



A Caserta le nuove cure hi-tech per le malattie cardiache Domani e il 17 ottobre congresso su uso intelligenza artificiale

(ANSA) - CASERTA, 15 OTT - Le nuove frontiere nella cura delle malattie cardiovascolari acute e croniche e le opportunità terapeutiche offerte dall'impiego dell'Intelligenza Artificiale: saranno i temi protagonisti del XIII Simposio Scientifico Cardio Update 2025, patrocinato dall'Azienda Ospedaliera "Sant'Anna e San Sebastiano" di Caserta e organizzato dall'Unità operativa di Cardiologia (diretta dal professor Paolo Calabrò, responsabile scientifico dell'evento e ordinario della cattedra di Cardiologia all'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"). Due giornate di lavori congressuali, il 16 e il 17 ottobre al Grand Hotel Vanvitelli di Caserta, per un confronto approfondito sui risultati raggiunti e raggiungibili, sulla base delle evidenze scientifiche, nel trattamento farmacologico, interventistico e riabilitativo dei pazienti con malattie cardiovascolari, metaboliche e renali, con un focus sulle procedure innovative. "Le patologie cardiovascolari -evidenzia il direttore generale dell'azienda ospedaliera di Caserta, Gennaro Volpe - continuano a rappresentare la principale causa di morte in Italia e nel mondo, responsabili di circa 230.000 decessi l'anno nel nostro paese, pari al 35% di tutte le morti. Tuttavia, numerosi studi clinici hanno dimostrato che l'utilizzo estensivo di strategie di prevenzione cardiovascolare primaria e secondaria, basate su uno stile di vita corretto, terapie farmacologiche appropriate e nuovi dispositivi medici hi-tech, permette di ridurre in modo efficace la mortalità e gli eventi avversi anche nei pazienti a più alto rischio. Si tratta di strategie fondamentali, che il Dipartimento CardioVascolare dell'Ospedale di Caserta - sottolinea il manager - attua costantemente nella pratica clinica quotidiana attraverso una meticolosa personalizzazione della cura, calibrata sulle esigenze del singolo paziente". Fitto il programma del summit, tra relazioni frontali e momenti di discussione dialettica che favoriranno un aggiornamento completo sulle opzioni di diagnosi e di cura all'avanguardia e una riflessione sulle ultime linee guida europee. Si parlerà di scompenso cardiaco, obesità, colesterolo e dislipidemie. (ANSA).

YEC-SS/ - 2025-10-15 10:58

S04 QBKN