



# Corso ECM sulle malattie dell'apparato respiratori

La Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Ateneo molisano, nell'ambito del programma nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità e della sua attività di aggiornamento e qualificazione professionale in ottica di consolidare e rafforzare il legame con la medicina territoriale, specialistica ed ospedaliera, ha organizzato lo scorso 28 novembre, presso l'Aula Ippocrate della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Ateneo, un corso di aggiornamento, dal tema "La Patologia Infettiva dell'Apparato Respiratorio: dalla Prevenzione al Trattamento", rivolto principalmente a Medici di Medicina Generale e Pediatri. La parte formativa e didatti-

ca, che si è aperta con gli indirizzi augurali del Magnifico Rettore, prof. Giovanni Cannata, è stata infatti incentrata non solo sulle patologie infettive dell'apparato respiratorio, ma affronterà anche tematiche di prioritaria attualità alla luce della criticità di gestione delle complicanze respiratorie dell'influenza pandemica da virus A/H1N1. La corretta gestione delle polmoniti, una delle cause più frequenti di consultazione medica, di morbilità e mortalità, passa attraverso diverse fasi decisionali che vanno dalla diagnosi al letto del malato, all'ospedalizzazione e infine al trattamento. Il programma ha previsto l'intervento di un nutrito gruppo di esperti e si è artico-

lato in quattro sessioni. Le prime due hanno affrontato aspetti relativi alla diagnosi, all'epidemiologia ed all'inquadramento clinico-terapeutico delle polmoniti; a seguito una tavola rotonda sugli ultimi riscontri nella gestione delle infezioni respiratorie nella pandemia da virus A/H1N1; il corso concluso con una sessione dedicata all'approccio alle infezioni respiratorie nel paziente complesso. Responsabili scientifici dell'evento il prof. Andrea Bianco, docente di Malattie dell'apparato respiratorio e il prof. Giancarlo Ripabelli, docente di Igiene generale e applicata entrambi presso la Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi del Molise.