

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Claudio Lunardi

Unità di Malattie Autoimmuni, Medicina Generale ad indirizzo Immunoematologico ed Emocoagulativo Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata - Verona

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dr.ssa Elisa Tinazzi

Unità di Malattie Autoimmuni, Medicina Generale ad indirizzo Immunoematologico ed Emocoagulativo Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata - Verona

Dr. Marco Caminati

Unità di Allergologia Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata - Verona

PROVIDER ECM - ID N. 979

E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



COGEST M. & C.

Vicolo San Silvestro, 6 - 37122 Verona

Tel. 045 597940 - Fax 045 597265

E-mail: cogest@cogest.info - www.cogest.info

COGEST M. & C. è responsabile dell'organizzazione dell'evento e dell'erogazione dei suoi contenuti scientifici e dichiara che la formazione è scientificamente aggiornata, equilibrata, basata sull'evidenza scientifica e coerente con le professioni sanitarie a cui è rivolta.

SEDE DEL CORSO

Aula Magna "G. De Sandre"

Policlinico G.B. Rossi - P.le Scuro - 37134 Verona

Come raggiungere la sede del Corso:

Il Policlinico è situato a circa 4 km dalla stazione ferroviaria di Verona Porta Nuova (bus n° 21, 22, 62, 70, 72 - Fermata P.le Scuro) e a circa 2 km dal casello autostradale di Verona Sud. Seguire le indicazioni per "Policlinico Borgo Roma".

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e limitata ai primi **100 richiedenti**.

Per partecipare al Corso è necessario effettuare l'iscrizione online **entro il 5/12/2018** collegandosi al sito www.cogest.info. È sufficiente posizionarsi sulla sezione "Agenda congressi" e, dopo aver scelto l'evento di interesse, registrarsi cliccando il pulsante "Iscriviti online". Al ricevimento dell'iscrizione, verrà inviato un messaggio di conferma da parte della Segreteria Organizzativa. In caso di impedimenti alla partecipazione al Corso si prega di darne tempestiva comunicazione alla Segreteria Organizzativa.

ECM

Al Corso, rivolto alle categorie **Medico Chirurgo** (*Allergologia ed Immunologia Clinica, Biochimica Clinica, Ematologia, Malattie Infettive, Medicina Generale - Medici di Famiglia, Medicina Interna, Pediatria, Pediatria - Pediatri di libera scelta, Reumatologia*), **Biologi, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Infermieri**, sono attribuiti **n. 7 Crediti ECM**.

Per l'attribuzione dei Crediti Formativi è richiesta la presenza in aula per il 90% della durata del programma accreditato; è necessario aver superato il questionario di apprendimento con almeno il 75% di risposte corrette ed aver compilato la modulistica relativa alla qualità percepita.

Obiettivo formativo tecnico-professionale n. 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Modalità di verifica della presenza, della qualità percepita e dell'apprendimento

- Firma di presenza
- Questionario per la rilevazione della qualità percepita
- Test composto da 3 domande per ogni credito attribuito con risposta a scelta multipla

PATROCINI RICHIESTI

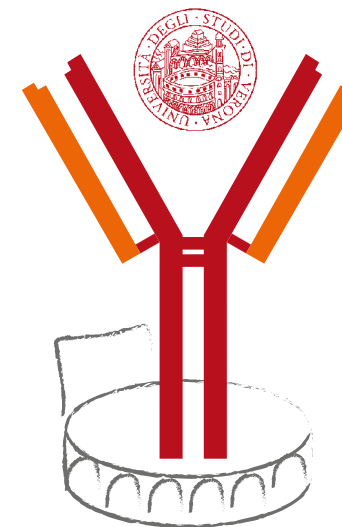
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata - Verona

Università degli Studi di Verona

Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Verona

Società Italiana di Allergologia, Asma ed Immunologia Clinica

Società Italiana Immunologia, Immunologia Clinica e Allergologia



19° Corso Post-Universitario in Immunologia Clinica 4° AUTOIMMUNITY AND IMMUNODEFICIENCY DAY

14 Dicembre 2018
Aula Magna "G. De Sandre"
Policlinico G.B. Rossi - Verona

PROGRAMMA

- 8.30 Registrazione dei Partecipanti
- 9.00 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del Corso
Oliviero Olivieri, Claudio Lunardi

I SESSIONE FROM BASIC RESEARCH TO CLINIC-I Miscellanea and Sjogren Syndrome

Moderatori: Flavia Bazzoni, Vincenzo Bronte

- 9.15 The kaleidoscope of autoimmunity
Yehuda Shoenfeld
- 9.45 New developments in the IL-6 story
Carlo Selmi
- 10.15 Malattia di IgG4, ruolo degli AutoAnticorpi
Paola Migliorini
- 10.45 Terapia biologica nella Granulomatosi eosinofila con Poliangioite
Marco Caminati
- 11.15 *Coffee break*
- 11.45 L'Immunologia è donna: sesso, cellule dell'immunità e clinica
Paola Parronchi
- 12.15 Sindrome di Sjogren. Fenotipi clinici e meccanismi patogenetici
Claudio Vitali
- 12.45 Dall'infiltrato immunitario alla linfomagenesi nella Sindrome di Sjogren primitiva
Roberto Giacomelli
- 13.15 *Lunch*

II SESSIONE FROM BASIC RESEARCH TO CLINIC-II Sclerosi Sistemica

Moderatori: Nicoletta Del Papa, Claudio Lunardi

- 14.15 A unique lncRNA controls the pathogenesis of the three main features of Systemic Sclerosis
Marzia Dolcino
- 14.45 Cellule Mesenchimali nella terapia della Sclerosi Sistemica
Nicoletta Del Papa
- 15.15 PAH nella Sclerosi Sistemica
Elisa Tinazzi
- 15.45 Nuove terapie nella SSc
Armando Gabrielli
- 16.15 *Coffee break*

III SESSIONE IMMUNODEFICIENZE PRIMITIVE

Moderatori: Maria Giovanna Danieli, Gianenrico Senna

- 16.45 Immunodeficienze Primitive e autoimmunità
Claudio Lunardi
- 17.15 Vaccini e Immunodeficienze Primitive
Giovanna Zanoni
- 17.45 Le immunoglobuline sottocute nella CVID
Veronica Pedini
- 18.15 Discussione sulle tematiche delle sessioni della giornata
- 18.30 Conclusioni e verifica degli obiettivi formativi del Corso
Claudio Lunardi
- 18.40 Consegna e compilazione modulistica ECM

- Flavia **BAZZONI**, Verona
- Vincenzo **BRONTE**, Verona
- Marco **CAMINATI**, Verona
- Maria Giovanna **DANIELI**, Ancona
- Nicoletta **DEL PAPA**, Milano
- Marzia **DOLCINO**, Verona
- Armando **GABRIELLI**, Ancona
- Roberto **GIACOMELLI**, L' Aquila
- Claudio **LUNARDI**, Verona
- Paola **MIGLIORINI**, Pisa
- Paola **PARRONCHI**, Firenze
- Veronica **PEDINI**, Ancona
- Carlo **SELMI**, Milano
- Gianenrico **SENN**A, Verona
- Yehuda **SHOENFELD**, Tel Aviv (Israel)
- Elisa **TINAZZI** Verona
- Claudio **VITALI**, Lecco
- Giovanna **ZANONI**, Verona