

RELATORI / MODERATORI

- **Alessandro Amore**
Ospedale Regina Margherita, Torino
- **Giorgio Amessi**
Istituto Dermatologico Immacolata, Roma
- **Carlo Basile**
Ospedale Miulli, Acquaviva delle Fonti
- **Giovanni M. Frascà**
Ospedali Riuniti, Ancona
- **Loreto Gesualdo**
Università, Bari
- **Costas Giannakakis**
Università La Sapienza, Roma
- **Piergiorgio Messa**
Ospedale Maggiore, Milano
- **Francesco Scolari**
Università, Brescia



Verranno inoltrate le pratiche per l'ottenimento dei crediti ECM per le seguenti specialità: Nefrologia, Anatomo-Patologi Medicina Interna, Reumatologia, Dermatologia, Biochimica Clinica, Patologia Clinica Medicina di laboratorio. Medici di Medicina Generale.

Segreteria Scientifica

Carlo Massimetti

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

Segreteria Organizzativa



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

In collaborazione con



12° INCONTRO NEFROLOGICO A VITERBO



MEDICINA INTERNA ED ESTERNA: RENE E CUTE

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, 6 Giugno 2014

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



PROGRAMMA

RAZIONALE

Le manifestazioni cutanee possono essere a volte espressione di una patologia sistemica con coinvolgimento renale. I nefrologi molto spesso consultano i dermatologi nel percorso diagnostico ed a volte è il dermatologo a segnalare al nefrologo i segni clinici e/o di laboratorio di una nefropatia.

I meccanismi fisiopatologici alla base di patologie comuni tra rene e cute sono molteplici, complessi e non ben definiti. Recentemente la genetica ha fornito nuove evidenze su come alcune patologie dovute a mutazioni presentino lesioni sia cutanee che renali (Fabry, nail-patella etc). Altre volte l'accumulo patologico di sostanze può avvenire sia nella cute che nel rene come accade nell'amiloidosi o nel diabete mellito. Inoltre nelle patologie mediate dai sistemi immuni le manifestazioni cliniche possono avvenire nei due distretti; l'esempio classico è quello del lupus eritematoso sistemico che ha manifestazioni proteiformi sia cutanee che renali.

Al fine di rivisitare tutte queste patologie e di divulgare le più recenti evidenze nel convegno i nefrologi ed i dermatologi potranno confrontarsi e discutere. L'obiettivo è quello di fornire un corso monografico in cui vengano riferite e discusse le molteplici evidenze scientifiche che le patologie della cute e del rene condividono.

PROGRAMMA PRELIMINARE

I parte

Ore 9.30 **La cute struttura e funzioni: meccanismi delle patologie associate cute-rene**

Costas Giannakakis

Ore 10.15 **Lesioni cutanee: descrizione**

Giorgio Annessi

II parte

Ore 10.45 **Malattie ereditarie**

Giovanni Maria Frascà

Ore 11.15 **Malattie metaboliche**

Francesco Scolari

III parte

Ore 12.00 **Lesioni cutanee in corso di patologie immuni**

Loreto Gesualdo

IV parte

Ore 15.00 **Patologia cutanea associata alla insufficienza renale cronica**

Carlo Basile

Ore 15.30 **Patologia cutanea e trapianto renale**

Piergiorgio Messa

V parte

Ore 16.00 **Forum clinico-patologico**

Discussant: *Alessandro Amore*