

IL TEAM DI CARDIOLOGIA OGNI ANNO ESEGUE 400 INTERVENTI

## Savona, sedicenne con grave aritmia operato con successo al San Paolo

Aveva una grave aritmia al cuore che gli impediva di uscire con gli amici, andare a scuola e fare sport. Grazie a un intervento al cuore fatto al San Paolo, un sedicenne siciliano potrà tornare ad avere una vita normale.

Il ragazzo è arrivato dalla Sicilia a Savona in pieno lockdown per eseguire un intervento al cuore che risolvesse un'aritmia complessa. Il ragazzo, del Catanese, a marzo aveva improvvisamente av-

vertito dei disturbi che gli impedivano di fare una vita normale: andare a scuola, fare sport, uscire con gli amici. Il ragazzo è stato seguito a distanza dall'equipe di elettrofisiologia dell'ospedale San Paolo di Savona, coordinata da Francesco Pentimalli e di cui fanno parte Matteo Astuti, Luca Bacino e Stefano Cornara.

A novembre, dopo aver tentato di controllare le aritmie con dei medicinali ma

senza successo, il ragazzo è arrivato all'ospedale di Savona per un intervento complesso ma che gli ha permesso di tornare a scuola, a uscire con gli amici e fare sport. Per il trattamento delle aritmie cardiache, nell'ospedale San Paolo di Savona vengono effettuati oltre 400 interventi l'anno: «Si tratta di una procedura complessa soprattutto in un paziente così giovane, che richiede un elevato livello di specializzazione

e di preparazione - spiega il direttore del reparto di Cardiologia, Pietro Bellone -. E' necessario ridurre al minimo la possibilità di complicanze, in questo caso si è riusciti a risolvere il disturbo con pochi secondi di ablazione. Da alcuni anni l'ospedale San Paolo è diventato protagonista nel trattamento delle aritmie cardiache. Grazie all'ampliamento dell'equipe di elettrofisiologia e alla nuova strumentazione acquisita, il numero di interventi eseguiti su pazienti fuori regione è in crescita costante: una controtendenza importante, se si considera che, fino a qualche anno fa, erano proprio i pazienti liguri a doversi spostare extra-regione». E.R. —

Rimuovere filigrana ora