



ALL'UNIVERSITÀ

Batte un «Cuore molisannio» nel convegno interregionale



Nella foto il dottore Ulisse Di Giacomo, organizzatore dell'evento

BATTE il cuore della prevenzione, della ricerca nel Molisannio. E proprio "Cuore Molisannio" è il titolo del convegno interregionale (patrocinato dall'Anmco nazionale) e organizzato dal direttore dell'unità di cardiologia del Veneziale Ulisse Di Giacomo che si terrà domani nell'aula

magna dell'Università degli studi del Molise.

Una scaletta ricca di interventi per la giornata di studio cardiologica. Dopo il saluto del Magnifico Rettore, Giovanni Cannata, e gli interventi delle autorità, si entrerà subito nel vivo del dibattito con "Le sindromi coronariche acute". Scherillo (Benevento) e Di Giacomo (Isernia) i moderatori.

Interverranno i medici Olivieri (Nell'IMA senza St elevato), Vigorito (Nell'IMA con ST elevato) e Gattozzi (Il management integrato del rischio). A seguire "La rete assistenziale per il Pz. con IMA": interverranno Fedele (L'esperienza della

regione Molise) e Miceli (che tratterà le esperienze in Campania).

La giornata di studio, quindi, proseguirà con la trattazione dell'"IMA in contesti particolari" con Tavarozzi (nelle donne) e Serafini (nel paziente anziano).

Si giunge così al pomeriggio, alle 15:00, quando l'attenzione dei relatori si sposterà su "Le nuove frontiere nel trattamento dello scompenso cardiaco". Moderatori: Penco (L'Aquila) e Ferrara (Napoli). Questi gli argomenti in scaletta. "Dalle linee guida alla realtà operativa" di Viccione; "La terapia elettrica nello scompenso" di Mobjli; "La fibrillazione atriale nello scompenso: ritmo sinusale a tutti i costi?" di Castaldi; "Continuità assistenziale tra ospedale e territorio: una sfida organizzativa" di Del Vecchio e "Aspetti legali in terapia intensiva" di Mazza e Mantini.

A fine lavori il quiz di valutazione. Il numero dei partecipanti è fissato ad un massimo di 100 e le iscrizioni saranno possibili presso l'Agenzia PENTRIA Ocr o direttamente in sede congressuale salvo residua disponibilità.