercito italiano ricoprendo incarichi prestigiosi di responsabilità come l'assunzione pro tempore nel 1996 del Comando Sanitario Reloco in Bosnia Herzegovina per conto della NATO e decorato

di medaglia per il lavoro svolto.

Si specializza in ortopedia e traumatologia nel 2002.

Matura la propria esperienza chirurgica ortopedica generale frequentando alcuni centri di eccellenza italiani ed europei.

Ha frequentato per tre anni un corso di osteopatia clinica integrando così, nel proprio background formativo, intuizioni ed elementi di posturologia clinica complessa.

Dal 2003 al 2013 ha prestato la propria attività chirurgica ortopedica presso l'ospedale San Paolo di Napoli in qualità di consulente esterno .

Attualmente è un libero professionista e collabora con diverse strutture sanitarie private e convenzionate.

Da alcuni anni si è dedicato alla chirurgia dell'avampiede e delle sue deformità.

In particolare, grazie alla tecnica di chirurgia percutanea mininvasiva del piede, appresa presso la scuola Spagnola di Barcellona del dr De Prado e del dr Isham, ha raccolto innovativi risultati chirurgici ed una nutrita casistica operatoria sulle patologie dell'alluce valgo, delle dita a martello e delle metatarsalgie in genere.

Ha introdotto tale tecnica nella propria struttura ospedaliera rendendola, in poco tempo, centro di eccellenza e di riferimento per tutto il meridione d'Italia.

Oltre a produrre numerose pubblicazioni scientifiche ha ricevuto l'attenzione dei media con alcuni articoli di giornale dei quotidiani e settimanali tra i più diffusi (Mattino di Napoli, Corriere del Mezzogiorno, Sole 24 ore, Panorama) per le tecniche chirurgiche mininvasive utilizzate e per la creazione e la pubblicazione di una originale applicazione medica per iphone (Hallux Valgus) di estrema utilità per l'inquadramento e l'archiviazione dei pazienti operati al piede.