

## Ricordo del Prof. Renzo Trivello



Nato il 18 novembre 1936 a Dolo. Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1965 presso l'Università degli Studi di Padova. Allievo di Renzo Vendramini, assistente di ruolo statale nel 1968, professore incaricato presso l'Università di Trieste dal 1973 al 1976 e aiuto di ruolo statale presso l'Università di Padova nel 1977. Professore stabilizzato dal 1978 di Igiene per Magistero. Ordinario di Igiene dal 1984 con la

Cattedra di Igiene nella Facoltà Medicina per Corso di Laurea di Odontoiatria e dal 1992 per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

Il professor Trivello ha svolto gran parte della sua attività di ricerca scientifica nell'ambito dell'epidemiologia e della prevenzione delle infezioni virali, fornendo, tuttavia, importanti contributi di studio alle patologie cronico-degenerative e all'inquinamento ambientale. Nel corso della carriera, particolare rilievo hanno avuto le indagini sulla prevalenza delle principali infezioni virali dell'infanzia e sulla valutazione dell'efficacia dei relativi vaccini. Come Membro della Commissione Regionale per lo studio delle epatiti virali, ha condotto numerose indagini volte, dapprima, a identificare i gruppi a rischio e le modalità di trasmissione dei virus delle epatiti A, B e C e, successivamente, attraverso numerose esperienze applicative con i vaccini anti-epatite B, plasmaderivati e prodotti ottenuti mediante biotecnologie, a valutarne l'efficacia e a determinare la persistenza nel tempo della protezione conferita dalla vaccinazione. A seguito della comparsa dell'AIDS, ha condotto numerose indagini sierologico-epidemiologiche finalizzate a valutare la prevalenza dell'infezione da HIV, anche in co-infezione con HBV, HCV ed altre malattie a trasmissione sessuale, in numerosi gruppi a rischio e popolazioni sentinella e in coorti di immigrati da varie aree extra-comunitarie ad alta diffusione virale. Inoltre, ha coordinato diverse indagini epidemiologiche sulla prevalenza ed incidenza delle infezioni ospedaliere in Presidi per acuti e per lungodegenti del Veneto. Negli ultimi anni, l'attività di ricerca si è maggiormente consolidata nelle attività di sorveglianza delle infezioni invasive ad eziologia batterica e negli studi di valutazione della reattogenicità, immunogenicità ed efficacia di diversi tipi di vaccino antinfluenzale nei confronti sia dei ceppi virali circolanti che delle varianti driftate, in anziani istituzionalizzati e non e in soggetti con patologie di base. I risultati di tali attività sono stati oggetto di oltre 250 pubblicazioni in estenso e di numerosi contributi a congressi nazionali ed internazionali.

Bisogna anche ricordare il determinante contributo profuso per la crescita della nostra Scuola con la formazione di igienisti che operano nell'ambiente accademico e territoriale nonché il rilevante impegno prestato allo sviluppo alla Società Italiana di Igiene (SItI) Sezione Triveneto.

Vincenzo Baldo