



26 maggio 2021

FAD SINCRONA

L'inattivazione

come strumento di contenimento della trasmissione di patogeni in condizioni di emergenza

15.55

Introduzione - *Giorgio Gandini, Silvano Rossini*

Programma

16.00

L'inattivazione degli emocomponenti:
realità, prospettive, appropriatezza, fattibilità - *Paola M. Manzini*

16.40

Il plasma inattivato. Plasma di grado farmaceutico e plasma inattivato
in house: quando e perché - *Silvano Rossini*

17.10

L'inattivazione dei concentrati eritrocitari: una prospettiva concreta?
Ursula La Rocca

17.40

Discussione tramite funzione Q&A

18.00

Conclusioni e chiusura incontro

Con il supporto non condizionante di

KEDRION
B I O P H A R M A

Responsabili Scientifici e Moderatori

Giorgio Gandini, UOC di Medicina
Trasfusionale, Azienda Ospedaliera
Universitaria Integrata di Verona
Silvano Rossini, UOC di
Immunoematologia e Medicina
Trasfusionale, DMTE Milano
Niguarda, ASST Grande Ospedale
Metropolitano Niguarda, Milano

Relatori

Ursula La Rocca
UOC Immunoematologia
e Medicina Trasfusionale,
Azienda Ospedaliero Universitaria
Policlinico Umberto I, Roma
Paola M. Manzini
Struttura Trasfusionale, Banca
del Sangue - Molinette, Azienda
Ospedaliera Città della Salute
e della Scienza Città di Torino
Silvano Rossini
UOC di Immunoematologia
e Medicina Trasfusionale, DMTE
Milano Niguarda, ASST Grande
Ospedale Metropolitano Niguarda,
Milano

Modalità di accesso

Piattaforma FAD SIMTI PRO

Evento accreditato ECM

Obiettivo formativo:

Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R.
a carattere urgente e/o straordinario
individuata dalla Commissione
nazionale per la formazione continua
e dalle regioni/province autonome per
far fronte a specifiche emergenze
sanitarie con acquisizione di nozioni di
sistema

Segreteria Scientifica e Organizzativa

SIMTI PRO Srl
Via Desiderio 21, 20131 Milano
Provider N° 1877

