

Nuova tecnologia negli ospedali con i fondi Pnrr

Prosegue la rivoluzione tecnologica in casa Asl con i fondi del Pnrr. L'ultimo passo in avanti è rappresentato dall'arrivo di due nuovi grandi macchinari a servizio degli ospedali di Savona e Pietra. Al San Paolo è stato installato un nuovo sistema per la radiologia digitale, una tecnologia di ultima generazione, che viene utilizzato al pronto soccorso e segna un significativo avanzamento nella diagnostica per immagini. «Consente di ottenere radiografie del corpo umano con l'utilizzo combinato di raggi X e avanzate tecniche digitali, offrendo risultati più rapidi e precisi. La maggiore definizione delle immagini rappresenta un passo avanti, garantendo diagnosi più accurate e un beneficio diretto per la salute dei pazienti», spiega l'Asl. Al

Santa Corona un nuovo angiografo vascolare sta per entrare in funzione tra fine gennaio e inizio febbraio.

«Con i fondi Pnrr sono già stati installati vari macchinari – continua Asl – un ecografo multidisciplinare a Savona nel 2022, una Pet tc (uno dei macchinari utilizzati per la diagnosi dei tumori, ndr) a Pietra nel 2023, un mammografo con tomosintesi a Savona nel 2023, un mammografo con tomosintesi a Pietra nel 2023, una gamma camera a Pietra nel 2024. L'implementazione delle apparecchiature conferma l'impegno e la competenza dei professionisti dell'azienda nel valorizzare al massimo le opportunità del Piano per garantire innovazione e qualità nei servizi offerti ai cittadini». —