

## **Partecipazione dell'ASL FG (Ambulatorio Accessi Vascolari del DH di Oncologia) al 10° PICC DAY (Congresso Nazionale GAVeCeLT).**

L'ASL FG parteciperà al 10° PICC DAY (Congresso Nazionale GAVeCeLT ) il 30 novembre 2016 a ROMA presso l'Auditorium del Massimo con una Relazione presentata dal dott. Domenico Merlicco dal titolo **"IL RUOLO FUTURO DEI PICC-PORT IN ONCOLOGIA"** ed un Poster dal titolo **"ARM PORT: VALID INDICATION TO IMPLANTATION IN PATIENT WITH RESULTS OF EXTENSIVE SKIN BURNS OF THE CHEST IN ONCOLOGY. THE FIRST CASE IN THE SCIENTIFIC LITERATURE"**.

I lavori scientifici sono stati realizzati dal dott. Merlicco (Chirurgo Generale, Resp. Ambulatorio Posizionamento Accessi Vascolari DH di Oncologia-Lucera), dal dott. Massimo Lombardi (Oncologo del DH-DS Oncologia-Lucera) e dalla CPS Inf. Maria-Carmela Fino (Resp. Ambulatorio Gestione Accessi Vascolari del DH di Oncologia-Lucera).

Questi lavori sono il risultato di un'esperienza clinica maturata nel tempo in pazienti affetti da patologie neoplastiche e che sono stati sottoposti al posizionamento di un ARM PORT, dispositivo indispensabile per la somministrazione di polichemioterapici.

In essi viene illustrata la metodica di impianto di Device Vascolare Centrale al Braccio, sistema "totalmente impiantabile" per la somministrazione di Chemioterapici, di Nutrizione Parenterale e di Terapia del Dolore.

Lo studio ha dimostrato l'utilità e la sicurezza della metodica di impianto di un presidio intravascolare come l'ARM PORT in subset di pazienti con comorbilità (es.: paziente con vasta ustione vasta del torace e dell'arto superiore destro), riducendo così il numero di infezioni catetere-correlata; quindi dall'esperienza maturata dal 2012, lo studio conferma una nuova indicazione di impianto dell'Arm Port, oltre alle già note indicazioni presentate nei precedenti lavori "ARM PORT IN ONCOLOGY: EXPERIENCE FROM 2012" (VIII Congresso Nazionale PICC DAY, 05 Dicembre 2014 a Genova ) e "ARM PORT: VALID VASCULAR ACCESS FOR THE ADMINISTRATION OF MOLECULAR TARGETED THERAPY FOR HEAD-NECK CANCER AND METASTATIC CCR" (IX PICC Day 1-2-3 Dicembre 2015 a Milano). Entrambi i lavori, realizzati dagli stessi Autori, durante i precedenti congressi sono stati considerati tra i più originali tra tutti e premiati con il 1° Premio.

Tutti i poster sono stati selezionati dal Gruppo di Studio del GAVeCeLT (specialisti coinvolti nel mondo degli Accessi Vascolari: Anestesisti, Chirurghi, Oncologi, Pediatri, Nefrologi, Radiologi, Infettivologi, Ematologi) nel 2014 , 2015 e 2016 per l'originalità, l'innovatività e rilevanza scientifica.

L'obiettivo degli specialisti della ASL FG è quello di fornire un ulteriore strumento di cura (l'ARM PORT) che, se ben gestito, assicura una migliore qualità di vita. La nuova metodica di impianto permette, infatti, una maggiore comodità di gestione ed un minor rischio di infezione; inoltre, preserva l'immagine corporea, permette una corretta igiene personale (doccia, bagno), consente attività fisiche (nuoto, fitness, corsa), ha un miglior risultato estetico, pertanto è indicato per pazienti con una vita sociale attiva.



**X** **Roma 2016**  
Auditorium del Massimo  
Mercoledì 30 Novembre

# PICCC DAY

**Riunione monotematica annuale  
dedicata ai PICC e ai Midline**

