

*Inaugurate nuove attrezzature specialistiche*

# Sanità picena all'avanguardia

*Finalmente non sarà più necessario ricorrere ai centri specializzati del nord*

di Maria Raffaella Massimi

Un ulteriore passo in avanti verso la realizzazione di una struttura ospedaliera d'eccellenza è stato compiuto dalla nostra Azienda Sanitaria Locale. Il 29 gennaio scorso, presso l'Aula Magna dell'Ospedale Mazzoni di Ascoli Piceno, sono stati inaugurati nuovi locali e avanzati strumenti tecnologici, in grado di rinnovare l'offerta sanitaria del nostro territorio e di rispondere alla continua e crescente domanda di alta specia-

lizzazione da parte dell'utenza. Sono entrati in funzione, in via ufficiale, la "Sala Polifunzionale di Angiografia - Emodinamica", la nuova "Risonanza Magnetica", il secondo "Acceleratore Lineare" per il reparto di Radioterapia e la nuova "Centrale Termica".

Al tavolo delle autorità, erano presenti il sindaco Piero Celani, l'assessore regionale Agostini, il direttore generale della Azienda Sanitaria Regionale Aprile,

l'Ing. Mario Maresca, i Primari Bergomi, Moretti e Marinucci e il tecnico geom. Bizzarri.

Il valore delle attrezzature e dei servizi ora fruibili, è racchiuso nella duplice possibilità di liberare il sud delle Marche dai limiti imposti dalla carenza di alta tecnologia sanitaria e di limitare il flusso migratorio dei pazienti fuori regione, da sempre costretti a rivolgersi ad altri nosocomi specializzati.

Occorre ricordare, inoltre, che il

Mazzoni è ancora coinvolto nel vasto progetto di reingegnerizzazione che, a breve, prevedrà l'ultimazione della piastra ambulatoriale e l'entrata in funzione della Rsa di Acquasanta e della Residenza per malati terminali di Offida.

## **Sala Polifunzionale di Angiografia-Emodinamica**

Il vecchio angiografo lascia il posto a una nuova apparecchiatura polifunzionale, di tipo digitale, donata dalla Fondazione Carisap. Grazie alle sue particolari caratteristiche tecniche, - sfrutta le radiazioni ionizzanti ed è provvista di intensificazione di immagini, - nella Sala Polifunzionale si avvicenderanno sia l'équipe di radiologia sia quella di cardiologia, che collaboreranno soprattutto nelle procedure d'intervento a carico dei principali distretti arteriosi (angioplastica coronaria, renale e periferica; embolizzazione; fibrinolisi selettiva, ecc), nonché di alcuni distretti vascolari periferici. Potranno essere eseguiti esami diagnostici a carico dei vasi sanguigni arteriosi e venosi mediante l'inserimento di cateteri nei distretti circolatori coronarico, cerebrale, toracico, addominale e degli arti. In sostanza, l'apparecchio permetterà di seguire, all'interno della struttura ospedaliera "Mazzoni" e dal punto di vista diagnostico, tutto l'iter del cardiopatico, dalla visita all'intervento chirurgico, →



*Sopra: Sala Polifunzionale Angiografia-Emodinamica. Da sinistra: Mario Maresca, direttore di Zona; avv. Guido Castelli; Michele Caporossi, direttore amm.vo di area vasta ASUR; Luciano Agostini, assessore regionale al bilancio; Luciano Moretti, direttore U.O. cardiologia; Carlo Marinucci, direttore Dipartimento Diagnostica per immagini e Radiologia Interventistica; Antonio Aprile, direttore generale ASUR.*

*A fianco: nuova Risonanza Magnetica. Da sinistra: dott. Marinucci, prof. Altiglia, ing. Maresca, dott. Aprile.*