

Convegno Ordine Medici su Paziente Immigrato

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



CATANZARO, 15 MAGGIO 2013 - *“Il medico di medicina generale ed il paziente immigrato: nuovi scenari e strategie di gestione”* è il titolo del convegno che l’Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Catanzaro ha organizzato per sabato prossimo, 18 maggio 2013, a partire dalle ore 8:30 nella sala “C. Catuogno” dell’Ordine (Via Settembrini, 8 – Catanzaro).

Il convegno, a conclusione del quale saranno rilasciati 5 crediti formativi per gli 80 partecipanti iscritti, sarà introdotto dal presidente dell’Ordine dei medici, dr. Vincenzo Antonio Ciconte, e suddiviso in tre sessioni. Nel corso della prima sessione, moderata dai Dott. L. Surace e Dott.ssa A. Latella, si discuterà del “Profilo e Tutela della salute degli immigrati nelle politiche sanitarie nazionali” (Dott. S. Gerace), di “Incorporazione delle malattie nelle popolazioni migranti” (Dott. M. Castaldo), di “Approccio e gestione del paziente immigrato nell’ambulatorio di Medicina Generale” (Dott. A. Muscolo) nonché della “Relazione professionale con la persona migrante: proposta di un modello operativo” (Dott. A. Luzi – Dott. A. Colucci).

La seconda sessione, moderata dal Prof. C. Torti, prevede le seguenti relazioni: “Approccio ragionato all’eosinofilia nell’immigrato” (Dott. R. Marrone), “Epidemiologia delle Infezioni sessualmente trasmesse nella popolazione immigrata” (Dott. M. C. Salfa) e “Diagnosi dermatologica su cute scura: condizioni patologiche e non patologiche” (Dott. G. Franco).

La terza ed ultima sessione, infine, moderata dal Dott. L. Surace, ha in programma le relazioni su

“Epatiti virali e immigrazione: nuovi scenari epidemiologici e strategie di prevenzione” (Dott. A. Ciccaglione), “Tubercolosi ed immigrazione: epidemiologia e strategie di controllo” (Dott. C. Torti) nonché il test di valutazione finale.[MORE]

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/convegno-ordine-medici-su-paziente-immigrato/42397>

