

S. MUNTONI



È mancato il 6 maggio u.s., alla soglia dei 91 anni, il Prof. Sergio Muntoni, Medico illustre ed indimenticabile protagonista della diabetologia e della prevenzione cardiovascolare. Docente di Chemioterapia presso l'Università degli Studi di Cagliari, è stato Socio fondatore nel 1972 del Gruppo Italiano per le Malattie Dismetaboliche e l'Arteriosclerosi dirigendo per alcuni decenni il Centro di Cagliari. Inoltre, è stato Primario Medico ospedaliero di Medicina Interna a Cagliari. Sergio Muntoni ha prodotto pregiati ed indimenticabili studi sulla terapia farmacologica del diabete con le biguanidi ed è stato grande promotore ed animatore sia di studi epidemiologici cardiovascolari di tipo osservazionale che di intervento. In particolare ha firmato la prima Campagna di medicina preventiva italiana a livello regionale con la "Campagna ATS-Sardegna" per la quale ha avuto il plauso dell'OMS con lettera firmata dal Prof. Lam per la sua realizzazione e per i suoi effetti sulla popolazione sarda. La "Campagna ATS-Sardegna" 1990-1995, che faceva parte del Progetto Finalizzato CNR FAT.MA, promossa anche dalla Associazione ME.DI.CO. (Metabolic Diseases and Complications) Onlus presieduta dal Sergio Muntoni, venne ufficialmente presentata presso la sede del CNR in presenza del Ministro della Sanità Garavaglia e di alcuni Assessori del Consiglio Regionale della Sardegna tra i quali l'Assessore alla Sanità. Tra i convegni da lui organizzati spiccano, nel campo dell'aterosclerosi, il satellite del mondiale

8th International Symposium on Atherosclerosis, Epidemiology of atherosclerosis, Porto Cervo 14-15 Ottobre 1988 e l'europeo *56th European Atherosclerosis Society Meeting*, Santa Margherita di Pula, Cagliari, Italy, Oct. 10-13, 1990.

È stato autore di circa 300 pubblicazioni scientifiche tra i quali tre lavori sulla prestigiosa rivista *Nature* (1963, 1963, 1967) ed alcuni lavori su *The Lancet*, tra i quali il lavoro del 1997 sulla incidenza del Diabete Mellito di Tipo 1 nella prima colonia di Sardi nati e viventi nel Lazio, che ha permesso di chiarire la rilevanza della componente genetica sulla alta incidenza di questa patologia in Sardegna. L'ultima sua pubblicazione scientifica è del 2015 su *Journal of Clinical Lipidology*, in prossimità dei suoi 90 anni. Era ancora attivamente coinvolto nel campo della ricerca sperimentale collaborando col figlio Sandro sul modello animale del topo NOD (Non Obese Diabetic).

Per i suoi meriti culturali e professionali è stato membro di numerose società scientifiche internazionali e coordinatore di diversi progetti di ricerca scientifica nazionali ed internazionali. Socio fondatore delle Sezioni Sarde della Società Italiana di Diabetologia (S.I.D., 1978) e della Società Italiana per lo Studio della Arteriosclerosi (S.I.S.A., 1997) delle quali è stato il primo Presidente Regionale.

Ha sposato Franca Allieri, creando una bellissima famiglia, con tre amatissimi e valorosi figlioli, Francesco, Elisabetta e Sandro e sette nipoti.

Accanto alle sue indiscusse prerogative culturali e scientifiche, Sergio Muntoni ha dimostrato una vivacissima ed esemplare vitalità sportiva come bravo tennista ed esperto di vela. Quest'ultima attività è stata esercitata fino a pochi anni fa nel ventoso, bellissimo mare della Sardegna e in particolare nella bella ed indimenticabile Baia degli Angeli di Cagliari ove i Muntoni, nella loro villa sul mare a Torre delle Stelle, hanno ospitato periodicamente importanti colleghi e studiosi oltre ad amici e goduto appieno le gioie della vacanza.

La sua vivacità intellettuale si è anche manifestata nell'enigmistica dove Sergio Muntoni (pseudonimo Gioser) è stato esperto ed appassionato protagonista comparando tra l'altro nel Dizionario Enciclopedico dell'Enigmistica Mussetti (1970) per avere presentato nel 1961 sul Dedalo di Favolino il seguente gioco che rimase irrisolto da parte della comunità enigmistica italiana: frase anagrammata (2,2,2,9,3,8,10 =

7,2,5,6,2,8,2,4) La Divina Commedia "Nel mezzo del cammin di nostra vita mi ritrovai per una selva oscura...". Soluzione: "Vi ha la cicatrice del funicolo ombelicale = ciocche di folti alberi mi celavano la luce".

Tra i numerosi premi ricevuti, l'ultimo consegnatogli è stato l'Attestato di Benemerenzza Prometeo il 16 aprile 2016 dalla Comunità Mondiale della Longevità presso il Palazzo Regio di Cagliari per il suo impegno nella ricerca.

Circondato dall'affetto della famiglia e dalla stima dei numerosi amici e colleghi che hanno avuto la fortuna di conoscerlo e/o di collaborare con lui, Sergio Muntoni ha dimostrato sempre di avere un carattere gioviale e socievole che ha reso piacevole l'incontro con lui in ogni circostanza.

La sua scomparsa è molto dolorosa per congiunti ed amici che lo ricorderanno sempre con affetto e stima.

Mario Mancini