UPDATE SULL'ANGIOGENESI: DALLA RICERCA ALLA CLINICA

IN MEMORIA DI JUDAH FOLKMAN

Roma, 15-16 gennaio 2010

Presidenti: F. Bussolino, G. Gasparini

15 GENNAIO 2010

09.00-18.00

I SESSIONE: LA RICERCA DI BASE

Moderatori: A. Albini (Milano); F. Guadagni (Roma)

• Permeabilità dei vasi tumorali. Update sui meccanismi di regolazione

ANDREA TADDEI (Milano)

Ruolo di VEGFR -1 e sua inibizione nel melanoma

STEFANIA D'ATRI (Roma)

• Fattori pro-angiogenici. Ruolo della famiglia FGF

MARCO PRESTA (Brescia)

Inibitori naturali dell'angiogenesi

GABRIELLA ZUPI (Roma)

Tumor dormancy.

STEFANO INDRACCOLO (Padova)

Ruolo delle semaforine nell'angiogenesi tumorale

ENRICO GIRAUDO (Torino)

Modelli sperimentali di angiogenesi

DOMENICO RIBATTI (Bari)

DISCUSSIONE GENERALE

LETTURA MAGISTRALE: ANGIOGENESIS AND CANCER: UPDATE ON THE TRANSLATIONAL RESEARCH YIHAI CAO (Stoccolma)

COLAZIONE DI LAVORO

II SESSIONE: RICERCA FARMACOLOGICA

Moderatori: A. Bardelli (Torino), Bagnato (Roma)

Studi preclinici. Modelli e risultati

RAFFAELLA GIAVAZZI (Milano)

Farmacogenica e inibitori dell'angiogenesi

GIUSEPPE TOFFOLI (Aviano)

• Update sugli inibitori di VEGF

NAPOLEONE FERRARA (Lajolla)

Overview dei targets per la terapia antiangiogenica

GIAMPAOLO TORTORA (Napoli)

DISCUSSIONE GENERALE

LETTURA MAGISTRALE: FATTORI PREDITTIVI DI ATTIVITA' DEI FARMACI ANTI – VEGF NEL CARCINOMA COLONRETTALE - ANTONIO MARCHETTI (Chieti)

16 GENNAIO 2010

08.30-13.00

III SESSIONE: RICERCA CLINICA

SESSIONE POSTER: NUOVI FARMACI ANTITUMORALI

Moderatore: G. Gasparini (Roma), G. Tonini (Roma)

LETTURA MAGISTRALE: ANTIANGIOGENIC THERAPY IN BREAST CANCER: STATE OF THE ART, CHALLANGES, AND FUTURE AREA OF RESEARCH – MASAKAZU TOI (Kyoto)

• Risultati in oncoematologia

ANGELO VACCA (Bari)

Risultati nei tumori mammari

PIERFRANCO CONTE (Modena)

• Risultati nei tumori colonrettali

ROBERTO LABIANCA (Bergamo)

Risultati nei tumori polmonari

ARMANDO SANTORO (Milano)

Risultati nei tumori renali

FRANCESCO COGNETTI (Roma)

Risultati nell'epatocarcinoma

CARLO BARONE (Roma)

Risultati nei tumori cerebrali

DISCUSSIONE GENERALE

CONCLUSIONI F. Bussolino, G. Gasparini