

DISCUTIAMONE INSIEME

TROVARE UN AGO IN UN PAGLIAIO: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MICROBIOMA UMANO

Coordinatori:
Paola Guglielmelli, Simona Soverini

22 SETTEMBRE – 21 DICEMBRE 2021

FAD ASINCRONA

MODULO I - INTELLIGENZA ARTIFICIALE E APPROCCI DI "MACHINE LEARNING" NELLE NEOPLASIE EMATOLOGICHE

- Cosa dovremmo sapere sul "Machine Learning" - 20 MIN
G. Castellani (Bologna)
- Applicazione del machine learning per la diagnosi e gestione della leucemia mieloide acuta: stato attuale e prospettive future - 20 MIN
I. Iacobucci (Memphis-USA)
- Intelligenza artificiale e terapia personalizzata nelle sindromi mielodisplastiche - 20 MIN
C. Gurnari (Cleveland-USA/Roma)
- Ruolo della farmacogenomica nel guidare l'efficacia e la MRD in pazienti trattati con lenalidomide con Linfoma mantellare dopo trapianto autologo - 20 MIN
S. Ferrero (Torino)
- "Machine Learning" come supporto per integrare il processo decisionale clinico nelle LAM a cariotipo normale - 20 MIN
N. Bartalucci (Firenze)

MODULO II - RUOLO DEL MICROBIOMA NELLE PATOLOGIE EMATOLOGICHE

- Il Microbioma: un nuovo paradigma per la terapia del cancro - 20 MIN
A. Amedei (Firenze)
- Novità sul ruolo del microbioma nelle malattie ematologiche - 20 MIN
W. Barcellini (Milano)
- Microbiota nel mieloma multiplo - 20 MIN
M. Bellone (Milano)
- Studio del microbioma e nuovi marcatori di GvHD acuta - 20 MIN
R. Greco (Milano)

DISCUTIAMONE

INSIEME

TROVARE UN AGO IN UN PAGLIAIO: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MICROBIOMA UMANO

ISCRIZIONE

L'accesso alla FAD ASINCRONA è riservato ai Soci SIES in regola con la quota associativa 2021.

Tutti i soci riceveranno via e-mail il link e le credenziali per accedere alla FAD ASINCRONA.

Per accedere alla FAD, cliccare sulla sezione FAD ASINCRONA presente sul sito: www.sies-discutiamoneinsieme.it/15-settembre/, inserendo le credenziali ricevute via e-mail.

ISCRIZIONI ALLA SIES

Le nuove iscrizioni alla SIES ed i rinnovi della quota associativa possono essere effettuate collegandosi al link www.siesonline.it/iscrizione.

Per maggiori info contattare segreteria SIES: segreteriasies@ercongressi.it - Tel. 0516390906

ECM - FAD ASINCRONA

Si ricorda che per l'ottenimento dei crediti ECM è necessario visionare tutti i moduli previsti dal corso e superare la verifica di apprendimento disponibile nella piattaforma. Il test è costituito da domande a risposta multipla. Nel caso di mancato superamento della verifica al primo tentativo, è necessaria la ripetizione della fruizione dei contenuti del corso prima di ripetere il test. Il set di domande resta lo stesso ma randomizzato. Dopo cinque tentativi falliti il test non è più compilabile e non è possibile acquisire i crediti ECM del corso. Una volta superato il test, sarà possibile scaricare l'attestato ECM nella propria area riservata. Si ricorda che i crediti saranno visibili sul sito AGE.NA.S MyEcm dopo 90 gg dal termine dell'evento, ovvero dopo il 22 marzo 2022.

Il corso è stato accreditato presso il Ministero della Salute come segue:

- Provider Studio ER Congressi Srl - ID 828-333042
- N. 3 crediti formativi destinati alle figure di Medico Chirurgo (discipline di ematologia, medicina interna, oncologia, patologia clinica), Biologo.
- Obiettivo formativo: Linee Guida - Protocolli - Procedure

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Presidente SIES Maria Teresa Voso
Segretario SIES Giulia Falconi
Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione
Università di Roma Tor Vergata
Via Montpellier, 1
00133 Roma

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio ER Congressi
Via De' Poeti, 1/7
40124 Bologna It
ercongressi@ercongressi.it