



Parte 1 - Area didattica frontale
Modulo 2 - I cateteri venosi centrali

Responsabili

M. Gallieni, G. Forneris, M. Meola

11-12 aprile 2018

Mercoledì, 11 aprile 2018

08.30/09.00

Presentazione del II Modulo Didattico

M. Meola (PI)

FONDAMENTALI PER L'IMPIANTO IN SICUREZZA DI UN CVC

09.00/09.45

Il cateterismo venoso centrale per emodialisi: quando, perché e dove un CVC

M. Gallieni (MI)

09.45/10.30

Come lavorare in sicurezza

F. Galli (PV)

10.30/11.00

Conoscere i CVC

G. Forneris (TO)

11.00/11.15

Pausa

11.15/12.00

L'anatomia e la flussimetria CD dei distretti venosi centrali, apparecchiature disponibili e tecnica di venipuntura ecoguidata

M. Meola (PI)

12.00/12.45

Come si procede dopo la venipuntura

W. Morale (CT)

12.45/13.00

Discussione

13.00/14.00

Colazione di lavoro

SEDE E TECNICA DI INCANNULAMENTO

14.00/14.45

Scelta del vaso in funzione delle condizioni cliniche del paziente

A. Bandera (TN)

14.45/15.30

Sedi inusuali e rescue per l'inserimento di un CVC

M. Punzi (SA)

15.30/16.15

Controllo intra e postoperatorio del posizionamento del CVC

A. Marciello (TO)

16.15/16.30

Pausa

COMPLICANZE E AZIONI CORRETTIVE

16.30/17.15

Complicanze intraoperatorie

G. Forneris (TO)

17.15/18.00

Malfunzionamento del CVC: cause e diagnosi

L. Cecere (TO)

18.00/18.45

Malfunzionamento del CVC: trattamento

S. Mandolfo (LO)

Giovedì, 12 aprile 2018

COMPLICANZE E AZIONI CORRETTIVE

09.00/09.45

Biofilm e fibrin sleeve

F. Galli (PV)

09.45/10.30

Sostituzione di un CVC tunnellizzato: rischi, indicazioni, metodi e accorgimenti

G. Forneris (TO)

10.30/10.45

Pausa

10.45/11.30

Problematiche tardive del cateterismo (rottura, catetere ritenuto, dislocazione e occlusione del catetere)

W. Morale (CT)

11.30/12.30

L'irrinunciabile contributo del radiologo interventista

P. Quaretti (PV), D. Savio (TO)

12.30/13.30

Colazione di lavoro

INFEZIONI CVC: PREVENZIONE E TRATTAMENTO

13.30/14.15

L'infezione del CVC è ancora il problema principale

G. Leonardi (TO)

14.15/15.00

Infezioni da CVC: clinica, diagnostica e trattamento

S. Mandolfo (LO)

15.00/15.15

Pausa

PREVENZIONE COMPLICANZE E IPOTESI DI LAVORO

15.15/16.00

Sorveglianza dei CVC: che cosa fare e come addestrare il personale

M. Spina (SS)

16.00/16.45

Catetersmo vs FAV: un'ipotesi da percorrere?

C. Lomonte (BA)

16.45/17.30

L'ecografia toracica nelle complicanze da CVC

G. Soldati (LU)

17.30/18.00

Discussione