



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

*Il congresso internazionale sulla cardiocirurgia mininvasiva e transcaterete si svolgerà online e sarà trasmesso l'8 e 9 giugno 2020, dalla piattaforma cardiocirurgica CTSnet (USA). Il prof. Marco Di Eusanio è Direttore del corso virtuale e Direttore della Cardiocirurgia Ospedali Riuniti-Univpm*



Ancona,

5 giugno 2020 - Si terrà l'8 e 9 giugno prossimi il Congresso internazionale sulla Cardiocirurgia Mini-Invasiva e Transcaterete che, inizialmente organizzato come evento residenziale ad Ancona, si è dovuto convertire a causa dell'emergenza Covid-19 in un evento virtuale. Sarà trasmesso dalla piattaforma cardiocirurgica più seguita al mondo, la CTSnet americana e avrà una dimensione internazionale e innovativa per i contenuti e l'architettura virtuale conferita al congresso.



*Prof. Marco Di Eusanio*

“Al termine del mio 4° anno qui ad Ancona - afferma il curatore del Congresso, prof. Marco Di Eusanio Direttore della Cardiocirurgia Ospedali Riuniti di Ancona-Università Politecnica delle Marche - io e il mio team abbiamo voluto organizzare un congresso internazionale che verterà su alcune delle aree chirurgiche e scientifiche di nostro maggior interesse: la chirurgia mininvasiva e trans-cateretere delle valvole cardiache”.

“Nel 2019 il 90% delle valvole aortiche e circa il 70% delle valvole mitraliche sono state curate utilizzando piccolissime incisioni e, in molti casi addirittura senza incisioni, utilizzando i cateteri - prosegue il prof. Di Eusanio - La nostra trasformazione in ‘chirurgi ibridi’, capaci cioè di operare usando portagli e suture ma anche guide e cateteri, ci consente di poter offrire, senza conflitto di interesse, la migliore cura per i pazienti con valvulopatie, personalizzando la terapia al singolo paziente, utilizzando sempre la minore invasività possibile”.

Al congresso, dove verranno presentate le tecniche mini-invasive e transcateretere della nostra Cardiocirurgia, parteciperanno i più autorevoli cardiocirurghi internazionali e ad oggi si contano più di 1.500 iscritti da oltre 15 nazioni.