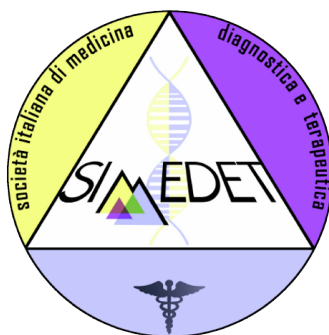


▲ Fernando Capuano

## “LA VACCINAZIONE: STRUMENTO CULTURALE DI PREVENZIONE E CURA. COME L’IMMUNOLOGIA HA CAMBIATO LA MEDICINA”



La SIMEDET (Società Italiana di Medicina Diagnostica e Terapeutica), società scientifica riconosciuta a livello nazionale, che include varie componenti della realtà sanitaria italiana, si è impegnata sin dalla sua costituzione nel 2017 a lavorare per la formazione e l’aggiornamento nel campo medico, vivendo “in diretta”, grazie al contributo professionale dei suoi afferenti, la lotta contro il virus SARS-CoV-2.

La sfida della pandemia è stata un’occasione unica, sotto il profilo scientifico e assistenziale, per dimostrare come l’unità di un approccio multidisciplinare e multiprofessionale sia l’unico sistema possibile per ottenere il controllo di un’emergenza epocale.

Tra le iniziative più recenti della società si ricorda la pubblicazione di una “Guida Pratica al COVID-19 per le professioni sanitarie”, numero speciale dell’organo ufficiale della SIMEDET, *Italian Journal of Prevention, Diagnostic and Therapeutic Medicine*.

L’iniziativa ha avuto il gradito plauso del Ministro della Sanità Roberto Speranza, che nella prefazione ha scritto “Oggi più che mai è importante condividere le buone pratiche e le conoscenze apprese sul campo, nella pratica clinica, assistenziale e tecnico-diagnostica, come fa questo Quaderno”.

Proseguendo le varie attività di comunicazione e formazione si è scelto, nell’incontro del 25 settembre 2021, di trattare un argomento cruciale: il tema della vaccinazione. Sono ben noti i problemi che a livello organizzativo e gestionale ha comportato attuare il trattamento vaccinale di milioni di persone.

Consapevole del successo ottenuto dalla ricerca scientifica e della complessità delle reazioni che sono emerse di fronte all’impiego dei vaccini, la SIMEDET ha proposto un incontro con un titolo non strettamente correlato al vaccino anti SARS-CoV-2: “La vaccinazione: strumento culturale di prevenzione e cura.

Come l’Immunologia ha cambiato la Medicina”. Il motivo è semplice: esporre la storia e la fatica della ricerca che hanno consentito la realizzazione dei vaccini, di tutti i vaccini, nel contesto dei progressi dell’Immunologia, disciplina di base che ha in gran parte trasformato la Medicina nel XX secolo, consentendo un’evoluzione in campo diagnostico, preventivo e terapeutico.

L’Immunologia Clinica è il risultato di questa entusiasmante impresa collettiva, che si può sintetizzare in un’efficace espressione in lingua inglese: *from bench to bedside*, ma anche, ... *from bedside to bench*.

Roma 25 Settembre 2021