

Segreteria Scientifica

BLASI FRANCESCO

NOSOTTI MARIO

PALLESCHI ALESSANDRO

ROSSO LORENZO

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano

Segreteria Organizzativa - Provider

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO DEL PERSONALE

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

Tel.: 02 5503.8327 Fax 0255038336

formazione@policlinico.mi.it

EVENTO GRATUITO CON ACCREDITAMENTO ECM 0080-144263

4-9 CREDITI RICHIESTO PER:

• Biologo • Dietista • Fisioterapista

• Infermiere • Medico chirurgo • Psicologo

Modalità di iscrizione

Iscrizione on-line fino ad esaurimento posti disponibili 190 al link:

www.policlinico.mi.it/corsi

ID 2019_193_C

Sede dell'evento

Aula Magna - Clinica Mangiagalli

Via Della Commenda, 12

Milano

Come raggiungerci con i mezzi pubblici

METROPOLITANA

- M3 Linea Gialla - fermata Crocetta o Missori
- M1 Linea Rossa - fermata San Babila o Duomo

AUTOBUS

- n.94, fermata Ospedale Policlinico
- n.84, fermata P.ta Vittoria-Guastalla
- n.54, fermata via Larga/Fontana
- Dall'aeroporto di Linate: n.73, fermata via Larga/Fontana
- dalla Stazione Centrale FS: n.60, fermata L.go Augusto

TRAM

- n.16, fermata via Lamarmora oppure C.so di Porta Romana/Via S.Sofia
- n.24, fermata C.so di Porta Romana/Via S.Sofia
- n.12, 19, 27 fermata L.go Augusto
- n.15, fermata Duomo



Lung transplantation and cystic fibrosis

2004-2019: Milano pushes the limits

Venerdì
31 Maggio 2019
8.30 - 18.00

Clinica Mangiagalli
Aula Magna
Via Della Commenda, 12
Milano

Con il patrocinio di:



@PoliclinicoMI - www.policlinico.mi.it



Razionale

L'approccio al paziente affetto da fibrosi cistica è sempre più articolato e complesso, orientato verso una gestione tailored sulle caratteristiche del singolo soggetto. Nel percorso di cura, il trapianto di polmone ha rafforzato il suo ruolo in termini di miglioramento della qualità e di aumento della quantità della vita. È possibile individuare quattro momenti ben distinti nel percorso al trapianto: il referral del soggetto al centro trapianti, la sua iscrizione in lista d'attesa, il trapianto in sé e il follow-up.

Il centro trapianti di Milano ha visto crescere la sua attività in modo esponenziale negli ultimi 15 anni. Tale sviluppo è frutto di un grande impegno dei singoli ma soprattutto di uno sforzo corale dei tanti specialisti presenti nella Fondazione. E oggi, possiamo ritrovare punti di eccellenza in tutti gli aspetti della sfera trapianto.

È proprio nell'approccio al paziente FC che tali eccellenze spiccano, per la complessità della loro patologia. Scopo di questo incontro è quello di condividere i tanti traguardi raggiunti dal nostro gruppo con la rete dei centri FC sul territorio nazionale con i quali c'è ormai una collaborazione consolidata.

Programma

8.30 REGISTRAZIONE

9.00 SALUTI DELLE AUTORITA'

9.10 SALUTI DEL PRESIDENTE LIFC
Puppo Fornaro G.

9.20 STORIA DEL CENTRO TRAPIANTI DI POLMONE DI MILANO - Nosotti M.

IL PAZIENTE FC CANDIDATO A TRAPIANTO DI POLMONE

Moderatori: Blasi F. - De Feo T.

9.50 INDICAZIONI E TEMPISTICHE DEL RIFERIMENTO DEI PAZIENTI AL CENTRO TRAPIANTI
Pappalettera M.

10.00 LA VALUTAZIONE DEL CUORE DESTRO - Vicenzi M.

10.10 VALUTAZIONE E PROGRAMMI DI FISIOTERAPIA
Bellofiore A.

10.20 VALUTAZIONE E OTTIMIZZAZIONE DELL'ASPETTO NUTRIZIONALE - Colombo C.

10.30 L'INSERIMENTO IN LISTA D'ATTESA - Rossetti V.

10.40 LUNG ALLOCATION SCORE E PROGRAMMA DI URGENZA NAZIONALE - Benazzi E.

10.50 IL PERCORSO PSICOLOGICO - Gallo F.

11.00 DISCUSSIONE

11.10 COFFE-BREAK

IL PAZIENTE FC AL TRAPIANTO

Moderatori: Grasselli G.- Santambrogio L.

11.30 IL SUPPORTO CIRCOLATORIO EXTRA-CORPOREO COME BRIDGE AL TRAPIANTO - Damarco F.

11.40 PRELIEVO DI POLMONE DA DONATORE MARGINALE E RICONDIZIONAMENTO MEDIANTE EVLP - Rosso L.

11.50 PRELIEVO DI POLMONE DA DONATORE A CUORE FERMO - Palleschi A.

12.00 DOWNSIZING E TRAPIANTO LOBARE
Mendogni P.

12.10 INDICAZIONI E LIMITI DEL RE-TRAPIANTO DI POLMONE Tosi D.

12.20 DISCUSSIONE

IL PAZIENTE FC DOPO TRAPIANTO.

LA GESTIONE DELLE INFEZIONI.

Moderatori: Gori A.- Cariani L.

12.30 IL MICROBIOMA POLMONARE - Alagna L.

12.40 PROFILASSI E TERAPIA ANTIMICROBICA - Tarsia P.

12.50 CMV: GESTIONE DIAGNOSTICA - Lunghi G.

13.00 RUOLO DELLA RISPOSTA LINFOCITARIA DELL'OSPITE - Paroni M.

13.10 DISCUSSIONE

13.20 LUNCH

IL PAZIENTE FC DOPO TRAPIANTO.

L'APPROCCIO FUNZIONALE.

Moderatori: Tarsia P.- Daccò V.

14.20 TELEMONITORAGGIO - Ceruti C.

14.30 VALUTAZIONE DELLA FUNZIONALITÀ DIAFRAMMATICA E PERCORSI DI FISIOTERAPIA
Privitera E.

14.40 ESPERIENZA INFERMIERISTICA NEL MANAGEMENT DELLE TERAPIE - Oneta A.

14.50 LA RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE NEL MONITORAGGIO POST-TRAPIANTO - Borzani I.

15.00 DISCUSSIONE

IL PAZIENTE FC DOPO TRAPIANTO. IL RIGETTO.

Moderatori: Clerici M. - Nosotti M.

15.10 GESTIONE DELLA TERAPIA IMMUNOSOPPRESSIVA Morlacchi L.

15.20 SORVEGLIANZA: BIOPSIE TRANS-BRONCHIALI E CRIOBIOPSIE - Carrinola R.

15.30 MONITORAGGIO DEL RIGETTO UMORALE
Passamonti S.

15.40 FOTOFRESI EXTRACORPOREA - Righi I.

15.50 DISCUSSIONE

16.00 COFFEE BREAK

IL PAZIENTE FC E TRAPIANTO. LA RICERCA DI BASE.

Moderatori: Ferrero S. - Miozzo M.

16.30 PRECLINICA - Zanella A.

16.40 I MICRORNA NELLO STUDIO DEL RIGETTO
Vaira V.

16.50 RUOLO DEL DNA CIRCOLANTE - Tabano S.

17.00 LO SVILUPPO DI ORGANOIDI - Cherubini A.

17.10 DISCUSSIONE E CHIUSURA DEI LAVORI

17.30 VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Docenti

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

ALAGNA LAURA
BELLOFIORE ANGELA
BENAZZI ELENA
BORZANI IRENE
CARRINOLA ROSARIA
CERUTI CLARA
COLOMBO CARLA
CHERUBINI ALESSANDRO
DAMARCO FRANCESCO
DE FEO TULLIA
GALLO FRANCESCO
LUNGI GIOVANNA
MENDOGNI PAOLO
MORLACCHI LETIZIA
NOSOTTI MARIO

ONETA ANNA
PALLESCHI ALESSANDRO
PARONI MOIRA
PAPPALETTERA MARIA
PASSAMONTI SERENA
PRIVITERA EMILIA
ROSSETTI VALERIA
ROSSO LORENZO
RIGHI ILARIA
TABANO SILVIA
TARSIA PAOLO
TOSI DAVIDE
VAIRA VALENTINA
VICENZI MARCO
ZANELLA ALBERTO

Moderatori

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

BLASI FRANCESCO
CARIANI LISA
CLERICI MARTINA
DACCÒ VALERIA
FERRERO STEFANO

GORI ANDREA
GRASSELLI GIACOMO
MIOZZO MONICA
NOSOTTI MARIO
SANTAMBROGIO LUIGI