



COMUNICAZIONE / Ufficio Stampa  
Tel. 0165.544501 E-mail [ustampa@ausl.vda.it](mailto:ustampa@ausl.vda.it)

## COMUNICATO STAMPA / COMMUNIQUE DE PRESSE

### LA CARDIOLOGIA DELL'OSPEDALE "PARINI" DI AOSTA ESEGUÈ LE PRIME ABLAZIONI DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE CON TECNOLOGIA DI ELETTROPORAZIONE

**Si tratta di un elemento di forte innovazione che posiziona l'Ospedale valdostano tra i pochi centri in Italia in grado di offrire l'intero spettro delle tecniche ablativo per il trattamento della fibrillazione atriale.**

La Struttura Complessa di Cardiologia dell'Ospedale regionale "Umberto Parini" di Aosta, diretta dal Dott. Paolo Scacciarella, ha raggiunto un nuovo importante traguardo nella cura delle aritmie cardiache. Sono state eseguite con successo le prime procedure di **ablazione della fibrillazione atriale mediante elettroporazione**, anche detta ablazione con **campi elettrici pulsati (PFA)**.

L'intervento, effettuato dai Medici elettrofisiologi **Dott. Marcello Giudice** e **Dott. Matteo Vaira**, con il supporto dell'Anestesista **Dott.ssa Marta Salvagnini**, degli Infermieri **Giampiero Liporace** e **Cesare Malacrinis**, e del Tecnico di radiologia medica **Valerio Trapani**, rappresenta un'importante innovazione nel trattamento interventistico delle aritmie.

"L'elettroporazione – spiegano il Dott. **Giudice** e il Dott. **Vaira** - è una tecnica di ultima generazione che, a differenza dei metodi tradizionali basati sull'erogazione di calore (radiofrequenza) o di freddo (crioablazione), utilizza brevi impulsi elettrici ad alta intensità per eliminare in modo selettivo e mirato il tessuto cardiaco atriale da cui origina la fibrillazione atriale. Questo approccio si caratterizza per una maggiore sicurezza, in quanto riduce in modo significativo il rischio di danni ai tessuti circostanti – come l'esofago, i nervi o le vene polmonari – rendendo la procedura meno invasiva e potenzialmente più efficace".

L'introduzione della tecnologia PFA va ad arricchire e integrare le tecniche di ablazione già disponibili presso la Cardiologia di Aosta, consentendo una **scelta terapeutica personalizzata** in base alle caratteristiche cliniche di ogni paziente. Questo rappresenta un elemento di forte innovazione che posiziona l'Ospedale "Parini" tra i **pochi centri in Italia** in grado di offrire **l'intero spettro delle tecniche ablativo** per il trattamento della fibrillazione atriale.

“L’adozione dell’elettroporazione nella nostra pratica clinica – commenta il Dott. **Scacciatella** – conferma l’impegno della Cardiologia di Aosta nell’offrire ai nostri pazienti le soluzioni terapeutiche più avanzate e sicure disponibili a livello nazionale e internazionale. Questo traguardo è il risultato di un lavoro di squadra e di una visione orientata all’innovazione e alla qualità della cura. Il mio impegno quotidiano è anche quello di far crescere una squadra forte, coesa e motivata, in grado di rispondere nel modo più ampio ed efficace possibile ai bisogni di salute della popolazione”.

La fibrillazione atriale è una delle aritmie più comuni e può compromettere significativamente la qualità e le aspettative di vita. Grazie a queste nuove tecnologie, la Cardiologia dell’Ospedale “Parini” si conferma punto di riferimento regionale, e non solo, per la diagnosi e il trattamento delle malattie del ritmo cardiaco.

Aosta, 24 luglio 2025

FS