

PROVIDER ECM



J. Medical Books Edizioni s.r.l.
provider n° 2683

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Claudio Mastroianni, Paolo Palange

PRESIDENTE ONORARIO

Vincenzo Vullo

Via Salasco, 20
20136 - Milano

Tel 02/67076056
Fax 02/24164803

info@jmbedizioni.com
www.jmbedizioni.com

Seminario specialistico



ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'Obiettivo Formativo Nr.10 Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizioni di nozioni tecnico-professionali.

Il seminario è stato accreditato per le seguenti professioni:

Biologo: Biologo

Medico Chirurgo: Malattie Infettive, Allergologia E Immunologia Clinica, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia

Farmacista: Farmacista Ospedaliero e Territoriale

I crediti attribuiti sono Nr 6

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento e al superamento del 75% del test di verifica dell'apprendimento.

Iscrizione gratuita online

www.jmbedizioni.com/scheda_iscrizione

Con il contributo non condizionante di:



La pandemia da Covid-19

Attualità e prospettive

15 maggio 2023

Policlinico Umberto I - Auletta Malattie Infettive,
V.le Del Policlinico, 155 - Roma

FACULTY

Prof.ssa Camilla **Ajassa**
Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Pia **Baiocchi**
Medicina Interna, Scienze Endocrino-metaboliche e Malattie Infettive,
Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Maria **Ciardi**
Dipartimento Malattie Infettive e Tropicali
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Gabriella **D'Ettorre**
UOC Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico
Umberto I, Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Alessandra **Iacovelli**
Medicina Interna, Scienze Endocrino-metaboliche e Malattie Infettive,
Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I
Sapienza Università di Roma

Dr. Alessandro **Lazzaro**
Dipartimento Malattie Infettive e Tropicali
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Miriam **Lichtner**
Intettivologia - Ospedale Santa Maria Goretti, Latina
Sapienza Università di Roma

Prof. Claudio **Mastroianni**
UOC Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico
Umberto I, Sapienza Università di Roma

Prof. Paolo **Palange**
Malattie Apparato Respiratorio - Dipartimento di Sanità Pubblica e
Malattie Infettive, Sapienza Università di Roma

Dr. Angelo **Petroianni**
Medicina Interna, Scienze Endocrino-metaboliche e Malattie Infettive,
Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I
Sapienza Università di Roma

Prof. Gianluca **Russo**
UOC Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Universitaria
Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma

Dr. Paolo **Vassalini**
UOC Malattie Infettive, Sapienza Università di Roma

Prof. Vincenzo **Vullo**
Professore Emerito di Malattie Infettive
Sapienza Università di Roma

RAZIONALE

La pandemia di Covid-19, che sta invadendo il mondo da oltre 2 anni, oltre che provocare milioni di morti, ha causato un cambiamento radicale nel nostro stile di vita e di lavoro. L'attenzione degli scienziati, dei clinici e dei governi si è focalizzata, giustamente, nell'affrontare e nel trovare una soluzione per arginare la pandemia; tutto questo ha però penalizzato la cura delle altre patologie soprattutto quelle cronico degenerative, rendendo più complesso l'accesso alle cure. Durante i vari periodi di lockdown, i pazienti affetti da patologie croniche hanno spesso dovuto ritardare le visite di controllo e monitoraggio e ciò ha purtroppo causato talvolta un peggioramento del quadro clinico. È stato quindi necessario cambiare la strategia per curare i pazienti, anche alla luce del supporto della telemedicina che ha contribuito a mantenere saldo il rapporto medico-paziente senza che lo stesso si sia sentito abbandonato. Inoltre non dobbiamo dimenticare di tutti gli effetti che il virus ha lasciato nei pazienti affetti da questa infezione quali il long e post Covid con implicazioni mediche e psicologiche perduranti nel tempo.

La pandemia da coronavirus ha comportato negli anni ansia, apprensione, preoccupazione e paura in particolare negli anziani, in operatori sanitari e nelle persone con condizioni di salute già compromesse, con una significativa riduzione della qualità di vita. Il timore di contrarre il virus, le misure di isolamento, il cambiamento delle abitudini quotidiane, come la riduzione o perdita dei contatti sociali, le incertezze e danni economici, la difficoltà di ricevere cure mediche e molte altre variabili direttamente o indirettamente correlate all'infezione, hanno contribuito ad aumentare i livelli di solitudine e preoccupazione, incrementando in maniera significativa il rischio di sviluppo o il peggioramento del quadro clinico.

Durante il convegno saranno discusse le strategie della terapia dell'infezione da Covid-19 e formulata una diagnosi accurata e standardizzata della patologia da tutti i punti di vista clinico e psicologico. Inoltre ci sarà una sessione di casi clinici che permetterà un'ampia discussione tra i partecipanti. Sarà dedicata particolare attenzione alle strategie di implementazione delle cure in linea con i risultati attesi. Saranno infine descritte il razionale, le basi psicoterapiche e farmacologiche e le strategie di pratica clinica per favorire il miglior trattamento possibile per ogni paziente, con analisi dettagliata del quadro clinico.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

13.00 - 13.30 Welcome coffee e registrazione partecipanti

13.30 - 14.00 Introduzione al Seminario - Prof. V. Vullo

■ I SESSIONE

Moderano: Prof. V. Vullo, Prof.ssa M. Lichtner

14.00 - 14.20 Covid-19: Passato e presente - Prof. C. Mastroianni

14.20 - 14.40 Covid-19: Il punto di vista dello pneumologo - Prof. P. Palange

15.00 - 15.20 Il quadro neurologico nel long- e post- Covid -19 - Prof.ssa M. Ciardi

15.20 - 16.00 L'infezione da Covid-19 nel paziente trapiantato - Prof. G. Russo

16.00 - 16.30 Discussione

■ II SESSIONE - Casi clinici

Modera: Prof.ssa G. d'Ettorre

16.30 - 16.45 Caso clinico 1 - Disturbo post-traumatico da stress successivo ad infezione da Sars-Cov 2
Dr. P. Vassalini

16.45 - 17.00 Caso clinico 2 - Paziente HIV, HAP e Covid-19 - Dr. A. Lazzaro

17.00 - 17.15 Caso clinico 3 - Strategie ventilatorie nell'insufficienza respiratoria Covid-19 - Dr. A. Petroianni

17.15 - 17.30 Caso clinico 4 - Ossigeno terapia conservativa nel trattamento della polmonite grave da Covid-19 - Dr. A. Iacovelli

■ III SESSIONE - Tavola rotonda: Attualità nella terapia dell'infezione da Covid-19

Moderano: Prof.ssa C. Mastroianni, Prof. P. Palange

17.30 - 19.00 Focus on Terapie antivirali attualmente disponibili. Impiego degli anticorpi monoclonali. Terapie respiratorie - Discussants: Prof.ssa M. Lichtner, Prof.ssa M. Ciardi, Prof.ssa C. Ajassa, Prof.ssa P. Baiocchi

19.00 - 19.15 Conclusioni del seminario - Prof. V. Vullo

19.15 - 19.30 Test di valutazione ECM e sua discussione