

COMUNICATO STAMPA

10 MAGGIO: CONVEGNO SULLE MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE INTESTINALI (MICI)

Il convegno è organizzato dalla struttura complessa di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva dell’Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma diretta da Gian Luigi De Angelis, del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell’Ateneo

Parma, 7 maggio 2013 – **Venerdì 10 maggio**, con inizio dalle 8.30, nell’**Aula dei Filosofi del Palazzo Centrale** dell’Ateneo (via Università 12), si terrà il **convegno *I nuovi aspetti biologici e clinico-chirurgici delle malattie infiammatorie croniche intestinali***, che riunisce esperti di diverse specialità cliniche.

Il convegno ha lo scopo di **approfondire l’aggiornamento diagnostico-terapeutico nella gestione dei pazienti affetti da Malattie Infiammatorie Croniche dell’Intestino (MICI)**, con particolare riferimento alla Colite Ulcerosa e al Morbo di Crohn.

I lavori della giornata di studio sono divisi in quattro sessioni: **stato dell’arte delle MICI, terapia chirurgica, situazioni particolari** (ad esempio gravidanza e rischio oncologico) **ed Endoscopia delle Mici**. Ogni sessione dei lavori sarà affrontata grazie alla presentazione di studi clinici da parte dei relatori che cercheranno di illustrare i limiti delle attuali terapie in uso e le prospettive future.

Il convegno è organizzato dalla **struttura complessa di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva** dell’Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma diretta da **Gian Luigi De Angelis**, del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell’Università di Parma, con il patrocinio dell’**Ordine dei Medici di Parma** e della **Società Italiana Gastroenterologia epatologia e nutrizione pediatrica (Sigenp)** e in collaborazione con l’associazione **Snupi, Sostegno Nuove Patologie Intestinali**.

La Commissione Nazionale per l’Educazione Continua in Medicina ha assegnato all’evento n. 8 crediti formativi per la figura professionale del Medico-Chirurgo per le seguenti discipline: Gastroenterologia; Geriatria; Medicina interna; Oncologia; Pediatria; Chirurgia generale; Chirurgia pediatrica; Ginecologia e Ostetricia; Radiodiagnostica; Medicina generale (Medici di Famiglia).