



GAVeCeLT 2023

Roma, 11-12 dicembre

III Convegno Nazionale sui PICC-port XVI PICC Day - Convegno Nazionale Annuale sui PICC



*Evento organizzato da GAVeCeLT - Gruppo Aperto di Studio
'Gli Accessi Venosi Centrali a Lungo Termine' - www.gavecelt.info*

Sede dell'evento

Auditorium del Massimo, via M.Massimo 1 - Roma EUR

Coordinamento Scientifico

Mauro Pittiruti - mauropittiruti@me.com

Segreteria Organizzativa

Millennium Events s.r.l. - info@millenniumevents.it

Il **XVI PICC Day** e il **III Convegno sui PICC-port** si svolgeranno presso l'Auditorium del Massimo e si articoleranno in sessioni scientifiche, *panel discussions* ed eventi satellite (simposi e workshop). È prevista anche la possibilità di rivedere in differita la videoregistrazione dei lavori dei due convegni, sul sito www.gaveceltconnection.it.

Sono previsti due **corsi pregressuali** teorico-pratici che saranno fruibili soltanto in presenza e saranno riservati ad un numero limitato di partecipanti.

Per informazioni sulle modalità di registrazione e per iscriverVi ai convegni e/o ai corsi pregressuali, visitate il sito gaveceltconnection.it.



11 dicembre - III Convegno Nazionale sui PICC-port

Coordinamento scientifico del convegno: Fulvio Pinelli e Mauro Pittiruti

Ore 14 - 19

PICC-port: il dispositivo di prima scelta per ogni paziente candidato a chemioterapia

Indicazioni attuali e future dei PICC-port vs. i port toracici vs. i port femorali

Il protocollo GAVeCeLT per l'impianto sicuro dei PICC-port

Complicanze potenzialmente legate alla inserzione dei PICC-port

Vantaggi del PICC-port per il paziente

Come organizzare una sala procedure per l'impianto dei PICC-port

Problematiche speciali dei PICC-Port nel paziente pediatrico

Complicanze tardive: trombosi e guaina fibroblastica

Complicanze tardive: le malposizioni secondarie

Un tipo particolare di PICC-port: il port *chest-to-arm*

Un tipo particolare di PICC-port: il FICC-port

Un percorso formativo sui PICC-port per medici e infermieri

Nel corso del convegno si parlerà di indicazioni, tecnica di inserzione e gestione dei PICC-port: ovvero, tutto ciò che occorre sapere sul nuovo dispositivo per accesso venoso a lungo termine che è oramai nella pratica clinica di molte delle nostre unità di oncologia.

*I centri ove già si impiantano PICC-port sono invitati a presentare le loro esperienze sotto forma di **abstract**, da inviare via email al coordinatore scientifico (indirizzo email: mauropittiruti@me.com) **entro il 10 novembre 2023**. Le esperienze più interessanti saranno accettate come comunicazioni orali, che verranno presentate in una apposita sezione del Convegno PICC-port, o come poster, che verranno discussi in apposite sessioni nella giornata del 12 dicembre. Gli autori di tutti gli abstract accettati avranno diritto alla registrazione gratuita al Convegno PICC-port (11 dicembre) e al PICC -Day (12 dicembre).*

Tra i relatori e moderatori invitati al III Convegno Nazionale sui PICC-port:

Maria Giuseppina Annetta, Roberto Biffi, Fabrizio Brescia, Alessandro Crocoli, Sonia D'Arrigo, Laura Dolcetti, Emanuele Iacobone, Bruno Marche, Domenico Merlicco, Andrea Musarò, Fulvio Pinelli, Alessio Piredda, Mauro Pittiruti

Per informazioni sulle modalità di registrazione e per iscriverVi ai convegni e/o ai corsi pregressuali, visitate il sito gaveceltconnection.it , raggiungibile anche tramite la *home page* del sito www.gavecelt.it .

12 dicembre - XVI PICC Day

Convegno Nazionale Annuale su PICC e Midline

Coordinamento scientifico del convegno: Mauro Pittiruti e Giancarlo Scoppettuolo

Ore 9-13

Tunnellizzazione dei PICC e dei midline

Tecniche di pseudo-tunnellizzazione

Percorsi di addestramento all'impianto dei PICC e dei Midline oggi

Infezioni dei PICC e dei Midline nel paziente COVID

Il protocollo *Secure & Protect*: ancoraggio sottocutaneo, colla in cianoacrilato, e membrane trasparenti ad alta traspirabilità

Benefici del team accessi vascolari nella riduzione delle complicanze

La diagnosi differenziale tra trombosi venosa e guaina fibroblastica

Il trattamento della trombosi venosa da PICC

Problemi alla rimozione dei PICC: rimozioni difficili, indicazioni alla ecografia pre-rimozione

Ore 15-18

Le sonde ecografiche *wireless* e i dispositivi *wireless* per ECG intracavitario

Il protocollo ECHOTIP per la *tip location* dei PICC

Integrazione tra protocollo ECHOTIP e ECG intracavitario

Quando utilizzare i PICC in terapia intensiva?

PICC nel paziente con insufficienza renale cronica: sempre controindicato?

Quando è possibile il posizionamento di PICC nel paziente pediatrico?

Scelta corretta tra PICC e Midline

PICC vs. midline vs. mini-midline nel paziente COVID

Nuove applicazioni dei Midline: midline per prelievi ripetuti e per aferesi

*Come nelle precedenti edizioni, tutti i colleghi che negli ospedali italiani si occupano dell'impianto e della gestione dei PICC e dei Midline sono invitati a presentare le loro esperienze sotto forma di **abstract**, da inviare via email al coordinatore scientifico (indirizzo email: mauropittiruti@me.com) **entro il 10 novembre 2023**. Le esperienze più interessanti saranno accettate come comunicazioni orali, che verranno presentate in una apposita sezione del Convegno PICC-Day, o come poster, che verranno discussi in apposite sessioni, sempre nella giornata del 12 dicembre. Gli autori di tutti gli abstract accettati avranno diritto alla registrazione gratuita al Convegno PICC-port (pomeriggio di lunedì 11 dicembre) e al PICC -Day (martedì 12 dicembre).*

Tra i relatori e moderatori invitati al XVI PICC Day:

Maria Giuseppina Annetta, Stefano Benvenuti, Fabrizio Brescia, Giuseppe Capozzoli, Sonia D'Arrigo, Elsa Deganello, Antonio Dell'Anna, Laura Dolcetti, Stefano Elli, Adam Fabiani, Igor Giarretta, Antonio Gidaro, Davide Giustivi, Antonio La Greca, Bruno Marche, Giovanna Passaro, Fulvio Pinelli, Mauro Pittiruti, Giancarlo Scoppettuolo, Clelia Zanaboni

Per informazioni sulle modalità di registrazione e per iscriverVi ai convegni e/o ai corsi precongressuali, visitate il sito gaveceltconnection.it .

11 dicembre

Corsi pregressuali teorico-pratici per medici e infermieri

Ore 9-13 - Corso A - Tecniche avanzate nell'impianto dei PICC

Direttore del corso: Laura Dolcetti

- Indicazioni e tecniche della venipuntura *in-plane* in asse obliquo, della tunnellizzazione, della pseudo-tunnellizzazione, e della sostituzione su guida (su simulatore)
- Utilizzo delle sonde ecografiche *wireless* e uso della ecografia per il controllo della direzione del PICC e per la verifica della posizione della punta (su volontari)
- La tecnica dell'ECG intracavitario per i pazienti con fibrillazione atriale – utilizzo dei nuovi dispositivi *wireless* per l'ECG intracavitario
- Il protocollo *Secure & Protect* per i PICC: ancoraggio sottocutaneo, colla in cianoacrilato, scelta di una medicazione ad alta traspirabilità (su simulatore)

Ore 9-13 - Corso B - Utilizzo dei PICC come accesso femorale

Direttore del corso: Maria Giuseppina Annetta

- Studio ecografico pre-procedurale delle vene femorali mediante il protocollo RaFeVA (su volontari)
- Tecnica di tip location ecografica mediante visualizzazione della cava inferiore sottodiaframmatica mediante finestra transepatica o sottocostale (su volontari)
- Tecnica di puntura ecoguidata della vena femorale superficiale *in-plane* in asse obliquo (su simulatore)
- Il protocollo *Secure & Protect* per i FICC: ancoraggio sottocutaneo, colla in cianoacrilato, scelta di una medicazione ad alta traspirabilità (su simulatore)

Entrambi i corsi saranno strutturati come dimostrazioni/esercitazioni pratiche, che si svolgeranno su quattro skill stations, per quattro gruppi di discenti, con rotazioni di 60'. Trattandosi di corsi teorico-pratici, saranno inevitabilmente a numero chiuso. Inoltre, poiché si svolgeranno in contemporanea, non sarà possibile iscriversi simultaneamente ad entrambi i corsi.

Per altre informazioni e per procedere alla iscrizione ai corsi, si raccomanda di visitare il sito gaveceltconnection.it (raggiungibile anche dalla homepage del sito gavecelt.it).

Tra i docenti dei corsi teorico-pratici pregressuali:

Simona Aiello, Maria Giuseppina Annetta, Fabrizio Brescia, Riccardo Carlino, Davide Celentano, Sonia D'Arrigo, Laura Dolcetti, Alessandro Emoli, Elsa Fallani, Igor Giarretta, Antonio Gidaro, Davide Giustivi, Antonio La Greca, Bruno Marche, Giovanna Mercurio, Fulvio Pinelli, Cristina Taraschi

