

**X PICC Day – 2016**  
**CORSO EDUCAZIONALI PRECONGRESSUALI**  
**28-29 novembre**

**GESTIONE DELL'ACCESSO VENOSO  
PERIFERICO E CENTRALE NEL PAZIENTE  
ADULTO**

**Corso teorico pratico per medici e infermieri**  
**Un progetto educativo GAVeCeLT**

*Lunedì 28 novembre 2016*

ore 9.30 - 13 : INTRODUZIONE

*Lezione frontale*

**Classificazione e indicazioni dei dispositivi per accesso venoso periferico e centrale**

*Lezione frontale*

**Epidemiologia delle complicanze infettive degli accessi venosi e strategie generali di prevenzione**

Ore 14 – 17.30 : GESTIONE DEGLI ACCESSI VENOSI CENTRALI A BREVE E MEDIO TERMINE

*Sessione teorico-pratica*

**La gestione del sito di emergenza – ovvero la prevenzione della dislocazione e la prevenzione delle contaminazioni per via extraluminale**

Le metodiche di medicazione e le tecnologie correlate (sutureless devices, antisettici, colla istoacrilica, medicazioni trasparenti, feltrini alla clorexidina)

*(lezione frontale + video + esercitazione pratica su simulatore: ogni discente esegue una manovra completa di sostituzione della medicazione)*

*Sessione teorico-pratica*

**La gestione delle linee infusionali – ovvero la prevenzione delle occlusioni e la prevenzione delle contaminazioni per via intraluminale**

Le metodiche di flush e di lock, le tecniche di gestione degli accessi alle linee infusionali e le tecnologie correlate (needlefree connectors, port protectors, etc.)

*(lezione frontale + video + esercitazione pratica su simulatore: ogni discente esegue una manovra completa di disinfezione dello hub, lavaggio e lock del sistema)*

ore 17.30 – 18.30 : SISTEMI A LUNGO TERMINE

*Lezione frontale*

**Principi di gestione dei sistemi totalmente impiantabili (Port)**

Accesso al port, prevenzione dello stravaso e mantenimento del sistema

Martedì 29 novembre 2016

Ore 8.30 – 10 : DISPOSITIVI PER EMODIALISI

*Lezione frontale*

**Principi di gestione dei cateteri venosi a breve e lungo termine utilizzati per emodialisi e aferesi**

Ore 10 – 13.30 : GESTIONE DEGLI ACCESSI VENOSI PERIFERICI

*Lezione frontale*

**Le complicanze degli accessi periferici: dimensioni del problema e definizioni**

*Sessione teorico-pratica*

**Gestione degli accessi venosi periferici secondo le linee guida internazionali più recenti (EPIC 2014 e INS 2016)**

Tecniche di impianto, medicazione, gestione e rimozione delle agocannule

*(lezione frontale + video + esercitazioni pratiche su simulatori: ogni discente esegue una manovra completa di impianto e medicazione di una agocannula)*

Ore 13.30 : CHIUSURA DEL CORSO

---

Il corso è diretto a medici e infermieri interessati alle problematiche della gestione dei dispositivi per accesso venoso sia in ospedale che a domicilio.

Trattandosi di un corso teorico-pratico, è previsto un numero limitato di iscritti (massimo 24 partecipanti). Non sono previsti crediti ECM.

Il materiale didattico distribuito ai discenti in formato elettronico comprende le diapositive del corso, il video, la traduzione italiana delle linee guida 2014 dell'EPIC (*Evidence-based Prevention and Infection Control*), la traduzione italiana delle linee guida SHEA (*Society for Healthcare Epidemiology of America*) e la traduzione italiana degli Infusion Therapy Standards of Practice 2016 dell'INS (*Infusion Nursing Society*).

RESPONSABILI SCIENTIFICI DEL CORSO: Mauro Pittiruti e Giancarlo Scoppettuolo.

Lezioni ed esercitazioni sono affidate al Team Accessi Vascolari della Fondazione Policlinico Universitario 'A.Gemelli': Davide Celentano, Chiara Chiarini, Laura Dolcetti, Sandro Emoli, Antonio LaGreca, Bruno Marche, Ivano Migliorini, Alessandro Mitidieri, Andrea Musarò

Il corso si svolge presso l'**Hotel Excel Montemario** (via degli Scolopi 31, Roma – accanto al Policlinico 'A.Gemelli') nei due giorni immediatamente precedenti il X PICC Day.

Per informazioni sui costi e sulle modalità di iscrizione, rivolgersi alla Segreteria Organizzativa del X PICC Day, Millennium Events ([info@millenniumevents.it](mailto:info@millenniumevents.it)) oppure scaricare la scheda di iscrizione del X PICC Day dalla pagina Eventi del sito web [www.gavecelt.info](http://www.gavecelt.info).

