

DETTAGLI EVENTO FORMATIVO

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Giorgio Arnaldi

Clinica di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo ADU Università Politecnica delle Marche, Ospedali Riuniti di Ancona

Dr.ssa Marina Brugia

Laboratorio, ADU Ospedali Riuniti di Ancona

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata online all'indirizzo: www.congressare.it, nella sezione: **Eventi ECM**

CREDITI ECM

Sono stati riconosciuti **n. 6 Crediti ECM** per un numero massimo di **100 partecipanti**.

Figure Professionali:

- **MEDICO CHIRURGO**

(discipline: Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Cardiologia; Medicina Generale - Medici di Famiglia; Medicina Interna; Biochimica Clinica; Nefrologia; Neurochirurgia; Neuroradiologia; Patologia Clinica - Laboratorio di analisi chimico cliniche e microbiologia; Radioterapia; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero).

- **BIOLOGO**

SEDE CONGRESSUALE

Ego Hotel - Via Flaminia n. 220, Ancona (AN)

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

ThermoFisher
SCIENTIFIC

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
E PROVIDER NAZIONALE ECM n. 2295

Promise Group Srl

Via Ghino Valenti, 2 - 60131 Ancona

Tel. 071 202123 - Fax 071 202447

congressare@promisegroup.it

www.congressare.it

 congressare

PATROCINI RICHIESTI



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE



30 GIUGNO 2018
ANCONA, EGO HOTEL

Workshop

Ipofisando2018 - La settimana dell'ipofisi

Copeptina

dal ruolo diagnostico nelle alterazioni del metabolismo idrico al ruolo prognostico nelle malattie sistemiche

RAZIONALE

La Copeptina, è un glicopeptide di 39 aminoacidi che costituisce la porzione C-terminale della pre-provasopressina e sembra avere una funzione importante nel *folding* della vasopressina. In seguito a stimolazione la vasopressina e la copeptina sono rilasciate dai granuli secretori dell'ipofisi in cui si trovano immagazzinate ed entrano rapidamente in circolo nel sangue in quantità equimolari.

Nell'endocrinologia la misura della Copeptina trova diverse applicazioni nei disordini del metabolismo idrico, in particolare il diabete insipido, l'iponatremia ed ipernatremia. Inoltre, la Copeptina è un nuovissimo biomarker che fornisce informazioni sulla prognosi a breve, medio e lungo termine e fornisce un supporto nel triage e nella valutazione del rischio multidimensionale di pazienti presenti nel reparto di emergenza (Emergency Department, ED) e nel reparto di terapia intensiva (Intensive Care, ICU).

L'incontro è una proficua e stimolante occasione d'incontro tra clinici e laboratoristi che offrirà quindi ai partecipanti, aggiornamenti e approfondimenti su tematiche importanti della Medicina di laboratorio.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:30 Registrazione partecipanti

09:00 Apertura del Corso
Saluto delle Autorità
Introduzione ai lavori

Presentazione del workshop
Giorgio Arnaldi Ancona
Marina Brugia Ancona
Paola Vitti Pisa, Presidente SIE

SESSIONE 1: **LA REGOLAZIONE** **DELL'EQUILIBRIO IDRICO**

Moderatori
Paolo Beck Peccoz Milano
Martina Zaninotto Padova

09:30 La fisiologia della secrezione della vasopressina
Maura Arosio Milano

Discussants
Ines Bucci Chieti
Alberto Falorni Perugia
Andrea Lania Milano

10:00 Stimolo osmotico, stress e secrezione di copeptina
Marianna Martino Ancona

Discussants
Maria Rosaria Ambrosio Ferrara
Guido Di Dalmazi Bologna
Silvia Grottali Torino

10:30 Copeptina vs vasopressina: la parola al laboratorista
Marina Brugia Ancona

Discussants
Fabio Settanni Torino

11:00 Coffee break

SESSIONE 2: ALTERAZIONI **DELL'EQUILIBRIO IDRICO**

Moderatori
Salvo Cannavò Messina
Massimo Scerrati Ancona

11:30 Copeptina: ruolo nella diagnosi differenziale della sindrome poliuria polidipsica
Alessandro Berton Torino

Discussants
Marco Faustini Fustini Bologna
Emanuele Ferrante Milano
Marco Losa Milano

12:00 Copeptina nell'identificazione precoce del diabete insipido postchirurgico. Esperienza di un centro.
Filippo Gatti Torino

Discussants
Maurizio Iacoangeli Ancona
Roberto Trignani Ancona
Stefano Vecchioni Ancona

12:30 Copeptina: quale ruolo nella diagnosi differenziale dell'iposodiemia?
Alessandro Peri Firenze

Discussants
Rossana Berardi Ancona
Paola Razzore Torino
Alessia Smerilli Ancona
Massimo Terzolo Torino

13:00 Light lunch

SESSIONE 3: COPEPTINA **COME BIOMARCATORE**

Moderatori
Alessandro Capucci Ancona
Armando Gabrielli Ancona

14:00 Copeptina e stress psicofisico
Francesca Silvetti Ancona

Discussants
Emanuela Arvat Torino
Gianmaria Salvio Ancona
Umberto Valpe Ancona

14:30 Copeptina e rischio cardiovascolare
Rosario Pivonello Napoli

Discussants
Giorgio Napolitano Chieti
Riccardo Sarzani Ancona
Gian Piero Perna Ancona

15:00 Copeptina e diabete mellito
Massimiliano D. Petrelli Ancona

Discussants
Carla Giordano Palermo
Francesco Logoluso Bari
Isabella Lupi Pisa

15:30 Copeptina nei pazienti critici
Filippo Ceccato Padova

Discussants
Elisabetta Cerruti Ancona
Abele Donati Ancona
Attilio Olivieri Ancona
Aldo Salvi Ancona

16:00 Copeptina e malattie nefrologiche
Andrea Ranghino Ancona

Discussants
Antonio Bianchi Roma
Claudia Campana Genova
Roberta Giordano Torino

SESSIONE 4: **PROPOSTE OPERATIVE** **E STUDI COLLABORATIVI**

Moderatori
Giancarlo Balercia Ancona
Marco Bascara Padova
Ezio Ghigo Torino
Franco Mantero Padova
Anna Spada Milano

16:30 Presentazione di studi collaborativi di tutta la faculty

17:00 Conclusioni
Giorgio Arnaldi Ancona
Marina Brugia Ancona
Questionario ECM