

## Medicina Fisica al **San Matteo**, novità nelle dotazioni in palestra

La struttura diretta da Claudio Lisi può contare su soluzioni tecnologiche di ultima generazione

Soluzioni tecnologiche di nuovissima generazione: la dotazione della palestra della struttura di Medicina Fisica e Riabilitazione del **San Matteo** di Pavia si è notevolmente arricchita nelle ultime settimane, a beneficio della indagine diagnostica e del trattamento terapeutico riabilitativo di patologie ortopediche e neurologiche.

“Sono apparecchiature e tecnologie - spiega Claudio Lisi (nella foto), direttore della struttura del **San Matteo** - destinate alla valutazione della postura e al recupero della funzione deambulante. Ci consentono un inquadramento clinico migliore del paziente e una più efficace e mirata impostazione terapeutica”. I pazienti che ne usufruiscono sono soprattutto uomini e donne operate, ad esempio, di protesi di anca e ginocchio o traumatizzati per patologie agli arti inferiori o con turbe della deambulazione. Sono una cinquantina che ogni giorno ne beneficiano; donne e uomini adulti, in particolare modo ultrasessantenni. La nuova dotazione strumentale ha comportato un investimento di 40mila euro: parte integrante di un impegno di spesa dell’Ospedale il cui esito è stato anche l’acquisto di una apparecchiatura che produce onde d’urto (per ulteriori 40.000 euro) e di un laser (20.000 euro), apparati che hanno, anche in questo caso, una funzione terapeutico riabilitativa.

