## RELATORI / MODERATORI

- Alessando Amore
  Ospedale Regina Margherita, Torino
- Alessandro Balducci Federazione Italiana Rene, Roma
- *Lara de Galasso* Ospedale Belcolle, Viterbo
- Salvatore Di Giulio Ospedale San Camillo-Forlanini, Roma
- *Marco Galliani* Ospedale S. Pertini, Roma
- Giovanni Gambaro
   Università Cattolica del sacro Cuore, Roma
- Antonella Litta Associazione Medici per l'Ambiente ISDE
- Attilio Losito
   Perugia
- Moreno Malaguti
   Ospedale San Paolo, Civitavecchia
- Carlo Massimetti Ospedale Belcolle, Viterbo
- Paolo Menè Ospedale Sant'Andrea, Roma
- Santo Morabito
   Università, La Sapienza, Roma
- *Massimo Morosetti* Ospedale Grassi, Ostia
- *Maria Teresa Muratore* Ospedale Belcolle, Viterbo
- Andrea Onetti Muda Università Campus Bio-Medico, Roma
- **Roberto Palumbo** Ospedale Sant'Eugenio, Roma
- Alessando Pierucci
   Università La Sapienza, Roma
- Teresa Valentina Ranalli Ospedale Belcolle, Viterbo
- *Cristiana Rollino*Ospedale San G. Bosco, Torino
- Walter Valentini
  Ospedale San Camillo, Rieti

#### **INFORMAZIONI**



Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, la *New* OMNIA Meeting & Congressi (Provider n. 4017) ha assegnato al Convegno n. 7 Crediti Formativi per le seguenti specialità: Nefrologi, Farmacisti, Anatomo-Patologi, Biologi, Internisti, Medici di Medicina Generale, Medici di Laboratorio, Tossicologi.

#### Segreteria Scientifica

Carlo Massimetti

Tel. 0761.338601 - Fax 0761.338600 carlo.massimetti@asl.vt.it

#### Segreteria Organizzativa e Provider ECM



**New OMNIA** Meeting & Congressi Srl Via Torino, 29 - 00184 Roma Tel. 06.4871366 - Fax 06.4815339 fbattaglia@newomniameeting.com

## 13° INCONTRO NEFROLOGICO A VITERBO



# NEFROPATIE DA TOSSICI

Con il patrocinio di: Società Italiana di Nefrologia Università degli Studi della Tuscia Azienda Unità Sanitaria Locale di Viterbo Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Viterbo

Viterbo, 5 Giugno 2015

AULA MAGNA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA Complesso di Santa Maria in Gradi Via Santa Maria in Gradi, 4









**PROGRAMMA** 

#### **RAZIONALE**

I a nefrotossicità di molte sostanze è diventata un fenomeno emergente e di grande diffusione. Infatti le condizioni ambientali e le abitudini alimentari usuali alla nostra società sono frequentemente fonte di sostanze tossiche per il rene.

La ricerca di base utilizzando modelli sperimentali derivati dalla farmacologia ha fornito la conoscenza dei meccanismi patogenetici della nefrotossicità. Inoltre la biologia molecolare ha evidenziato anche i meccanismi molecolari del danno.

Le sostanze tossiche possono essere presenti nell'ambiente e possono provocare il danno senza che i soggetti ne siano consapevoli. L'esposizione alle sostanze tossiche può avvenire sul luogo del lavoro e coincidono molto spesso con le malattie professionali. Altre volte i tossici possono essere presenti negli alimenti e nell'acqua di rete e l'esposizione avviene nell'arco di anni.

Altre volte l'esposizione è di tipo volontario e dipende dai costumi e dalle abitudini delle persone. In questo ambito rientrano l'abuso di alcool e l'uso di droghe. Pertanto la patologia da tossici ha una diffusione enorme, non sempre si può valutare l'esposizione e il danno renale può progredire in modo subdolo per anni. La diagnosi quindi spesso è posta in ritardo e con un danno renale consolidato.

Il nefrologo deve conoscere queste patologie in modo che la diagnosi possa essere posta in tempi precoce e così sarà possibile sia denunciare l'esposizione al tossico sia mettere in atto terapie e procedure atte al recupero della funzione renale.

Questo convegno si pone l'obiettivo di fornire un aggiornamento sia delle esposizioni sia volontarie che involontarie, dei meccanismi del danno, delle possibili misure terapeutiche. La presenza contemporanea di specialisti diversi permetterà un approccio multi disciplinare con la possibilità di condividere patrimoni culturali diverse.

SPECIALITÀ: nefrologi, farmacisti, anatomo-patologi, biologi, internisti, medici di medicina generale, medici di laboratorio, biologi, tossicologi.

#### PROGRAMMA SCIENTIFICO

## Venerdì, 5 Giugno 2015

## NEFROPATIE DA TOSSICI

#### h. 9.30 I sessione

Moderatori: *Marco Galliani Andrea Onetti Muda* 

Inquinamento ambientale e danno renale

Antonella Litta

#### h. 10.30 II sessione

Moderatori: *Massimo Morosetti Paolo Menè* 

### Istopatologia renale

Teresa Ranalli

L'esame urine nel danno renale da tossici

Maria Teresa Muratore

#### h. 12.00 III sessione

Moderatori: Salvatore Di Giulio Alessandro Balducci

Nefropatia da esposizione involontaria sul lavoro

Cristiana Rollino

Nefropatia da esposizione involontaria ambientale

Giovanni Gambaro

#### h. 14.30 IV sessione

Moderatori: *Roberto Palumbo Moreno Malaguti* 

# Nefropatia da esposizione volontaria

Alessandro Amore

#### La dialisi ed i tossici

Santo Morabito

#### h. 15.30 V sessione

Moderatori: Walter Valentini
Alessandro Pierucci

## Caso clinico patologico

Lara de Galasso

Discussant: Attilio Losito

Carlo Massimetti