

COMUNICATO STAMPA

**ALTA FORMAZIONE SCIENTIFICA GUIDATA DAL PROF.
OCHIAI DELL'OSPEDALE DI YOKOHAMA FRA I MASSIMI
ESPERTI MONDIALI DELLA NUOVA METODICA**

DAL GIAPPONE ALL'OSPEDALE DI RIVOLI: NUOVI TRATTAMENTI DI ANGIOPLASTICA PER LE OCCLUSIONI CORONARICHE

**FRA I PARTECIPANTI I CARDIOLOGI DELLE AZIENDE OSPEDALIERE
SAN LUIGI DI ORBASSANO E MOLINETTE DI TORINO, DEGLI OSPEDALI DI CIRIÈ,
MONCALIERI, RIVOLI E VILLA SASSI DI GENOVA**



Si sta svolgendo in questi giorni presso il **Laboratorio di Emodinamica** dell'Ospedale di Rivoli un importante corso di Formazione clinica per i Cardiologi di vari ospedali su di un nuovo trattamento mediante angioplastica coronarica delle occlusioni croniche (Chronic Total Occlusion - CTO) con la partecipazione eccezionale del Prof **Masahiko Ochiai** Direttore della Divisione di Cardiologia e Chirurgia Cardiovascolare dell'Ospedale Universitario di Yokohama (Giappone), e visiting professor in numerose Università americane molto noto negli ambienti scientifici internazionali e considerato uno massimi esperti mondiali nella metodica.

Come sottolinea il Dr. Ferdinando Varbella, Direttore della Cardiologia ed Emodinamica del Presidio Ospedaliero di Rivoli *“ Il trattamento delle Occlusioni Coronariche Croniche con i nuovi materiali e le nuove tecniche oggi a disposizione, (oggetto dell'iniziativa di formazione clinica) , permette una rivascolarizzazione più completa del cuore*

rendendo, in casi selezionati, l'angioplastica coronarica competitiva rispetto al trattamento tradizionale con by pass chirurgico, in anestesia locale con puntura solo inguinale senza apertura dello sterno e con mobilizzazione precoce del paziente già poche ore dopo l'intervento, minori complicazioni, minore rischio di infezioni e breve degenza di 2-3 giorni “.

L'iniziativa di alta formazione è stata organizzata per il 4° anno in Italia (per la prima volta a Rivoli) in collaborazione fra il Presidio Di Rivoli , il Dipartimento di Cardiologia e Chirurgia Cardiovascolare dell'Ospedale Mauriziano Umberto I di Torino (diretto dalla Dott.ssa Maria Rosa Conte che fino all'aprile del 2009 e' stata responsabile della Cardiologia di Rivoli) e con La Divisione di Cardiologia dell'Ospedale Giovanni Bosco di Torino.

Nelle due giornate di interventi sono stati trattati con successo **5 pazienti** molto complessi (di cui 1 inviato a Rivoli dalla cardiologia dell'Ospedale di Genova) senza alcuna minima complicazione.



Sul tavolo operatorio insieme al prof. Ochiai si sono alternati i dottori F. Varbella (responsabile dell' Emodinamica), il dott A. Gagnor ed il dott F. Tomassini di Rivoli, il dott R. Garbo ed il dott G. Boccuzzi (rispettivamente responsabile e collaboratore dell'Emodinamica dell'Ospedale Giovanni Bosco).

E' stata determinante l'assistenza pre e post operatoria ai pazienti offerta da tutto il personale medico, infermieristico ed ausiliario della Cardiologia e della Unità Coronarica di Rivoli.

Hanno partecipato all'iniziativa numerosi Cardiologi emodinamisti di numerosi Laboratori (Ospedale San Luigi di Orbassano , Ospedale Molinette, Ospedali di Ciriè , Ospedale di Moncalieri e Villa Sassi di Genova) a dimostrazione dell'alto livello educativo dell'evento.

Soddisfazione è stata espressa dal Direttore Generale dell'ASL TO3 **Ing. Giorgio Rabino** perché *“ ancora una volta l'Ospedale di Rivoli dimostra non solo di disporre di servizi e professionalità di eccellenza, ma di lavorare costantemente per raggiungere i più elevati standard di innovazione clinica”.*

Rivoli, 29 novembre 2010