

## Ospedale di Rho, nuovo successo per il reparto di Cardiologia

**Data:** 21/02/2017

**Fonte:** LegnanoNews

**Link:**

[https://www.legnanonews.com/cronaca/2017/02/21/ospedale\\_di\\_rho\\_nuovo\\_successo\\_per\\_il\\_reparto\\_di\\_cardiologia/901276/](https://www.legnanonews.com/cronaca/2017/02/21/ospedale_di_rho_nuovo_successo_per_il_reparto_di_cardiologia/901276/)

## Ospedale di Rho, nuovo successo per il reparto di Cardiologia

### Effettuato un intervento coronarico all'avanguardia su un paziente di 70 anni

- [Rho](#)

- 
- 

**Solo altri tre ospedali** italiani hanno effettuato questo trattamento ed è dunque comprensibile la soddisfazione del laboratorio di Emodinamica della cardiologia di Rho, diretta dal dottor Giuseppe De Angelis: qui, infatti, è stato eseguito nei giorni scorsi un intervento coronarico ad un paziente di 70 anni molto malato. “Il paziente è un pensionato affetto da più patologie croniche con dolore al petto ormai quotidiano e molto invalidante da rendergli la vita insopportabile, era già stato trattato in passato con by-pass e plurime angioplastiche - spiegano i portavoce dell’ospedale rhodense - . Interventi che non avevano migliorato il suo stato di salute tanto che continuava ad avere accessi di dolore ingravescenti al minimo movimento, nonostante terapia farmacologica massimale per il trattamento dell’angina refrattaria. Il paziente, il giorno successivo all’intervento, è stato dimesso asintomatico e in buon compenso”. Causa di tutto è **l’angina refrattaria**: una condizione clinica abbastanza comune, caratterizzata da dolori al petto insopportabili e intrattabili, che non rispondono più alla terapia di più farmaci assunti giornalmente ed è incompatibile con una vita umanamente accettabile. Il paziente di Rho andava iscritto nella **lista dei 500.000 pazienti “anginosi gravi”**: all’uomo è stato impiantato un “Reducer”, un dispositivo inventato dal professor **Shmuel Banai** dell’ Università di Tel Aviv che ha voluto essere presente all’ospedale di Rho durante il primo intervento”.

“Si tratta di una sorta di piccola clessidra di metallo, che viene posizionata in una particolare parte del sistema cardiaco, permettendo di alleviare i dolori che sono comunemente chiamati angina pectoris - spiega **Giuseppe De Angelis** - Il dispositivo permette di ridurre il flusso sanguigno del seno coronarico. Viene introdotto attraverso un catetere, e viene espanso mediante un palloncino nel seno coronarico, bloccando il flusso sanguigno in gran parte del vaso ad eccezione di un piccolo foro centrale. Una volta in posizione il dispositivo provoca un aumento della pressione a livello del seno coronarico che allevia i sintomi anginosi. La percentuale di successo, in termini di controllo del dolore al petto, è superiore all’80%”.

L'intervento è già entrato nella pratica clinica ed è stato utilizzato con successo in circa 600 pazienti, in tutto il mondo. In Italia sono 100 i casi trattati fino ad ora col "Reducer" (nell'immagine qui sotto), tra cui, ora il primo anche all'ospedale di Rho, che rappresenta il 4° ospedale italiano in cui si esegue ora questa metodica.

"Questo nuovo dispositivo permette di ampliare l'offerta assistenziale che l'Asst Rhodense - è stato invece il commento del direttore generale, **Ida Ramponi** -, eroga a categorie di persone più fragili che non potrebbero ottenere beneficio da altre metodiche. È un ulteriore passo avanti per la nostra azienda ed in particolare del presidio ospedaliero di Rho".

La Cardiologia dell'Ospedale di Rho esegue ogni anno più di mille studi coronarografici a pazienti con dolori di sospetta origine coronarica. Le tecniche che di solito consentono di curare queste problematiche sono l'angioplastica coronarica e il by-pass aorto-coronarico che però non sono utilizzabili in pazienti con particolari caratteristiche anatomiche o pregressi interventi e che ora trovano una nuova opportunità terapeutica.

*Nella foto in alto, da sinistra il primario del reparto, Giuseppe De Angelis, il dottor Guido Vittori e il professor Shumel Banai*

R.R.

[Via Confalonieri, 5](#)

[Castronno](#)

[Tutti gli eventi](#)

[di giugno](#)

[Redazione](#) [info@legnanonews.com](mailto:info@legnanonews.com)

Noi della redazione di LegnanoNews abbiamo a cuore l'informazione del nostro territorio e cerchiamo di essere sempre in prima linea per informarvi in modo puntuale.

Pubblicato il 21 Febbraio 2017

[Leggi i commenti](#)

## Commenti

[Accedi](#) o [registrati](#) per commentare questo articolo.

L'email è richiesta ma non verrà mostrata ai visitatori. Il contenuto di questo commento esprime il pensiero dell'autore e non rappresenta la linea editoriale di VareseNews.it, che rimane autonoma e indipendente. I messaggi inclusi nei commenti non sono testi giornalistici, ma post inviati dai singoli lettori che possono essere automaticamente pubblicati senza filtro preventivo. I commenti che includano uno o più link a siti esterni verranno rimossi in automatico dal sistema.

## Altre notizie di Rho

### Dalla Home

#### Articolo originale:

[https://www.legnanonews.com/cronaca/2017/02/21/ospedale\\_di\\_rho\\_nuovo\\_successo\\_per\\_il\\_reparto\\_di\\_cardiologia/901276/](https://www.legnanonews.com/cronaca/2017/02/21/ospedale_di_rho_nuovo_successo_per_il_reparto_di_cardiologia/901276/)

---

Generato da armandopassaro.it il 16/06/2026 13:52  
Email: passaroarmando@gmail.com | Cell. +39 339 5356532