

Presentazione Prof. Ph.M.D. Benedetto Pinto

Laureato all'università di Palermo nel'82, e specializzato in ortopedia e traumatologia all'università di Palermo nell'89.

Conseguito il dottorato di ricerca presso l'università di Bari nel 1987. Primo in Italia ed Europa a studiare e fotografare i meccanorecettori dislocati all'interno del ginocchio sulla superficie meniscale e dei legamenti crociati.

Studiato e praticata la chirurgia ortopedica in Francia, Inghilterra, Usa.

Portato in Sicilia negli anni 83 l'artroscopia di ginocchio a quei tempi sconosciuta.

La medicina rigenerativa e la biomeccanica del ginocchio sono stati argomenti di interesse scientifico e di ricerca.

Nel 2000 vincitore di premio internazionale ad Atene per la migliore tecnica chirurgica innovativa nella protesizzazione del ginocchio.

Ideatore del primo medical device a base di peptidi di collagene idrolizzato iniettivo per sostenere l'attività metabolica della cartilagine.

Negli ultimi anni dedicato alla medicina rigenerativa dei tessuti muscoloscheletrici. Messo a punto una terapia basata su onde vibrazionali per la rigenerazione della cartilagine.

Nel 1994 insignito del titolo di professore visitante presso l'Università Moderna di Lisbona.

Pubblicato lavori su riviste italiane ed internazionali.

Invitato a parlare di medicina rigenerativa a vari congressi in Vietnam ed a fare lezioni di aggiornamento ai medici vietnamiti presso il Tam Anh Hospital di Ho Chi Min City.

Di recente pubblicato un libro sulla cellula ed il suo microambiente.