

PROF. ACHILLE PASQUÉ



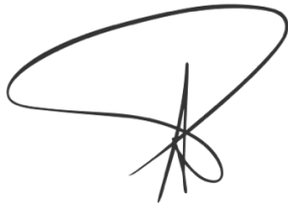
Le regole che guidano la vita del medico sono e devono essere inalienabili:

*difesa della vita -tutela della salute -sollievo della sofferenza;
non dimenticare mai che l'uomo è fatto di anima e di corpo;
della cura del corpo ne gratifica anche l'anima e viceversa;
ogni uomo è soggetto a sé stante;
non applicare mai regole imprescindibilmente fisse;
la conoscenza attraverso lo studio consente umanità e professionalità;
cercare la gratificazione del tuo operato nel benessere del paziente.*

Curare il corpo per curare l'anima

Una costante ricerca dell'eccellenza

Sono nato a Milano il 27/08/1937 e sono padre di 4 figli. Appassionato di montagna ho raggiunto 8 volte la vetta del Monte Rosa sede di un laboratorio di fisiologia respiratoria in alta quota e nel prosieguo degli anni mi sono dedicato allo ski, sport che pratico tuttora. Ho frequentato il Liceo Classico, quindi mi sono laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Milano nel 1963. Fui assistente di ruolo all'Istituto di Fisiologia Umana della Università di Torino dal 1964 e conseguii la Libera Docenza nel 1970. Quindi mi specializzai in Chirurgia generale, in Chirurgia Toracica ed in Cardiocirurgia. In seguito, iniziai il percorso di cardiocirurgia pediatrica e dell'adulto dapprima nell'Ospedale pubblico fino al 1992, sotto la Direzione del Prof. Gaetano Azzolina, quindi nel Gruppo Villa Maria fino al 2018 rivestendo le mansioni di Cardiocirurgo residente e di Direttore Sanitario.



PROF. ACHILLE PASQUÉ

I primi trapianti di cuore

Nel 1968 eseguii trapianti di cuore sui cani all'Istituto di Farmacologia della Università di Milano. Nel 1977 frequentai per 6 mesi in qualità di Visitor il reparto di Cardiocirurgia della Università di Birmingham (USA) retto dal Prof. Jhon W. Kirklin. Nel 1978 Ho svolto una consulenza presso la ditta Leibinger - Tuttlingen (D) per la costruzione di strumenti chirurgici in pazienti neonati. Nel 1982 iniziai la cooperazione al progetto Ventricular Assist Device (VAD) e nello stesso anno partecipai all'impianto acuto del device in due pecore. Dal 1991 sono Surgeon Consultant presso il Cardiothoracic Center di Monaco.

Ricerca e Sviluppo

Nuovi progetti nella cardiologia clinica e strumentale

Nel 2009 fui ideatore e coordinatore del Programma GUCH c/o GVM a Rapallo con la partecipazione contrattualizzata dell'Ospedale Gaslini e della ASL 3 Liguria, primo esempio in Italia di struttura totalmente dedicata a malformazioni cardiache nell'adulto. Nel 2020 creai e diressi AzzoCor Research Centre di Edinburgh (UK), struttura dedicata allo sviluppo di nuovi progetti di ricerca scientifica in ambito cardiologico. Nello stesso 2020 divenni corrispondente e responsabile tecnico scientifico di PulsaHeart Fintech di London (UK)) e di Pulsa Swiss di Lugano, (CH), società di supporto finanziario. Nel 2023 ho sviluppato con il Prof. Paolo Pantaleo il software medicale ARINAS per lo studio e la chirurgia mirata della valvola mitrale con l'ausilio di Intelligenza Artificiale. Autore di 39 pubblicazioni scientifiche nell'area della Fisiologia Umana e di 21 nell'area Cardiologica e Cardiochirurgica.