

XIII Congresso GAVeCeLT

LUNEDI' 9 DICEMBRE

Ore 11:00

Apertura dei lavori

Ore 11:00-12:00

RACCOMANDAZIONI NAZIONALI E INTERNAZIONALI (1)

Moderano Roberto Biffi e Vincenzo Faraone

Mauro Pittiruti – **Un nuovo progetto WoCoVA-GloVAnet: un *position statement* sulla nomenclatura dei dispositivi per accesso venoso** (15')

Giancarlo Scoppettuolo – **Analisi critica degli Standards INS 2024** (15')

Fulvio Pinelli – **La Consensus GAVeCeLT 2024 sull'accesso venoso centrale in terapia intensiva** (15')

Discussione (15')

Ore 12:00-13:00

RACCOMANDAZIONI NAZIONALI E INTERNAZIONALI (2)

Moderano Giuseppe Capozzoli e Giancarlo Scoppettuolo

Giada Maspero – **Le buone pratiche per l'accesso venoso nell'adulto secondo l'Istituto Superiore di Sanità: raccomandazioni che incideranno sulla pratica clinica** (15')

Fulvio Pinelli - **Analisi critica della consensus AVA 2024 sui dispositivi per accesso venoso periferico** (15')

Igor Giarretta - **Una rivisitazione della Consensus GAVeCeLT 2022 sull'accesso venoso nei pazienti disturbati della coagulazione o in trattamento con anticoagulanti o antiaggreganti** (15')

Discussione (15')

Ore 13:00-15:00

Lunch break

Sessione abstract

Simposi satellite

Workshops

Ore 15:00-16:00

IL RUOLO FONDAMENTALE DELLA ECOGRAFIA (1)

Moderano Antonio Gidaro e Emanuele Iacobone

Daniele G. Biasucci – **Abbandonare la radiologia: utilizzo dell'ecografia per escludere complicanze pleuropolmonari dopo inserzione dei CICC** (15')

Sonia D'Arrigo – **Abbandonare la radiologia: nuovi protocolli per la *tip location* dei CICC in terapia intensiva** (15')

Maria Giuseppina Annetta - **L'accesso femorale ecoguidato oggi: una rivoluzione nelle indicazioni e nelle tecniche di impianto e di *tip location*** (15')

Discussione (15')

Ore 16:00-17:00

IL RUOLO FONDAMENTALE DELLA ECOGRAFIA (2)

Moderano Fulvio Pinelli e Davide Vailati

Davide Giustivi – **Il ruolo attuale della ecografia nella inserzione e mantenimento delle cannule periferiche corte** (15')

Kathy Kokotis – **Quale *training* per il posizionamento ecoguidato di cannule periferiche corte?** (15')

Antonio Gidaro - ***Tip location* dei CICC mediante ecoscopia transtoracica: lo stato dell'arte** (15')
 Discussione (15')

Ore 17:00-18:00

NOVITA' NEL MONDO DEGLI ACCESSI VENOSI (1)

Moderano Daniele G.Biasucci e Tim Spencer

Giovanni Barone – **Le novità dell'accesso venoso neonatale secondo le più recenti raccomandazioni GAVePed e NEVAT** (15')

Giuseppe Capozzoli - **Accessi venosi centrali per dialisi: le novità degli ultimi anni** (15')

Alessandro Crocoli – **Le novità dell'accesso venoso pediatrico secondo le più recenti raccomandazioni GAVePed e AIEOP** (15')

Discussione (15')

Ore 18:00-19:00

NOVITA' NEL MONDO DEGLI ACCESSI VENOSI (2)

Moderano Sonia D'Arrigo e Davide Giustivi

Davide Vailati – **Cosa è cambiato nel posizionamento dei dispositivi per accesso venoso durante e dopo la pandemia COVID** (15')

Tim Spencer – **Stato dell'arte nel posizionamento di cateteri arteriosi periferici** (15')

Antonio Dell'Anna – **Tecniche di impianto e di *tip location* per i dispositivi per accesso vascolare utilizzati per l'ECMO** (15')

Discussione (15')

Ore 19:00

Chiusura dei lavori

XVII PICC Day

MARTEDI' 10 DICEMBRE

Ore 9:00

Apertura dei lavori

Ore 9:00-10:00

LA SCELTA DEL PICC

Moderano Fabrizio Brescia e Giancarlo Scoppettuolo

Mauro Pittiruti – **L'importanza di scegliere il PICC giusto: una panoramica dei materiali e delle caratteristiche strutturali oggi disponibili** (15')

Sergio Bertoglio - **Cosa si intende oggi per *power injectability*** (15')

Bruno Marche – **Scelta del catetere venoso centrale nel paziente paraplegico o tetraplegico** (15')

Discussione (15')

Ore 10:00-11:00

LA TECNICA DI IMPIANTO (1)

Moderano Laura Dolcetti e Emanuele Iacobone

Stefano Elli – **Ecoscopia transtoracica e *bubble test* nel posizionamento dei PICC: quando e come** (15')

Fabrizio Brescia - **Il protocollo per la inserzione dei PICC nel 2024** (15')

Pietro Dormio – **Addestramento al posizionamento di PICC oggi: quali percorsi formativi?** (15')

Discussione (15')

Ore 11:00-12:00

LA TECNICA DI IMPIANTO (2)

Moderano Stefano Elli e Bruno Marche

Mauro Pittiruti – **Ancoraggio sottocutaneo: da utilizzare in tutti gli impianti di PICC?** (15')

Giancarlo Scoppettuolo – **Dieci anni di esperienza clinica con la colla in cianoacrilato** (15')

Fabrizio Brescia - **La tecnologia *wireless* nell'impianto dei PICC** (15')

Discussione (15')

Ore 12:00-13:00

I MINI-MIDLINE E I MIDLINE

Moderano Giovanna Passaro e Elisa Deganello

Adam Fabiani – **Un confronto a tutto campo tra mini-Midline e Midline** (15')

Stefano Elli – **Cateteri Midline oggi: tecnica appropriata di impianto e *tip location*** (15')

Giancarlo Scoppettuolo - **Rischio infettivo: un confronto tra agocannule, mini-Midline, Midline e PICC** (15')

Discussione (15')

Ore 13:00-15:00

Lunch break

Sessione abstract

Simposi satellite

Workshops

Ore 15:00-16:00

LA TECNICA DI IMPIANTO (3)

Moderano Fulvio Pinelli e Davide Vailati

Vincenzo Faraone – **La Consensus GAVeCeLT-IVAS 2024 sulla *tip location*** (15')

Maria Calabrese – **Vantaggi e limiti della tecnica dell'ECG intracavitario nel 2024** (15')

Giovanna Passaro – **Guaina fibroblastica nei dispositivi ad impianto brachiale (mini-Midline, Midline, PICC, PICC-port)** (15')

Discussione (15')

Ore 16:00-17:00

LE INDICAZIONI DEI PICC OGGI

Moderano Vincenzo Faraone e Antonio Gidaro

Laura Dolcetti - **Vantaggi del posizionamento preoperatorio dei PICC** (15')

Sonia D'Arrigo – **Utilizzo dei PICC in terapia intensiva: quando, come, perché** (15')

Davide Celentano – **I PICC, accesso venoso centrale di prima scelta nel paziente pediatrico** (15')

Discussione (15')

Ore 17:00-18:00

LA TUNNELLIZZAZIONE

Moderano Antonio Dell'Anna e Adam Fabiani

Matthew Ostroff – **Utilizzo *off-label* dei PICC come FICC tunnellizzati** (15')

Stefano Benvenuti – **Indicazioni alla pseudo-tunnellizzazione** (15')

Davide Giustivi - **La tunnellizzazione dei PICC e dei Midline oggi** (15')

Discussione (15')

Ore 18:00-19:00

GLI ASPETTI ORGANIZZATIVI

Moderano Pietro Dormio e Giancarlo Scoppettuolo

Elisa Deganello – **Organizzazione dei Team Accessi Vascolari sul territorio** (15')

Alessandro Emoli – **Strategie appropriate per il posizionamento di PICC a domicilio** (15')

Amy Bardin - **Vantaggi di un *Vascular Access Team* intraospedaliero** (15')

Discussione (15')

Ore 19:00

Chiusura dei lavori

IV Convegno sui PICC-port MERCOLEDI' 11 DICEMBRE

Ore 9:00-10:00

LA SCELTA DEL DISPOSITIVO

Moderano Sergio Bertoglio e Roberto Biffi

Mauro Pittiruti – **La scelta del dispositivo più appropriato in oncologia: una recente consensus internazionale** (15')

Fulvio Pinelli – **Confronto tra PICC e PICC port, dal punto di vista del paziente** (15')

Domenico Merlicco – **Il PICC-port: prima opzione come sistema totalmente impiantabile** (15')

Discussione (15')

Ore 10:00-11:00

PORT E INFERMIERI

Moderano Giada Maspero e Giancarlo Scoppettuolo

Andrea Musarò – **Cinque anni di esperienza infermieristica nell'impianto di port** (15')

Vincenzo Faraone – **Un progetto GAVeCeLT-IVAS: un *position statement* sull'impianto dei port da parte degli infermieri** (15')

Rita Celli – **Impianto dei port da parte dell'infermiere: considerazioni medico-legali** (15')

Discussione (15')

Ore 11:00-12:00

LE COMPLICANZE TARDIVE

Moderano Igor Giarretta e Fulvio Pinelli

Giancarlo Scoppettuolo – **La gestione corretta della sospetta infezione da port** (15')

Sergio Bertoglio – **PICC-port e rischio trombotico** (15')

Maria Giuseppina Annetta – **Complicanze associate ai FICC-port: strategie di prevenzione** (15')

Discussione (15')

Ore 12:00-13:00

LA TECNICA DI IMPIANTO

Moderano Maria Giuseppina Annetta e Domenico Merlicco

Fabrizio Brescia - **Il protocollo appropriato di impianto di PICC-port nel 2024** (15')

Fulvio Pinelli – **Venolisi e venipuntura centrale alla cieca: due tecniche oramai inaccettabili nel posizionamento di port** (15')

Mauro Pittiruti – **Abbandonare la radiologia nel posizionamento di port, PICC-port e FICC-port** (15')

Discussione (15')

Ore 13:00

Chiusura del convegno

CORSI EDUCAZIONALI INTRA-CONGRESSUALI

Lunedì 9 dicembre pomeriggio

Corso A - Corso Accessi Venosi Periferici

Nuove tecniche di impianto e gestione degli accessi venosi periferici

Direttore del corso: Giancarlo Scoppettuolo

Ore 15:00-17:00

Lezione teorica – Giancarlo Scoppettuolo (120')

Classificazione degli accessi venosi periferici secondo le linee guida internazionali – Tecniche di visualizzazione durante l'impianto – Protocolli per la scelta della vena da incannulare -Tecnica corretta di antisepsi – Nuove strategie per il fissaggio del catetere

Ore 17:00-19:00

Sessione pratica (120')

Tutors: Riccardo Carlino, Davide Celentano, Laura Dolcetti, Alessandro Emoli, Andrea Musarò

- **Esemplificazione delle tecniche di visualizzazione (ecografia e NIR) e della scelta della vena**
- **Esemplificazione delle tecniche di prevenzione delle infezioni e di fissaggio del dispositivo**

Martedì 10 dicembre mattina

Corso B – Corso Ecografia per Tip Location

Posizionamento della punta degli accessi venosi centrali (PICC, CICC, FICC) mediante tecniche ecografiche e bubble test

Direttore del corso: Maria Giuseppina Annetta

Ore 9:00-11:00

Lezione teorica - Maria Giuseppina Annetta (120')

Indicazioni alla *tip location* mediante ecografia durante il posizionamento di accessi venosi centrali – *Tip navigation* vs. *tip location* – Sonde ecografiche più appropriate per la *tip location* ecoguidata - Principali finestre acustiche per la visualizzazione dell'atrio destro e delle vene cave – Tecnica del *bubble test* – I protocolli ECHOTIP oggi

Ore 11:00-13:00

Sessione pratica (120')

Tutors: Sofia Colangeli, Sonia D'Arrigo, Antonio Dell'Anna, Roberta Di Francesco, Antonio Gidaro, Fulvio Pinelli

- **Esercitazione pratica: tecniche ecografiche di *tip navigation* e *tip location* durante il posizionamento di PICC e CICC**
- **Esercitazione pratica: tecniche ecografiche di *tip navigation* e *tip location* durante il posizionamento di FICC**

Martedì 10 dicembre pomeriggio

Corso C - Corso Accessi Venosi Femorali

Impianto dei cateteri venosi centrali tipo FICC e FICC-port

Direttore del corso: Bruno Marche

Ore 15:00-17:00

Lezione teorica – Bruno Marche (120')

L'accesso femorale nel 2024: nuove indicazioni e nuove tecniche di impianto – Scelta della vena e opzioni di tunnellizzazione (protocollo RaFeVA e protocollo RAVESTO) – Tecnica di puntura ecoguidata della vena femorale superficiale – *Tip location* dei FICC e dei FICC-port

Ore 17:00-19:00

Sessione pratica (120')

Tutors: Maria Giuseppina Annetta, Fabrizio Brescia, Sofia Colangeli, Roberta Di Francesco, Stefano Elli, Igor Giarretta

- **Esemplificazione dell'utilizzo dell'ecografo per la scelta della vena (RaFeVa) e per la *tip location* (ecosopia transepatica con *bubble test*)**
- **Tecniche di puntura ecoguidata della vena femorale superficiale in asse corto e in asse obliquo (su simulatore)**

Mercoledì 11 dicembre mattina

Corso D - Corso Novità nei PICC

Nuove tecniche di impianto e gestione dei PICC nel 2024

Direttore del corso: Laura Dolcetti

Ore 9:00-11:00

Lezione teorica – Laura Dolcetti (120')

Nuove tecniche di impianto (tunnellizzazione e pseudo-tunnellizzazione) – Tecniche da utilizzare in caso di rimozione difficoltosa – Stato dell'arte nel fissaggio del catetere e nella protezione del sito di emergenza nel 2024 (protocollo *Secure & Protect*): ancoraggio sottocutaneo, colla in cianoacrilato e membrane ad alta traspirabilità.

Ore 11:00-13:00

Sessione pratica (120')

Tutors: Riccardo Carlino, Davide Celentano, Ugo Cipriano, Alessandro Emoli, Sara Taborro

- **Esemplificazione delle tecniche corrette di igiene delle mani; utilizzo dei pack di inserzione e medicazione**
- **Esemplificazione delle tecniche di pseudo-tunnellizzazione, tunnellizzazione, sostituzione su guida, utilizzo della guida in caso di rimozione difficile (su simulatore)**