



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

Via De Sanctis 86100 Campobasso - Tel. +39 0874.4041

RASSEGNA STAMPA

MARTEDÌ 11 APRILE 2017 pag. 21 Foglio 1-1

Il Quotidiano
del Molise

N. 08 - EURO 1,00*

DIREZIONE, REDAZIONE E AMMINISTRAZIONE
86100 CAMPOBASSO - TEL. +39 0874 4041

Convegno medico-scientifico, le congratulazioni dell'UniMol

Si è tenuto nel corso del weekend scorso a palazzo Bonanni ad Agnone

Davvero tutti entusiasti del meeting targato UniMol-Società Italiana di Radiologia Medica-Comune di Agnone. Una tre giorni scientifico-formativa di radiologia muscolo-scheletrica. "La manifestazione -sottolienano dall'Università- si è aperta con i saluti del Sindaco, Lorenzo Marcovecchio, di Antonio Rotondo, Presidente FIDESMAR, di Pina Sallustio, Presidente dei radiologi molisani, e del Direttore del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" di UniMol, Luca Brunese, Ordinario di Radiologia presso l'Ateneo molisano. Si è caratterizzata, in particolare, dalla partecipazione dei principali esperti nazionali nel campo dell'ecografia muscolo-scheletrica. Sotto l'impulso di Marcello Zappia, di UniMol, direttore del corso, si sono alternati Antonio Barile de L'Aquila, Luca Sconfienza e Alberto Aliprandi di Milano, Alessandro Muda di Genova, Paola Mancini di Sassari, Stefania De Petro di Torino e Francesco Di Pietto di Napoli. Molto interessante la sessione dedicata all'imaging reumatologico, che ha

visto protagonisti Massimo De Filippo di Parma, il reumatologo di UniMol, Ennio Lubrano di Scorpaniello, il presidente della sezione SIRM di Radiologia Muscolo-Scheletrica, Enzo Silvestri di Genova, l'ordinario di Reumatologia di Ancona, Walter Grassi, e lo stesso Marcello Zappia.

Questa sessione, tenutasi nell'ambito dell'attività del Gruppo di Studio della SIRM, coordinato proprio dal prof. Luca Brunese, ha tenuto tutti i partecipanti in sala fino oltre le ore 20, a testimonianza della grande attenzione che c'è oggi su questo argomento. Ma a farla da assoluto protagonista sono state le due giornate live, nelle quali i partecipanti si sono cimentati, sotto la guida dei docenti, nell'esecuzione diretta degli esami ecografici, nelle salette diagnostiche appositamente allestite per l'evento. Agnone ha fatto da splendida cornice del corso: accogliente, elegante e vivace, ha saputo offrire una calda e piacevole ospitalità a tutti, compresi gli assaggi delle prelibatezze locali.

© RIPRODUZIONE RISERVATA