

IRCCS SAN RAFFAELE CASSINO

**Nuova unità operativa di medicina nucleare
L'innovazione è la Pet-Tc digitale con l'AI**

Bruni a pagina 13



IRCCS SAN RAFFAELE CASSINO

Medicina nucleare Inaugurata la nuova Unità operativa

*Al centro del nuovo polo la Pet-Tc digitale con Intelligenza Artificiale
Diagnosi più rapide e precise per oncologia, neurologia e cardiologia*

ANGELA BRUNI

... L'IRCCS San Raffaele di Cassino inaugura la nuova Unità Operativa di Medicina Nucleare, diretta dalla professoressa Roberta Danieli, alla presenza, tra gli altri, del Ministro della Salute Orazio Schillaci, del Presidente della Regione Lazio Francesco Rocca, del Presidente della Fondazione Roma Franco Parasassi, del Direttore Generale della ASL di Frosinone, Arturo Cavaliere, del Sindaco di Cassino, Enzo Salera e del management del Gruppo San Raffaele.

Un investimento strategico che rafforza il ruolo dell'Istituto di Cassino come polo di riferimento per la sanità d'eccellenza del Centro-Sud e apre una nuova fase nello sviluppo della diagnostica avanzata, della medicina personalizzata e della presa in carico dei pazienti oncologici, neurologici e cardiologici.

«L'apertura di questa nuova Unità Operativa rappresenta un investimento importante per la salute dei cittadini e per il rafforzamento dell'offerta sanitaria del territorio», ha dichiarato il Ministro Schillaci. «L'innovazione tecnologica deve tradursi in benefici concreti per le persone, migliorando l'accesso alle cure e la qualità dell'assistenza. È anche con questo obiettivo che stiamo portando avanti gli investimenti del Pnrr per l'ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero. Vogliamo una sanità sempre più moderna, efficiente ed equa, capace di garantire a tutti i cittadini percorsi di diagnosi e cura di elevata qualità, indipendentemente dal luogo in cui vivono».

«Con l'attivazione della nuova Unità Operativa di Medicina Nucleare dell'IRCCS San Raffaele di Cassino si arricchisce ulteriormente l'offerta sanitaria del territorio», ha dichiarato il Presidente della Regione Lazio Francesco Rocca. «Un elemento particolarmente significativo è la presenza di una PET-TC di ultima generazione, accreditata con il Servizio Sanitario Regionale, che consentirà ai cittadini di accedere a prestazioni diagnostiche altamente innovative all'interno del sistema pubblico. È un passo



Peso:1-3%,13-47%

avanti importante, che rafforza la qualità delle cure, la capacità di risposta della sanità laziale e il ruolo del territorio nella rete regionale dell'assistenza».

La nuova unità, realizzata con il contributo della Fondazione Roma a cui è intitolata, nasce con una duplice vocazione clinica e scientifica: offrire ai pazienti esami più rapidi, meno invasivi e più accurati e, al contempo, sostenere la ricerca traslazionale e lo sviluppo di percorsi di medicina predittiva e personalizzata.

«Siamo orgogliosi di aver contribuito alla realizzazione di questa nuova Unità e all'installazione di una Pet-tc di ultima generazione», ha dichiarato il Presidente della Fondazione Roma Franco Parasassi. «Si tratta di una dotazione tecnologica di altissimo livello che consente ai pazienti di accedere a una diagnostica all'avanguardia e rafforza il ruolo dell'IRCCS San Raffaele di Cassino come punto di riferimento per l'intero Centro-Sud».

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Irccs San Raffaele
L'editore de Il Tempo Giampaolo Angelucci accanto al presidente della Regione Lazio Francesco Rocca e al ministro della Sanità Orazio Schillaci



Peso:1-3%,13-47%