

XI CONGRESSO
REGIONALE
SIMEU LAZIO

**BUILD
THE TEAM**

Presidente del Congresso

Giulio Maria Ricciuto

Presidente Simeu Lazio

Responsabile Scientifico

Francesco Franceschi

Past President Simeu Lazio

**ROMA
17-18
NOVEMBRE
2023**

COMITATI

COMITATO SCIENTIFICO

Giulio Maria Ricciuto

Presidente del Congresso

Francesco Franceschi

Responsabile Scientifico

Daniele Angelini

Luigi Carbone

Andrea Cardillo

Ersilia Castaldo

Claudia Dezzi

Emiliano Fanicchia

Cristina Magliocco

Mimosa Milocco

Francesco Rocco Pugliese

Maria Pia Ruggieri

Beniamino Susi

Agnese Testoni

CDR SIMEU LAZIO

Giulio Maria Ricciuto

Presidente SIMEU Lazio

Francesco Franceschi

Past President SIMEU Lazio

Cristina Magliocco

Segretario

Daniele Angelini

Luigi Carbone

Andrea Cardillo

Ersilia Castaldo

Claudia Dezzi

Mimosa Milocco

Rappresentante Regionale Area Giovani Medici

Agnese Testoni

Coordinatore Regionale Area Nursing

Eletti negli Organi Direttivi Nazionali

Francesco Rocco Pugliese

Maria Pia Ruggieri

Beniamino Susi



RAZIONALE SCIENTIFICO

Le conoscenze scientifiche sono di fondamentale importanza per chi opera nel setting dell'emergenza-urgenza. L'XI Congresso Regionale SIMEU LAZIO vuole essere un momento di condivisione delle conoscenze più avanzate in campo scientifico tra tutti gli operatori sanitari dell'emergenza-urgenza, quali medici, specializzandi ed infermieri, ognuno con la propria area di expertise.

Ci confronteremo sulle novità nella gestione clinica e terapeutica di alcune patologie di frequente accesso nei nostri dipartimenti, ma anche su quelle rare. Vi saranno momenti di condivisione tra i vari operatori del Pronto Soccorso e della Medicina D'urgenza riguardo ai protocolli ed alle procedure sempre più aggiornate nel nostro setting, dove la collaborazione tra diversi professionisti è di fondamentale importanza. Verrà, quindi, rilanciato il concetto del "build the team", coordinato necessariamente dal Medico di medicina d'emergenza-urgenza che dovrà avvalersi anche delle altre professionalità presenti all'interno del proprio ospedale. E si parlerà, così, del Pronto Soccorso del futuro, tra nuove collaborazioni e nuove tecnologie. L'obiettivo finale è quello di individuare il modello organizzativo ideale a rendere il Pronto Soccorso finalmente sostenibile.

VENERDÌ 17 NOVEMBRE

14:00-19:00 Corso pregressuale

CPSI: I DISORDINI ELETTROLITICI IN TRIAGE

Responsabili Scientifici

Emiliano Fanicchia

Agnese Testoni

Comitato Scientifico

Antonella Cocorocchio

Eartha Agatha Feller

Razionale Scientifico

Il Triage, quale primo momento di accoglienza alle persone che giungono in Pronto Soccorso, è una funzione infermieristica volta ad attribuire a tutti gli assistiti un codice di priorità di accesso alle cure in relazione alla criticità delle loro condizioni ed al possibile rischio evolutivo. L'obiettivo è quello di garantire la presa in carico di chi si rivolge al Pronto Soccorso e definire l'ordine di accesso al trattamento. Nello specifico i disordini elettrolitici rappresentano un'insidia per l'infermiere di triage e per questo motivo vanno riconosciuti precocemente attraverso l'utilizzo di alcuni esami strumentali come l'ECG e l'emogasanalisi che, se eseguiti già al triage, possono modificare il percorso del paziente in pronto soccorso e garantire una notevole riduzione del rischio di attesa derivante dall'evolutivezza di alcuni quadri clinici e del sovraffollamento delle liste di attesa.

Obiettivi

- ✓ Applicazione del nuovo TML per i pazienti fragili
- ✓ Diffondere e condividere la metodologia
- ✓ Fornire le conoscenze sull'interpretazione di alcuni esami strumentali come elettrocardiogramma ed emogasanalisi
- ✓ Condividere protocolli di triage con cinque codici numerici.

Programma

14.00 Presentazione del Corso

14:15 *Il nuovo TML nel Paziente Anziano Fragile - Paziente fragile e disturbi alimentari*
Maria Augusta Fantetti

14:45 *Il Triage nel Paziente Fragile - le 4 fasi: cosa fare, quali parametri, etc*
Valeria Ferraro

15:30 *Ipo-Ipernatremia ed Ipo-Iperkaliemia*
Giada Spigarelli

16:00 Pausa Caffè

16:15 *Squilibrio elettrolitico ed ECG: saper interpretare*
Antonella Cocorocchio

17:15 *L'utilità dell'emogasanalisi in Triage*
Emiliano Fanicchia

18:15 Tavola rotonda sui temi trattati – tutti i Docenti

19:00 Termine lavori, questionario ECM

VENERDÌ 17 NOVEMBRE

14:00-19:00 Corso pregressuale
YEM (YOUNG EMERGENCY MEDICINE)

Responsabili Scientifici

Mimosa Milocco

Alessia Curcio

Comitato Scientifico

Francesco Franceschi

Claudio Letizia

Maria Adelaide Marini

Simone Scarlata

Razionale Scientifico

"Emergency Medicine is the most interesting 15 minutes of every other specialty." (Dan Sandberg, BEEM Conference, 2014). We work in a different environment in different hours and with different patients more than any other specialty. Our motto is "Anyone, anything, anytime."

While other doctors dwell on the question, "What does this patient have? (i.e., "What's the diagnosis?"), emergency physicians are constantly thinking "What does this patient need? Now? In 5 minutes? In two hours?" Does this involve a different way of thinking?

Questo approccio al paziente in emergenza e urgenza così ben descritto spazia dal territorio all'ospedale in un unico percorso che dall'assistenza sul posto, passando per il trasporto in sicurezza, arriva al Pronto Soccorso per poi continuare, ove necessario e con percorsi strutturati, in OBI, TSI e Medicina d'Urgenza, accompagnando il paziente fino all'esito finale di ricovero in altro reparto o di dimissione a struttura ambulatoriale o al medico curante.

Anche la formazione del team dell'emergenza e urgenza possiede quindi caratteristiche uniche e identitarie che aiutano i giovani emergentisti a trovare la strada verso la loro professionalità soprattutto attraverso il confronto tra colleghi di diverse realtà in un ambiente che favorisca gli aspetti tecnici ed umani, entrambi indispensabili all'ottimale applicazione quotidiana della disciplina.

Obiettivi

- ✔ Approfondimento per Medici che operano nell'area dell'Emergenza.

Programma

14:00 Presentazione del Corso - Editorial Board dell'APP YEM: review primi mesi di attività

14:30/16:30 Moderatori: **Francesco Franceschi,**
Maria Adelaide Marini, Simone Scarlata

14:30 *NIV vs HFNC nell'insufficienza respiratoria in PS*
Emanuela Bresciani, Ilaria Balsamo

15:00 *L'ecografia bedside in PS: SWOT analysis*
Gabriella Guerriero, Anna Mariani

15:30 *Iperossaluria: diagnosi in PS*
Andrea Cardillo, Valentina Di Manno

- 16:00** *L'anticoagulazione nella cardioversione elettrica*
Tommaso Grandi, Annalisa Italia Chiaretti
- 16:30** Pausa Caffè
- 16:45/18:45** Moderatori: **Giulio Maria Ricciuto, Claudio Letizia**
- 16:45** *I presidi dell'immobilizzazione nel Trauma*
Mimosa Milocco, Alessia Curcio
- 17:15** *La Porfiria in PS: come riconoscerla e trattarla?*
Paolo Daniele, Antonino Cimò
- 17:45** *Intossicazione da alcool e droghe: aspetti diagnostici e medico-legali*
Carlo Gaetano Piccolo, Gaia Pedicini
- 18:15** *La Gestione delle ustioni in Emergenza Urgenza*
Claudio Savoriti, Dario Sattarinia
- 18:45** Conclusioni
- 19:00** Fine dei lavori, questionario ECM

SABATO 18 NOVEMBRE

XI CONGRESSO REGIONALE SIMEU LAZIO 'Build the Team'

8:30 Apertura del congresso e saluti istituzionali

9:30 **Approccio alla terapia antitrombotica e anticoagulante in MEU**

Moderatori: **Luigi Sommariva, Giulio Maria Ricciuto, Emiliano Fanicchia**

Trombosi Venosa

Emanuele Guglielmelli e Cristiana Grimaldi

NSTEMI

Lorena Cipollone e Fabrizio Zocchi

Il reverse degli anti-FXa: quando, come e quale organizzazione

Beniamino Susi e Fabio Petracchioli

Discussione: Discussant: **Luigi Sommariva**

10:30 **Presentazione dati della Survey Regionale e Position Paper SIMEU Lazio** **Francesco Franceschi**

11:00 Coffee break

11:15 **Heart Failure and Atrial Fibrillation**

Moderatori: **Claudio Letizia, Antonio Granatelli, Antonella Cocorocchio**

Scompenso cardiaco: nuove opportunità diagnostiche e terapeutiche

Nadia Aspromonte e Brunella Verbo

Lettura: Statement ANMCO/SIMEU sulla FA

Francesco Rocco Pugliese

12:15 **AperiMEU**

Moderatori: **Rita Dal Piaz e Eartha Agatha Feller**

Il dolore in PS: highlights, pearls and shadows

Maria Paola Saggese e Patrizio Bernardini

BPCO: farmaci e ventilazione

Cristina Magliocco e Angelo Picciano

Paziente con encefalopatia epatica

Clara Balsano e Angela La Valle

La terapia antivirale nel paziente con COVID: da PS a domicilio

Francesco Franceschi

Discussione

13:15 Lunch & APP

14:15 Tavola rotonda: L'emergenza-Urgenza del Futuro nel Lazio

Francesco Franceschi, Giulio Maria Ricciuto

Alessia Curcio, Agnese Testoni

15:15 Biomarkers e tempo dipendenza

Moderatori: **Simone Scarlata, Francesca Romana Pezzoli**

Utilizzo dei Biomarkers nell'emergenza pre-ospedaliera: nuove frontiere

Daniele Matera

Dolore toracico | **Maria Pia Ruggieri**

Sepsi | **Enrico Mirante**

Danno neurologico | **Marcello Covino**

Discussione: Discussant: **Silvia Baroni**

16:15 Le malattie rare in MEU: What's new

Moderatori: **Giulio Maria Ricciuto, Simone Bianconi**

Il paziente con SEUA | **Fiorella Paladino**

Il paziente con Emofilia acquisita | **Ersilia Castaldo**

Il paziente con PTT | **Luigi Carbone**

Discussione: discussants: **Luana Fianchi - Massimo Morosetti**

17:15 Comunicazioni orali (6 selezionate) - senza crediti ECM

Moderatori: **Maria Adelaide Marini, Daniele Angelini**

18:15 Doctors & Nurses

Moderatori: **Mimosa Milocco, Emiliano Fanicchia**

Il rischio di wandering | **Carla Paganelli e Manuel Pietracatella**

Le soft skills in emergenza | **Claudia Dezzi e Agnese Testoni**

Antimicrobial Stewardship ed Evidence-Based Nursing: un approccio

basato sulle evidenze | **Emanuele Nicastrì e Lucia Filomeno**

Discussione

19:15 Conclusione del Congresso

Premiazioni migliori Comunicazioni Libere e Posters

INFORMAZIONI GENERALI

PROVIDER ECM: *Full Day Srl, ID 1938*

ORE FORMATIVE: I due corsi ed il congresso verranno registrati separatamente, formazione residenziale:

17 Novembre: 4 ore formative - 4 crediti ECM - per ognuno dei due corsi

18 Novembre: 8 ore formative - 5,6 crediti ECM

OBIETTIVO FORMATIVO DI INTERESSE NAZIONALE

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM-EBN-EBP)

ECM, Educazione Continua in Medicina

Il Corso CPSI sarà accreditato per massimo 60 partecipanti, il Corso YEM per massimo 100 partecipanti, il Congresso per massimo 200 partecipanti. Saranno accreditati per le seguenti professioni:

- **MEDICO** – discipline di riferimento: Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Anatomia patologica, Anestesia e Rianimazione, Angiologia, Cardiologia, Chirurgia Generale, Chirurgia maxillo-facciale, Chirurgia toracica, Chirurgia vascolare, Ematologia, Endocrinologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Geriatria, Malattie Metaboliche e diabetologia, Malattie dell'Apparato respiratorio, Malattie infettive, Medicina interna, Medicina dello Sport, Nefrologia, Oncologia, Ortopedia e traumatologia, Radiodiagnostica.
- **INFERMIERE**
- **TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO**

Il Corso YEM sarà accreditato per soli medici

ISCRIZIONI

La partecipazione al Congresso è gratuita, a numero chiuso.

Per informazioni, dettagli e iscrizioni Vi preghiamo visitare il sito

www.fullday.com/simeulazio2023/

SEDE CONGRESSUALE

Roma Eventi – Fontana di Trevi

Piazza della Pilotta, 4, 00187 Roma RM

www.roma-eventi.com

Si ringraziano gli Sponsors per il supporto incondizionato





Segreteria Organizzativa & Provider ECM

FULL DAY SRL provider ECM 1938

Via La Spezia 67 - 00182 Roma | ☎ 06 7028181 | 📠 06 7010905

✉ fullday@fullday.com | iscrizioni@fullday.com | www.fullday.com