

EVENTO GRANDUCATO
ALGORITMO
CONDIVISO IN
CARDIOCHIRURGIA

Congress Team Project srl
Via Fratelli Cuzio, 42
27100 Pavia



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Grand Hotel Cavour
Via Del Proconsolo, 3
50122 Firenze

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita, ma per ragioni organizzative obbligatoria.

L'iscrizione può essere effettuata:

- on line collegandosi al sito www.congressteam.com
- via fax al numero 038233822

ATTESTATO DI FREQUENZA

Al termine dei lavori verrà rilasciato un attestato di frequenza

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Congress Team Project srl
Via Fratelli Cuzio, 42 - 27100 Pavia
Tel. 0382/22650 - Fax 0382/33822
eventi@congressteam.com

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

CSL Behring
Biotherapies for Life™



EVENTO GRANDUCATO ALGORITMO CONDIVISO IN CARDIOCHIRURGIA

Grand Hotel Cavour
Firenze
19 giugno 2019

PRESENTAZIONE

Il patient blood management (PBM) è ormai una procedura d'obbligo in tutti i Centri (cardiochirurgici e non), allo scopo di ottimizzare la gestione del paziente, minimizzare le necessità trasfusionali, migliorare la tolleranza all'anemia, migliorare l'outcome postoperatorio.

Il Granducato Research Group ha svolto un lavoro importante durante gli ultimi anni, indirizzato a costruire un algoritmo condiviso per il Patient Blood Management in Cardiochirurgia.

L'algoritmo è stato applicato nell'anno 2016, ed i dati sono stati comparati con quelli dell'anno 2014. Si è ottenuto un significativo miglioramento nei dati trasfusionali, nel sanguinamento, ed in alcuni parametri di outcome. Lo studio è stato recentemente pubblicato nell'International Journal of Cardiology.

Il presente evento si propone di illustrare il percorso eseguito e le caratteristiche dell'algoritmo. L'obiettivo è portare all'attenzione dei clinici e delle amministrazioni sanitarie i risultati ottenuti, proponendo un percorso simile anche al di fuori della realtà cardiochirurgica.

FACULTY

Valter Campagnolo
Cardioanestesia e Cardiorianimazione
A.O.U. Careggi, Firenze

Paolo Del Sarto
Direttore U.O.C. Anestesia e Rianimazione
Ospedale del Cuore "G. Pasquinucci", Massa

Paolo Fontanari
Direttore Cardioanestesia e Cardiorianimazione
A.O.U. Careggi, Firenze

Fabio Guarracino
Direttore U.O.C. Anestesia e Rianimazione Cardiotoracica
A.O.U. Pisana, Pisa

Marco Ranucci
Direttore Servizio di Anestesia e Rianimazione, Blocco Cardiochirurgico
IRCCS Policlinico San Donato, San Donato Milanese

Sabino Scoletta
Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze
Direttore U.O.C. Rianimazione e Medicina Critica
A.O.U. Senese, Siena

Paolo Simioni
Direttore UOC Medicina Generale
Direttore UOSD Malattie Trombotiche ed Emorragiche
e UOSD Coagulopatie
Dipartimento di Medicina - DIMED, A.O.U. Padova

PROGRAMMA

Ore 13.00 Light lunch

Ore 13.45 Saluto delle Autorità

Dr.ssa Simona Carli
Direttore Centro Regionale
Sangue Toscana

Dr. Michele Cecchi
Direttore Farmaceutica
Ospedaliera e Politiche
del Farmaco A.O.U. Careggi

Dr.ssa Lucia Turco
Direttore Sanitario
A.O.U. Careggi

Moderatore: P. Simioni

Ore 14.00 **Introduzione e risultati
da manoscritto pubblicato**
M. Ranucci

Ore 14.30 **Presentazione dell'Algoritmo**
V. Campagnolo

Ore 15.00 **Cambiamenti nella gestione
della CEC**
S. Scolletta

Ore 15.30 **Trigger trasfusionali e POCT**
F. Guarracino

Ore 16.00 **Aspetti farmacoeconomici
dell'algoritmo:
La metodologia nell'analisi dei costi**
P. Del Sarto
Contestualizzazione e risultati
P. Fontanari

Ore 16.30 **Discussione generale**

Ore 17.00 **Conclusioni e chiusura lavori**



EVENTO GRANDUCATO ALGORITMO CONDIVISO IN CARDIOCHIRURGIA

Scrivere leggibile in stampatello ed inviare
alla segreteria organizzativa:

Congress Team Project srl
Via Fratelli Cuzio, 42 - 27100 Pavia
Fax 0382/33822
eventi@congressteam.com
www.congressteam.com

Cognome

Nome

Via

CAP Città Prov.....

Tel. Cell.

Fax

E-mail

Luogo / Data di nascita

Codice Fiscale

Professione

Specialità

Ente/Istituto di Appartenenza.....

Autorizzo Congress Team Project Srl al trattamento dei dati e dichiaro di
aver preso visione dell'informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE
2016/679 presente sul sito www.congressteam.com

Data _____ Firma _____