

PROVIDER

PROVIDER N. 4695 - Crediti assegnati 10 - Evento N. 386481

La FAD asincrona è stata accreditata presso il Ministero della Salute per tutte le discipline mediche, odontoiatri, biologi, fisioterapisti, infermieri, infermieri pediatrici, psicologi.

OBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti Tecnico-Professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica.

METODO DI VERIFICA

Si rende noto che, ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi, è necessaria la presenza effettiva al 100% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al test di valutazione dell'apprendimento

ISCRIZIONI

L'iscrizione alla FAD asincrona prevede una quota di partecipazione. Per iscriversi [clicca qui](#)

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



CSL Behring

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
SYMPOSIUM
EVENTI

Symposium srl

Via delle Tovaglie 12 - 40124 Bologna (BO)

Tel. +39 051 6448110

Email: segreteria@symposium-eventi.it - e.lalumera@symposium-eventi.it

www.symposium-eventi.it



Amici contro
la Sarcoidosi
Italia

II CORSO DI FORMAZIONE A DISTANZA ASINCRONO SULLA DIAGNOSI E CURA DELLA SARCOIDOSI PARADIGMI MULTIDISCIPLINARI NELLA RICERCA, DIAGNOSI E CURA

PROGRAMMA

**DAL 1 SETTEMBRE 2023
AL 30 GENNAIO 2024**

PRESENTAZIONE DELLA FAD ASINCRONA

L'Associazione **ACSI** (Amici Contro la Sarcoidosi Italia ETS) di cui è Presidente il Dottor Filippo Martone è lieta di promuovere il

II CORSO DI FORMAZIONE A DISTANZA ASINCRONO SULLA DIAGNOSI E CURA DELL SARCOIDOSI.

Paradigmi multidisciplinari nella ricerca, diagnosi e cura.

La sarcoidosi è una patologia rara e sistemica gravata da tassi rilevanti di mortalità e morbilità e da un significativo depauperamento della qualità della vita. La necessità di garantire una adeguata e tempestiva presa in carico del paziente ha condotto alla creazione di reti di Centri di eccellenza al fine di ottimizzare le good clinical practices e di coordinare le attività di ricerca, da condividere con i pazienti stessi affetti da sarcoidosi. Tali network si prefiggono come obiettivo la validazione di nuove terapie, tecniche diagnostiche e indicatori prognostici di malattia secondo il principio della medicina di precisione, fornendo al contempo al cittadino europeo la possibilità di un'assistenza transfrontaliera che rispetti specifici criteri di qualità assistenziali e di ricerca. I nuovi trial clinici randomizzati per la sarcoidosi rappresentano un'innovazione epocale e potrebbero condurre ad una rivoluzione del panorama terapeutico, da troppo tempo attesa ed auspicata.

Parteciperanno:

RAFAEL CANO BERNALDO DE QUIRÓS,
Asociación Nacional de Enfermos de Sarcoidosis

LOREDANA MARTINEZ,
Amici Contro la Sarcoidosi Italia

LUCA ROBERTI,
Associazione Apnoici Italiani

KATJA SCHILLHORN,
Sarkoidose Selbsthilfe SH

FACULTY

KATERINA ANTONIOU, *Heraklion*
ELENA BARGAGLI, *Siena*
ROBERT BAUGHMAN, *Cincinnati*
FRANCESCA BELLISAI, *Siena*
LAURA BERGANTINI, *Siena*
ALICE BIFFI, *Monza*
FRANCESCO BONELLA, *Essen*
MARTINA BONIFAZI, *Ancona*
CARLA CAFFARELLI, *Siena*
MATTEO CAMELI, *Siena*
PAOLO CAMELI, *Siena*
ANTONELLA CAMINATI, *Milano*
LAURA CARROZZI, *Pisa*
STEFANIA CERRI, *Modena*
FRANCESCO CINETTO, *Treviso*
MARCO CONFALONIERI, *Trieste*
ANGELO GUIDO CORSICO, *Pavia*
DAN CULVER, *Cleveland*
MIRIANA D'ALESSANDRO, *Siena*
NICOLA DE STEFANO, *Siena*
MARJOLEIN DRENT, *Maastricht*
CLAUDIA FABIANI, *Siena*
STEFANO GONNELLI, *Siena*
ANDREA GUARNIERI, *Siena*
SERGIO HARARI, *Milano*
VASILIS KOURANOS, *Londra*
FABRIZIO LUPPI, *Monza*
FILIPPO MARTONE, *Bologna*
MARIA ANTONIETTA MAZZEI, *Siena*
STEFANO NAVA, *Bologna*
GIULIANA PASCIUTO, *Roma*
VENERINO POLETTI, *Forlì*
ANTJE PRASSE, *Hannover*
CLAUDIA RAVAGLIA, *Forlì*
ELISABETTA RENZONI, *Londra*
LUCA RICHELDI, *Roma*
LUIGI RIZZI, *Bari*
PAOLA ROGLIANI, *Roma*
PAOLA ROTTOLI, *Siena*
PIETRO RUBEGNI, *Siena*
LORENZO SALERNI, *Siena*
FABRIZIO SALVI, *Bologna*
PAOLO SPAGNOLO, *Padova*
PATRIZIA SUPPRESSA, *Bari*
DOMINIQUE VALEYRE, *Parigi*
SERAFINA VALENTE, *Siena*
CARLO VANCHERI, *Catania*
ATHOL WELLS, *Londra*

SESSIONE I: DIAGNOSI

Moderatore: ROBERT BAUGHMAN, ELENA BARGAGLI, STEFANO NAVA

Nuove strategie per un workup multidisciplinare più rapido ed efficiente, CARLO VANCHERI
Discussione

Registri della sarcoidosi: una necessità improrogabile, LUCA RICHELDI, GIULIANA PASCIUTO
Discussione

Diagnosi strumentale della sarcoidosi: pitfall da risolvere, VENERINO POLETTI
Discussione

La suscettibilità alla sarcoidosi: meccanismi eziopatogenetici, ANTJE PRASSE
Discussione

One year review in sarcoidosis, PAOLO SPAGNOLO
Discussione

SESSIONE II: APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLA SARCOIDOSI

Moderatore: MARTINA BONIFAZI, CARLA CAFFARELLI

Tavola rotonda:

pneumologi, internisti, reumatologi, otorini, radiologi, dermatologi, oculisti, neurologi, cardiologi, immunologi
FRANCESCA BELLISAI, MATTEO CAMELI, FRANCESCO CINETTO, MARCO CONFALONIERI, NICOLA DE STEFANO, CLAUDIA FABIANI, STEFANO GONNELLI, MARIA ANTONIETTA MAZZEI, PIETRO RUBEGNI, LORENZO SALERNI, SERAFINA VALENTE

SESSIONE III: TERAPIE E FOLLOW-UP

Moderatore: SERGIO HARARI, ELISABETTA RENZONI

Problemi emergenti nell'applicazione delle linee guida di terapia, FRANCESCO BONELLA
Discussione

Sarcoidosi cardiaca, VASILIS KOURANOS
Discussione

Nuovi approcci terapeutici alla sarcoidosi polmonare, DAN CULVER
Discussione

Neurosarcoidosi: terapie disponibili e follow-up, DOMINIQUE VALEYRE
Discussione

L'approccio integrato alla cronicità della sarcoidosi, FILIPPO MARTONE
Discussione

SESSIONE IV: PRESA IN CARICO PSICOLOGICA E SOCIALE

Moderatore: PATRIZIA SUPPRESSA, FABRIZIO LUPPI, ALICE BIFFI

Carico psicosociale ed emotivo della persona malata di sarcoidosi, MARJOLEIN DRENT
Discussione

La presa in carico psicologica e sociale in USA, ROBERT BAUGHMAN
Discussione

La presa in carico psicologica e sociale in Italia, FABRIZIO SALVI
Discussione

SESSIONE V: LA RICERCA

Moderatore: KATERINA ANTONIOU, ANTJE PRASSE, ANTONELLA CAMINATI, STEFANIA CERRI

La ricerca epidemiologica nella sarcoidosi e altre malattie rare del polmone: dati disponibili, LAURA CARROZZI
Discussione

Protocolli di ricerca conclusi: le nuove proposte terapeutiche e le nuove promesse di terapia, ATHOL WELLS
Discussione

La genetica e le malattie rare respiratorie: il modello del deficit A1AT, ANGELO GUIDO CORSICO
Discussione