

Michele Mussap

Direttore di Laboratorio presso l'Azienda Ospedaliera San Martino di Genova

Il principale difetto di Michele Mussap è il suo cognome che si presta troppo ad equivoci e storpiature. A scelta dell'interlocutore, Mussap diventa frequentemente Mossad (famosa agenzia di spionaggio israeliana), El Mussap (temuto alleato di Bin Laden), Mussatto (definizione venezianeggante dei moscerini), o altre divagazioni sul tema. Di fondo, comunque, rimane la problematicità di un cognome che fa di un veneziano di Cannaregio un improbabile turcomanno. Ma, una volta sciolta quest'imbarazzante premessa, e conosciuto "de visu" il personaggio, Michele non può che rimanere simpatico. Mio figlio, da bambino, pensava fosse la controfigura di Bud Spencer, il mitico attore di una serie fortunata di film, che scazzottava bonariamente con mezzo mondo.

Ho finito di scherzare: Michele Mussap, dopo anni di felice (per me) collaborazione, va a dirigere uno dei laboratori clinici più importanti e grandi d'Italia. Mi mancherà molto e mancherà moltissimo a tutti noi, qui a Padova, ma sono particolarmente felice ed orgoglioso che sia stato scelto per un incarico così prestigioso.

Le doti di Michele sono molte, la principale è la dedizione e l'amore per la disciplina. Laureatosi in scienze biologiche, ha iniziato presto a lavorare in strutture pubbliche ma ha coltivato l'amore per lo studio e si è, successivamente, laureato in Medicina e Chirurgia a Padova e, sempre a Padova, si è specializzato in Patologia Clinica.

In quel periodo, in cui lavorava e studiava, l'abbiamo soprannominato "Alfieri" perché il suo motto riecheggiava il "volli, sempre volli, fortissimamente volli" che abbiamo appreso alle scuole elementari. Ma non basta. Michele ha saputo aprire collaborazioni importanti a livello locale e nazionale, specialmente nel settore della nefrologia e della pediatria e, sicuramente, porterà avanti con ancora maggior forza questi rapporti, non solo per se stesso ma anche per la Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica ed in generale per la medicina di laboratorio. Come Presidente della Società, come suo Direttore (ormai ex-Direttore), e soprattutto come amico mi mancherà. Mi mancheranno i caffè del primo mattino, occasione per fare il punto sulla situazione, mi mancheranno le sue sollecitazioni, le sue "incazzature" e la sua amicizia. Ma sono certo che, anche a distanza, non mi verranno a mancare il suo affetto, la sua collaborazione e, in ultima analisi, la sua presenza.

Mario Plebani

Michele Mussap è nato a Venezia il 15/03/1953, è sposato con due figli, e vive a Padova. Dopo la maturità, (Venezia, a.s. 1971/72), si è laureato a Padova in Scienze Biologiche e successivamente in Medicina e Chirurgia e, sempre a Padova, si è specializzato in Patologia Clinica. Nel 1979/80 ha frequentato il laboratorio analisi dell'Ospedale Militare di Padova, muovendo i primi passi nel laboratorio clinico. Nel 1982 ha iniziato l'attività professionale in laboratori ospedalieri pubblici (Mestre, Calcinade, Mestre) come biologo collaboratore. Nel 1985 è entrato nello staff del laboratorio di Padova, diretto dal prof. Angelo Burlina, e nel 1989, a seguito di concorso pubblico, è diventato biologo coadiutore di ruolo. Nel Gennaio 1999 ha vinto un posto di dirigente medico nel Servizio Medicina di Laboratorio di Padova, diretto dal prof. Mario Plebani e nel 2004 gli è stato conferito un incarico dirigenziale di alta specialità dall'Azienda Ospedaliera di Padova. Dal 10 Aprile 2006 gli è stata assegnata la direzione del Laboratorio dell'Azienda Ospedaliera San Martino di Genova. Docente in 9 Corsi Avanzati di Nefrologia Pediatrica, professore

a contratto nella Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e nel Corso di Laurea per Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico dell'Università di Padova, Michele Mus-sap ricopre vari incarichi ufficiali in seno alla Società Italiana di Biochimica Clinica (SIBioC). Vincitore di 3 premi per comunicazioni scientifiche in congressi nazionali, è stato relatore in circa 100 congressi scientifici nazionali ed internazionali, è autore di 234 pubblicazioni scientifiche, fra cui 12 capitoli di libri e 46 articoli su riviste internazionali dal 1989 ad oggi. Revisore in alcune riviste internazionali, tra cui Acta Paediatrica, Clinical Biochemistry e Clinical Chemistry and Laboratory Medicine.