

Immunologia, 200 scienziati a confronto

Da oggi (cerimonia inaugurale alle 14.30), a venerdì l'auditorium del palazzo della Regione, in via Sabbadini 31 a Udine, ospiterà il meeting tematico ad alta specializzazione, parte del 15° Congresso mondiale di immunologia (Ici 2013) in corso in questi giorni a Milano. Nei tre giorni verranno presentati i dati ottenuti dagli studi più re-

centi, effettuati anche nei laboratori di Udine, nel campo della fisiopatologia e dell'immunoterapia dei tumori, delle patologie autoimmuni e allergiche. Parteciperanno oltre 200 scienziati appartenenti a 30 gruppi di ricerca europei e a 10 gruppi di ricerca extraeuropei, questi ultimi prevalentemente provenienti da Stati Uniti e Giap-

pone. Incentrato sui meccanismi funzionali e sul ruolo in patologia di due particolari popolazioni cellulari del sistema immunitario, i basofili e i mastociti, il meeting udinese è organizzato a Udine da Carlo Pucillo, immunologo del Dipartimento di scienze mediche e biologiche dell'Università di Udine, e Marco De Carli, immunolo-

go dell'Azienda ospedaliero-universitaria di Udine, con il patrocinio della Regione Fvg, dell'Università di Udine e dell'Azienda ospedaliero-universitaria udinese.

«Gli studi hanno consentito di individuare – spiega Pucillo – nuovi potenziali classi di farmaci o bersagli terapeutici, grazie alla definizione dei meccanismi molecolari e cellulari con cui le due popolazioni cellulari dei basofili e dei mastociti sono in grado di modulare la risposta immunitaria».



Ricercatori al lavoro all'interno di un laboratorio