



IV Convegno Nazionale GAVePed



Accessi venosi nel neonato e nel bambino

**Centro Congressi
Palazzo Stelline**

Milano, 30-31 maggio 2022

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

Coordinamento Scientifico: Mauro Pittiruti

Segreteria Scientifica: Giovanni Barone, Alessandro Crocoli, Vito D'Andrea, Clelia Zanaboni

Segreteria Organizzativa: Millennium Events s.r.l. - info@millenniumevents.it

30 maggio 2022 - Corsi pregressuali teorico-pratici (a numero chiuso, in presenza)

- *Impianto e gestione degli accessi venosi nel bambino (ore 10:00-18:30)*
- *Impianto e gestione degli accessi venosi nel neonato (ore 10:00-18:30)*

31 maggio 2022 (ore 9:00 -18:00) - IV Convegno GAVePed

Durante il convegno verranno presentate e discusse tutte le novità degli ultimi anni nel campo degli accessi venosi pediatrici e neonatali (nuovi algoritmi di scelta dell'accesso venoso, nuovi dispositivi, nuove metodologie per l'impianto e il mantenimento dell'accesso venoso, nuove strategie per la prevenzione delle complicanze).

Il convegno si articolerà in sessioni scientifiche, panel discussions ed eventi satellite (simposi e workshop). E' prevista sia la partecipazione in presenza, sia la possibilità di rivedere in differita la videoregistrazione dei lavori

Per ulteriori informazioni e aggiornamenti sul programma scientifico, visitate il sito www.gavecelt.it e/o scrivete al coordinatore scientifico all'indirizzo mauropittiruti@me.com.

Milano, 30 -31 maggio

IV Convegno GAVePed “Accessi venosi nel neonato e nel bambino”

31 maggio 2022 - Ore 9:00 – 13:00

Presentazione del convegno (15')

1 - Nuovi criteri per la scelta dell'accesso venoso (ovvero: abbandonare la scelta casuale) (45')

Algoritmo di scelta del dispositivo nel neonato (il sistema DAV-Expert)

Algoritmo di scelta del dispositivo nel bambino (il sistema DAV-Expert)

La ecografia nella scelta dell'approccio venoso (i protocolli RaCeVA-RaPeVa-RaFeVA)

Discussione

2 - Nuovi criteri per la scelta dei dispositivi e dei materiali (ovvero: il materiale fa la differenza) (45')

Accessi centrali per via periferica vs. accessi centrali per via centrale

Cateteri in silicone vs. cateteri in poliuretano

Cateteri tunnellizzati cuffiati vs. cateteri tunnellizzati ancorati sottocute

Discussione

3 - Nuove tecniche di posizionamento (ovvero: abbandonare la venolisi e la puntura 'blind') (45')

NIR nel neonato e nel bambino (il protocollo RaSuVA)

Venipuntura centrale ecoguidata nel bambino

Venipuntura centrale ecoguidata nel neonato

Discussione

4 - Nuove metodologie di tip navigation e tip location (ovvero: abbandonare la radiologia) (45')

ECHOTIP nel neonato (protocollo Neo-ECHOTIP)

ECHOTIP nel bambino (protocollo ECHOTIP-Ped)

Il metodo dell'ECG intracavitario nel bambino e nel neonato

Discussione

5 - Nuove tecniche di fissaggio e protezione (ovvero: “Secure & Protect”!) (45')

La tunnellizzazione

L'ancoraggio sottocutaneo

La colla in cianoacrilato

Discussione

31 maggio 2022 - Ore 13:00 - 15:00

Simposi e workshops ('meet the expert')

Sono previsti: un simposio dedicato alle novità nell'impianto dell'accesso venoso neonatale ed un simposio sulla gestione del sito di emergenza dei cateteri venosi centrali, nonché una serie di workshops ('meet the expert') dedicati a vari argomenti di attualità:

- *Il mini-midline nel neonato: il dispositivo che stavamo aspettando?*
- *Il catetere arterioso ombelicale e il catetere arterioso periferico nel neonati*
- *I cateteri power-injectable nell'assistenza al neonato critico*
- *Cosa fare con il catetere fratturato ed embolizzato?*
- *Cateteri per dialisi nel bambino*
- *Strategie di analgo-sedazione nel neonato e nel lattante*
- *Vantaggi e indicazioni delle sonde 'wireless' in età pediatrica*
- *I port in età pediatrica: quando, quali, come*
- *Nuove tecniche di sedazione digitale nel bambino*
- *Diagnosi precoce dello stravaso in terapia intensiva neonatale*
- *L'ancoraggio sottocutaneo nel neonato e nel lattante, al di là dell'accesso venoso*
- *La trans-illuminazione per l'accesso venoso: una tecnica da rivalutare*

IV Convegno GAVePed

31 maggio 2022 - Ore 15:00 – 18:00

6 - Nuove strategie per la prevenzione e il trattamento delle complicanze infettive (ovvero: la filosofia del "targeting zero") (45')

Prevenzione dalle contaminazioni per via extra-luminale (tunnellizzazione, membrane trasparenti, feltrini a rilascio di clorexidina, etc.)

Prevenzione delle contaminazioni per via intraluminale (port protectors, taurolidina, etc.)

Diagnosi e trattamento delle infezioni da catetere

Discussione

7 - Nuove strategie per la prevenzione e il trattamento delle complicanze non infettive (ovvero: il "targeting zero" applicato a ogni tipo di complicanza) (45')

Prevenzione e trattamento delle complicanze meccaniche

Trombosi venosa e guaina fibroblastica

Flush e lock dei cateteri vascolari: lo stato dell'arte

Discussione

8 - Tavola rotonda conclusiva (90')

- Quali strategie possibili per cambiare (in meglio) la pratica dell'accesso venoso pediatrico-neonatale? informare, convincere, addestrare...

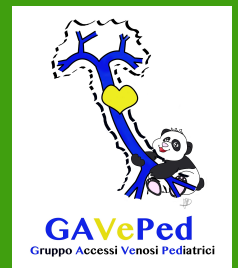
- Quanto e come è influenzata dalla preoccupazione medico-legale la nostra pratica clinica?

- Qual è il ruolo potenziale di un team di accessi vascolari pediatrici?

- Il luogo dell'impianto: sala procedurale vs. sala operatoria vs. sala radiologica, in termini di sicurezza e costo-efficacia.



IV Convegno Nazionale GAVePed



Milano, 30 -31 maggio

30 maggio 2022 - Ore 10:00 - 18:30

Corso educativo teorico-pratico (corso A)

“Impianto e gestione degli accessi venosi nel neonato”

Direttori del corso: G.Barone e V.D’Andrea

Ore 10:00 – 13:00

Un algoritmo attuale per la scelta dell’accesso venoso nel neonato

Tecnica di impianto dei cateteri venosi ombelicali

Visualizzazione e puntura delle vene superficiali: la tecnologia NIR e il protocollo RaSuVA

Tecnica di impianto degli accessi venosi periferici

Tecnica di impianto dei cateteri epicutaneo-cavali

Tecnica di impianto dei cateteri centrali ecoguidati

Tip location mediante ECG intracavitario nel neonato

Tip location e tip navigation mediante ecografia: il protocollo neo-ECHOTIP

Setting per l’impianto in terapia intensiva neonatale (sedazione, analgesia, controllo termico, posizione del neonato)

Ore 14:30 -18:30

Video di impianti commentati

Prevenzione e gestione delle complicanze infettive batteriemiche

Gestione del sito d’emergenza: prevenzione della dislocazione e della contaminazione per via extraluminale

Gestione della linea infusionale: prevenzione della occlusione del lume e della contaminazione per via intraluminale

Prevenzione e gestione dello stravasamento

Dimostrazioni pratiche

1 – Visualizzazione e incannulamento di vene periferiche con tecnologia NIR (su simulatore)

2 – RaCeVA (su volontari)

3 – Tecniche di venipuntura ecoguidata

4 – Tecniche di medicazione e fissaggio dei vari dispositivi del neonato (CVO, ECC e CICC) (su manichino)

Discussione finale e conclusione del corso



IV Convegno Nazionale GAVePed



Milano, 30 -31 maggio

30 maggio 2022 - Ore 10:00 - 18:30

Corso educativo teorico-pratico (corso B)

“Impianto e gestione degli accessi venosi nel bambino”

Direttori del corso: A.Crocoli e C.Zanaboni

Ore 10:00 – 13:00

Un algoritmo attuale per la scelta dell'accesso venoso nel neonato

Principii di venipuntura ecoguidata nel paziente pediatrico

Accesso venoso periferico nel bambino: utilizzo dell'ecografo e della tecnologia NIR

Posizionamento ecoguidato di PICC nel bambino: il protocollo RaPeVA e il protocollo ISP-2

Posizionamento ecoguidato di CICC e FICC nel bambino: il protocollo RaCeVA, il protocollo RaFeVA, e il protocollo ISAC-Ped

Tip location mediante ECG intracavitario

Tip location e tip navigation mediante ecografia: il protocollo ECHOTIP-Ped

Tecniche di sedo-analgesia e anestesia nel bambino

Ore 14:30 -18:30

Video commentati

Gestione del sito d'emergenza: prevenzione della dislocazione e della contaminazione per via extra-luminale

Gestione della linea infusoriale: prevenzione della occlusione del lume e della contaminazione per via intra-luminale

Prevenzione e trattamento delle trombosi venose da catetere

Prevenzione e trattamento delle complicanze infettive batteriemiche

Dimostrazioni pratiche

1 - Tecniche di venipuntura ecoguidata (su simulatore)

2 - Revisione ecografica dei vasi profondi della zona cervico-toracica (RaCeVA) e del braccio (RaPeVA) (su volontari)

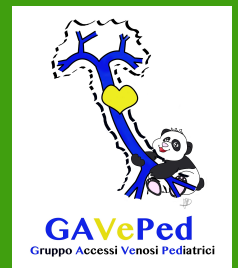
3 - Tecniche di gestione del sito di emergenza e della linea infusoriale (su manichino)

Discussione finale e conclusione del corso

N.B.: I due corsi pregressuali (corso A e corso B) si svolgeranno esclusivamente in presenza e in simultanea: sarà quindi possibili iscriversi ad uno soltanto dei corsi.



IV Convegno Nazionale GAVePed



Milano, 30 -31 maggio

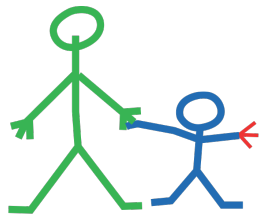
La iscrizione ai corsi e al convegno è possibile esclusivamente **online**, sul sito www.gaveceltconnection.it (accessibile anche tramite la **homepage** di www.gavecelt.it).

Il **IV Convegno GAVePed** (31 maggio) si svolgerà esclusivamente in presenza, ma è prevista la possibilità di iscriversi per vedere in differita la videoregistrazione dei lavori del Convegno. Tutti gli iscritti in presenza avranno automaticamente accesso alla videoregistrazione, nei giorni successivi al Convegno

I **corsi pregressuali A e B** (30 maggio) si svolgeranno esclusivamente in presenza, e saranno a numero chiuso: svolgendosi in simultanea, sarà possibile iscriversi ad uno soltanto dei corsi. E' prevista invece la possibilità di iscriversi ad uno dei corsi + al convegno.

Faculty del IV Convegno GAVePed e dei Corsi pregressuali:

Gina Ancora - Maria Giuseppina Annetta - Giovanni Barone - Michela Bevilacqua
Daniele G. Biasucci - Antonella Capasso - Riccardo Carlino - Davide Celentano - Simone Cesaro
Paola Cogo - Giorgio Conti - Alessandro Crocoli - Vito D'Andrea - Nicola Disma - Alberto Giannini
Ugo Graziano - Rossella Mastroianni - Lidia Muscheri - Fiammetta Piersigilli - Fulvio Pinelli
Alessio Pini Prato - Mauro Pittiruti - Nicola Pozzi - Alessandro Raffaele - Carmen Rodriguez
Maria Grazia Romitti - Francesca Rossetti - Giancarlo Scoppettuolo - Ferdinando Spagnuolo
Francesca Tota - Clelia Zanaboni - Geremia Zito Marinosci



S.A.R.N.e P.I.

Società di Anestesia e Rianimazione Neonatale e Pediatrica Italiana



AMIETIP



AIEOP
ASSOCIAZIONE ITALIANA EMATOLOGIA
ONCOLOGIA PEDIATRICA



SIN
Società Italiana di
Neonatologia



GdS Accessi Vascolari Neonatali