



Associazione scientifica per l'Igiene e la Sanità Pubblica per la Microbiologia Clinica e le Scienze Ambientali

## BREVE STORIA DELLA SJDIEM

***“E’ costituita una Associazione tra igienisti, batteriologi microbiologi, parassitologi, virologi, immunologi, operanti nella Medicina Pubblica.....”***

Così recita nelle prime righe l’art. 1 dello statuto di questa piccola società scientifica di Taranto. Nasce nell’oramai lontano 1987 da una entusiasmante idea di fusione e collaborazione di varie professionalità promossa dal dr. Giuseppe Montalto medico microbiologo dell’Ospedale Militare di Taranto ed immediatamente abbracciata da altri operatori della Medicina di Laboratorio della città di Taranto, in primis il dr. Raffaele Gaudio, primario di Laboratorio dell’Ospedale di Taranto, la dr.ssa Maria Giovanna Salvatori, responsabile Ispettorato provinciale I.I.V.V. C.R.I. Taranto, la dr.ssa Mariela Oliva biologa insegnante, la dr.ssa Rosa Anna Cavallo biologa operatrice dell’Istituto Talassografico di Taranto, il dr. Pietro Panetta e la dr.ssa Stefania Fracchiolla microbiologi ospedalieri ed il dr. Alessandro Martella immunologo e virologo del Laboratorio dell’Ospedale di Taranto.

24 anni fa’ !

Tempi antichi se vediamo tutto sotto la prospettiva dell’automazione e delle scoperte tecnologiche che si sono avvicinate.

Tempi eroici se li osserviamo sotto la prospettiva della imprescindibile connessione del risultato diagnostico alle conoscenze ed all’acume del professionista.

La prima notevole ed ammirevole operazione prodotta dal gruppo di Soci Fondatori, incentrata sulla promozione della costituenda associazione e delle sue finalità scientifiche e di diffusione culturali, venne attuata nel maggio 1986, antecedente alla costituzione della SJDIEM, nella forma di **“I° CONGRESSO JONICO DI AGGIORNAMENTO IN MICROBIOLOGIA”** arricchito dalla partecipazione di professori e ricercatori universitari (Bari, , Messina, Palermo Pisa, etc).

La SJDIEM ha coinvolto sempre ed in notevole numero gli operatori sanitari della Patologia Clinica nel corso di questo ventennio, con occhio attento ai progressi scientifici e tecnologici della Diagnostica di Laboratorio, a partire dalla grande svolta nel campo della Immunologia



Associazione scientifica per l'Igiene e la Sanità Pubblica per la Microbiologia Clinica e le Scienze Ambientali

costituita dalla scoperta dei meccanismi dello switch isotipico delle immunoglobuline nel 1976 (Susumu Tonegawa, premio nobel 1987).

Nel 1991 la SJDIEM organizzò un convegno che riassumeva nei suoi contenuti questa scoperta, un suo importantissimo corollario costituito dagli studi di economia molecolare e funzione anticorpale di R.E. Langman e M. Cohn che dava una spiegazione naturale alle aspecificità anticorpali e l'annoso problema di tali aspecificità nel campo clinico del TORCH, coinvolgendo le professionalità di laboratorio, di pediatria e neonatologia e di ginecologia.

Una altra svolta importante fu compiuta dalla Società nel maggio 1996 con il **“CORSO DIVULGATIVO SULL'INQUINAMENTO AMBIENTALE”**.

L'argomento risultò di particolare interesse presso il corpo insegnante della Provincia di Taranto e, su richiesta del Provveditorato, la SJDIEM accettò la loro partecipazione accogliendoli come soci tramite una modifica dello Statuto.

Altre e numerose sono state le iniziative proposte dalla SJDIEM, con cadenza annuale, sempre con attenzione alle problematiche non solo professionali ma anche ambientali della società civile, dai sistemi di controllo di qualità nella confezione degli alimenti (HACCP), alla riacutizzazione della tubercolosi, connessa all'aumento dell'emigrazione dal terzo mondo, al fenomeno SARS.

Fra gli incontri che hanno richiesto un maggior impegno societario accenniamo al convegno **“NUOVE PROSPETTIVE NELLA DIAGNOSTICA DELL'INFEZIONE DA HIV”** ottobre 1997, al **“CORSO DI INTRODUZIONE ALL'USO DELLA VIDEOSCRITTURA E FOGLIO ELETTRONICO”** maggio 1999, al convegno **“LA BIOLOGIA MOLECOLARE NELLA DIAGNOSTICA CLINICA”** febbraio 1999, al corso teorico pratico **“LE INFEZIONI CONGENITE E PERINATALI”** dicembre 2003 ed il corso teorico pratico a carattere regionale **“ATTUALITÀ E PROSPETTIVE IN VIROLOGIA”** ottobre-novembre 2004 che ha annoverato fra i suoi docenti personalità scientifiche delle università di Napoli, Pisa, Bari, oltre a professionisti delle strutture sanitarie di Lecce e Taranto.



Associazione scientifica per l'Igiene e la Sanità Pubblica per la Microbiologia Clinica e le Scienze Ambientali

Ultima in ordine temporale, la partecipazione al congresso SIV (Società Italiana di Virologia) con il patrocinio SJDIEM richiesto dall'organizzazione del congresso ed una relazione sull'epidemia di rosolia del 2009 a Taranto.

Molto è stato tralasciato o dimenticato in questo breve excursus sulla vita della SJDIEM, che dimostra quanto sia stato vivo e, ci auguriamo, persista ancora presso molti di noi, l'entusiasmo e la volontà di perseguire gli obiettivi che la Società si è posta dall'oramai lontano 1987.

E' in questa ottica di lavoro che la SJDIEM oggi si trasferisce nel mondo virtuale dell'informazione.

Con l'augurio che la Società riviva i suoi più proficui giorni di produzione culturale, scientifica e di aggregazione dei professionisti dell'area della Patologia Clinica.

Taranto 07 aprile 2011

Alessandro Martella