





## MASTER SCHOOL IN ONCOLOGY Molecular and genetic insights in oncology

TARANTO 15 Settembre 2017
Auditorium P.O.C. SS. Annunziata (Pad. Vinci) – Via Bruno, Taranto

## **PROGRAMMA**

08.30 Saluto delle Autorità

Prof. Antonio Felice URICCHIO, Magnifico Rettore Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

Prof. Angelo VACCA, Prorettore Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" Prof. Loreto GESUALDO, Presidente Scuola di Medicina Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

**Prof. Franco SILVESTRIS,** Direttore Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

Prof. Luigi MACCHIA, Direttore Scuola e Cattedra di Allergologia e di Immunologia Clinica Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

Avv. Stefano ROSSI, Direttore Generale ASL Taranto

Dott. Cosimo NUME, Presidente dell'Ordine dei Medici di Taranto

09.00 Presentazione dell'incontro S. PISCONTI, F. SILVESTRIS

SESSION 1: The innovation in oncology for diagnosis and treatment of cancer (Chairmen: S. PISCONTI, F. SILVESTRIS)

9.30 F. SILVESTRIS: Liquid biopsy in tumor diagnosis and disease monitoring

09.50 M. TUCCI: Immune check-points inhibitors in melanoma and NSCLC

10.10 S. STUCCI: Precision medicine: from cancer diagnosis to molecular treatments

10.30 M. CIVES: Cell-based treatment approaches in cancer: the model of neuroendocrine tumors

10.50 Discussion

SESSION 2: The role of traslational research in solid tumors (Chairmen: T. IARUSSI, M. CARLUCCI)

11.20 M. PIRRELLI: The impact of molecular biology in the clinical management of lung cancer

11.40 M. MONTRONE: Current guidelines and future perspectives in lung cancer

12.00 G. DELLA VITTORIA SCARPATI: Gastric cancer: Impact of molecular biology on the strategies choice

12.20 F. PERRI: The role of translational research in squamous cell carcinoma of the head and neck

12.50-13.50 Lunch

**SEGRETERIA SCIENTIFICA** 

Rettorato Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

**Direzione Generale ASL Taranto** 

Dipartimento Oncoematologico ASL Taranto

Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dr. Giuseppe Pesare

Dr. Luigi Santacroce

SESSION 3: Pathogens and immune-microenvironment. New insights in etiology and cancer therapy

(Chairmen: M.L. CARUSO, M.F. LEONE, G. SILVANO)

13.50 G. ANGARANO: Infective complicances in the treatment of cancer

14.10 G. BUCCOLIERO: Virus related tumors: what's new?

14.30 A.M. VALENTINI: The emerging role of immunotherapy in oncology: PD-L1 in colorectal cancer

14.50 A. VACCA, V. RACANELLI: Immune evasion in tumors: the paradigm of multiple myeloma

15.10 Discussion

15.30 Coffee Break

SESSION 4: Haematologic Malignancies: knowledge of biology as a crucial tool

(Chairmen: P. MAZZA, L. MACCHIA, M. CACCIAPAGLIA)

16.00 G. PISAPIA: Antologous transplant for acute leukemia: real life experience

16.20 A. MAZZONE: Bone Marrow Transplant: management of acute toxicity

16.50 L. APRILE: Acute Leukemia management: what's new?

17.10 S. INTERNÒ, M. SCIARAFFA, G. LÜCARELLI: Paraneoplastic syndromes and cancer

18.00 Discussion

18.20 Works closure



## INFORMAZIONI GENERALI

Il corso è a numero chiuso per un massimo di 100 iscritti tra medici (oncologi, anatomopatologi, internisti, ematologi, ecc.), biologi, infermieri, psicologi, altri operatori sanitari, studenti del Corso di Laurea in Infermieristica e del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia L'iscrizione al corso è gratuita e può essere effettuata scaricando l' apposito modulo dalla sezione "archivio news" del sito istituzionale www.sanita.puglia.it/web/asl-taranto ed inviandolo all' indirizzo mail masterschooloncology@gmail.com