

Asst Brianza, pubblicati studi su miocardite e chirurgia dell'orecchio

Le ricerche sulla miocardite della Cardiologia dell'ospedale di Vimercate e sulla Chirurgia dell'orecchio dell'ospedale di Desio pubblicate su riviste mediche internazionali.



Asst Brianza: Antonio Cirò (Cardiologia Ospedale di Vimercate) e Umberto Milanese (Otorinolaringoiatria del Pio XI Desio)

Medici specialisti di Asst Brianza hanno firmato degli **studi di notevole rilievo scientifico** e pubblicati su riviste mediche internazionali. Si tratta di studi multicentrici a cui hanno partecipato la **cardiologia dell'ospedale di Vimercate**, di cui è direttore **Antonio Cirò**, e la **struttura di Otorino-laringoiatria del presidio Pio XI di Desio**, con direttore **Umberto Milanese**.



Antonio Cirò, Cardiologia dell'ospedale di Vimercate

Asst Brianza: pubblicata la ricerca diagnostica della Cardiologia di Vimercate sulla miocardite

Nel primo caso è **una ricerca sulla diagnostica cardiologica** con risonanza magnetica utile all'accertamento della patologia e alla **cura della miocardite**, una malattia infiammatoria del muscolo cardiaco.

Lo studio, pubblicato su "**European Radiology**", ha coinvolto 16 centri ospedalieri in tutta Italia: arruolati 27 pazienti con miocardite, con una età media di 35 anni, fra loro anche due pazienti degenti all'ospedale di Vimercate. La diagnosi della loro malattia, con una prognosi favorevole in tutti i pazienti, è possibile soltanto con l'esame della risonanza magnetica.



Umberto Milanesi, Otorinolaringoiatria dell'ospedale Pio XI di Desio

Asst Brianza: a Desio tecnologia 3D per la chirurgia dell'orecchio

Nel secondo caso lo studio fa riferimento **all'esperienza chirurgica dell'otorinolaringoiatria del Pio XI**, con un supporto strumentale che consente una maggiore precisione dell'atto chirurgico e minori difficoltà operatorie. Si avvale della **tecnologia 3D** che ingrandisce il campo chirurgico su cui opera lo specialista.

Gli interventi di Desio hanno riguardato la chirurgia dell'orecchio e hanno interessato 5 pazienti.

Lo studio a cui ha partecipato la struttura diretta da **Umberto Milanesi** è stato pubblicato su "**European Archives of Oto-Rhino-Laryngology**".

Paolo Volonterio