

SEDE DEL CONVEGNO

Tutte le sessioni scientifiche e didattiche del GAVeCeLT 2015 si svolgeranno presso il Centro Congressi Atahotel Executive (via Don Luigi Sturzo 45, Milano).

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

La Segreteria Organizzativa del GAVeCeLT 2015 sarà curata dalla Millennium Events
Via K. Adenauer 18 - 00061 Anguillara Sabazia (RM)
Tel 06 01902533 - Fax 06 3221853
info@millenniumevents.it

ISCRIZIONI

E' prevista la possibilità di iscriversi soltanto al IX PICC Day o soltanto al IX Congresso GAVeCeLT o ad entrambi gli eventi cumulativamente. La iscrizione ai singoli corsi è comunque separata dalla iscrizione congressuale. Per quanto riguarda i costi e le modalità di iscrizione ai corsi e al congresso, si rimanda alla [scheda di iscrizione](#), ottenibile tramite la Segreteria Organizzativa e/o tramite il sito www.gavecelt.info.

PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

Per prenotazioni alberghiere presso in hotel vicini alla sede congressuale, contattare la Segreteria Organizzativa.

CALL FOR ABSTRACTS

Sia nell'ambito del PICC Day che nell' ambito del Congresso GAVeCeLT sono previste sessioni di presentazione di posters. Chi è interessato a portare il proprio contributo scientifico e clinico nell'ambito degli accessi venosi, è pregato di inviarci un abstract in formato carattere Arial 12 punti, così strutturato: titolo (tutto maiuscolo), completo di nome e cognome degli Autori, istituzione o centro clinico di provenienza; testo dell'abstract (max. 600 parole: introduzione/ metodo/risultati/commento). L'abstract dovrà essere inviato entro il 31 ottobre 2015, esclusivamente tramite email, a Mauro Pittiruti (mauro.pittiruti@rm.unicatt.it)

TRADUZIONE SIMULTANEA

E' prevista la traduzione simultanea inglese/italiano e italiano/inglese in tutte le sessioni scientifiche del IX PICC Day e del IX Congresso GAVeCeLT

Il tema del IX PICC Day e del IX Congresso GAVeCeLT sarà [La Scienza dell'Accesso Venoso](#).

Nelle tre giornate del convegno si svolgeranno sessioni scientifiche mirate ad una rifondazione della pratica clinica dell'accesso venoso basta sulle evidenze scientifiche, unico approccio possibile per garantire la sicurezza e la costo efficacia dei nostri interventi.

Coordinamento Scientifico

Sergio Bertoglio

Roberto Biffi

Mauro Pittiruti

Segreteria Organizzativa

Manuela Tartagni

c/o Millennium Events

info@millenniumevents.it

Per ulteriori informazioni, contattare la Segreteria Scientifica :
mauro.pittiruti@rm.unicatt.it

Informazioni e aggiornamenti sul convegno saranno anche disponibili sul sito web del GAVeCeLT :
www.gavecelt.info

IX PICC Day IX Congresso GAVeCeLT



Milano

1 - 3 dicembre 2015

Centro Congressi Atahotel Executive



Convegno internazionale
organizzato da GAVeCeLT
Gruppo Aperto 'Gli Accessi Venosi
Centrali a Lungo Termine'

Corsi Educazionali

I corsi sono a numero chiuso; la iscrizione è indipendente dalla iscrizione congressuale.

Martedì 1 dicembre - ore 10-13

Venipuntura centrale ecoguidata: vene del distretto cervico-toracico

Martedì 1 dicembre - ore 15-18

Tecnica dell'ECG intracavitario per la verifica della posizione centrale della punta

Mercoledì 2 dicembre - ore 10-13

Puntura ecoguidata delle vene del braccio per il posizionamento di vie periferiche e centrali

Mercoledì 2 dicembre - ore 15-18

La gestione dell'accesso venoso a breve e medio termine secondo le linee guida EPIC 2014 e SHEA 2014

Relatori invitati

Marco ARIOTTI, Paolo BECCARIA, Sergio BERTOGLIO, Daniele BERTOLLO, Daniele G. BIASUCCI, Andrea BILANCIA, Roberto BIFFI, Paul BLACKBURN, Massimo BUONONATO, Paolo CAFA', Giuseppe CAPOZZOLI, Gianvito CORONA, Paolo COTOGNI, Antonio DELILLAS, Andrea DEMARTIN, Nicola DISMA, Laura DOLCETTI, Pietro DORMIO, Christian DUPONT, Beatrice FACCINI, Vincenzo FARAONE, Tiziana FUSCO, Maurizio GALLIENI, Godelieve GOOSSENS, Sheila INWOOD, Kathy KOKOTIS, Antonio LAGRECA, Massimo LAMPERTI, Rich LEWIS, Franco ORSI, Gloria ORTIZ MILUY, Alessandra PANCHETTI, Alessio PIREDDA, Mauro PITTIRUTI, Gabriella PRAVETTONI, Marcello RICCIUTI, Herve ROSAY, Francesca ROSSETTI, Giancarlo SCOPPETTUOLO, Vito SILVESTRI, Josie STONE, Giovanni TAZZIOLI, Ulf TEICHGRABER, Ton VAN BOXTEL

IX PICC Day - IX Congresso GAVeCeLT

Tutti gli eventi del GAVeCeLT 2015 si svolgeranno presso il Centro Congressi Atahotel Executive.

IX PICC Day

Meeting Internazionale dedicato ai PICC e ai Midline

Martedì 1 dicembre, ore 10 - 13

Martedì 1 dicembre, ore 15 - 18

Professione infermieristica e impianto dei PICC: ci sono ancora dubbi?

Le nuove frontiere del training: come documentare la *competence* e la *proficiency*

Evidenze a favore della tecnica dell'ECG intracavitario per la *tip location* in termini di accuratezza, sicurezza, costo-efficacia

Un argomento molto controverso: le indicazioni e la costo-efficacia della *tip navigation* nel posizionamento dei PICC I risultati della consensus GAVeCeLT 2015 sui PICC a domicilio (indicazioni, impianto e gestione)

Nuove metodologie nell'impianto dei PICC: l'uso della colla istoacrilica; la tunnellizzazione (quando e perché) La nuova generazione di cateteri *midline* corti (*'mini-midline'*): quali applicazioni cliniche?

La demonizzazione dei PICC nella letteratura recente: le reali evidenze sul rischio trombotico e sul rischio infettivo

PICC in terapia intensiva: quando, quali e perché Prospettive e limiti dell'utilizzo dei PICC in paziente oncologico in trattamento attivo

Quale spazio per i PICC-port ?

Problematiche estetiche e psicologiche nel paziente portatore di PICC a lunga permanenza.

Sono previsti Simposi Satellite e Workshop Satellite per piccoli gruppi, sia martedì 1 dicembre che mercoledì 2 dicembre, tra le ore 13 e le ore 15.

IX Congresso GAVeCeLT

La Scienza dell'Accesso Venoso nel 2015

Mercoledì 2 dicembre, ore 9 - 13

Mercoledì 2 dicembre, ore 15 - 18

Giovedì 3 dicembre, ore 9 - 13

Ecoguida nell'accesso venoso centrale: evidenze, raccomandazioni e grado di *compliance* degli operatori. L'accesso venoso nel bambino e nel neonato: nuove metodologie e nuove tecnologie

L'impianto dei port oggi: l'approccio infraclavicolare, la colla istoacrilica, e altre nuove strategie.

Qualità di vita nei portatori di port dopo la loro rimozione Costo-efficacia e sostenibilità economica dell'impianto di accessi venosi a medio e lungo termine: modelli organizzativi e meccanismi di rimborso

Un nuovo concetto nel mondo degli accessi vascolari: il *care managing process*

Il costo delle complicanze

Il ruolo del farmacista ospedaliero: quali infusioni richiedono una vena centrale; incompatibilità tra farmaci e soluzioni infuse per via endovenosa.

Prevenzione della trombosi venosa catetere-correlata: nuove evidenze?

L'antisepsi con clorexidina 2% – *evidence-based*, raccomandata ma non ancora adottata da tutti: perché?

Una nuova classificazione delle malfunzioni e occlusioni Il ruolo del radiologo nel trattamento delle complicanze degli accessi a lungo termine

La recente rivoluzione nel campo degli accessi venosi periferici: nuove tecnologie, nuovi materiali, nuove raccomandazioni di impianto e gestione

I risultati della consensus GAVeCeLT 2015 sul *lock*

Nuove strategie contro la contaminazione per via intraluminale: citrato, taurolidina, *port protectors* *Flushing* degli accessi venosi: linee guida, evidenze scientifiche e realtà clinica

Le nuove tecnologie per la medicazione e il fissaggio degli accessi venosi: un mondo in fermento