

Padova, 7 marzo 2017

Dipartimento di Scienze del Farmaco
Aula Meneghetti



Targeting the metabolic deregulation of cancer: a novel pharmacological approach

Ore 13.00 - Iscrizioni

Ore 14.00 - Apertura dei lavori:

Prof. **Paolo Caliceti** - Direttore del Dipartimento di Scienze del Farmaco - Università di Padova

Prof.ssa **Sofia Avnet** - Chair of ISCaM2017 - 4th Annual Meeting - Cancer Metabolism, past president
International Society of Cancer Metabolism

Ore 14.20 - Dott. **Lorenzo Galluzzi**

Weill Cornell Medical College - New York City

Inside-out: a story of intracellular stress and organismal homeostasis in cancer

Ore 15.00 - Dott. **Andrea Rasola**

Dip. di Scienze Biomediche - Università di Padova

Warburg caught in a TRAP Role of the mitochondrial chaperone TRAP1 in tumor metabolism

Ore 15.20 - Break

Ore 16.00 - Dott. **Paolo Porporato**

Premio Rita Levi Montalcini - Università di Torino

Impact of mitochondrial metabolism on tumor progression and metastasis

Ore 16.20 - Dott. **Stefano Indraccolo**

Istituto Oncologico Veneto (IOV)

Anti-angiogenic therapy and metabolic evolution of tumors

Ore 16.40 - Dott. **Andrea Morandi**

Dipartimento Scienze Biomediche Sperimentali e cliniche - Università di Firenze

Metabolic reprogramming and endocrine therapy resistance in ER positive breast cancer

Ore 17/17.15 - Chiusura dei lavori

Moderatori:

Prof. **Giuseppe Opocher** - Direttore Scientifico Istituto Oncologico Veneto (IOV)

Prof.ssa **Paola Chiarugi** - Direttore Dipartimento Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" - Università di Firenze

Comitato Scientifico:

Dott.ssa **Monica Montopoli**, Dott.ssa **Sara De Martin**, Dott. **Stefano Indraccolo**, Dott. **Andrea Morandi**



Dottorato di
Scienze Farmacologiche

Dottorato di Oncologia Clinica
e Sperimentale e Immunologia

dsf Dipartimento di
Scienze del Farmaco

