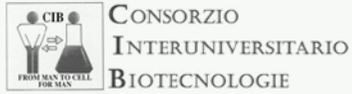


I partners



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

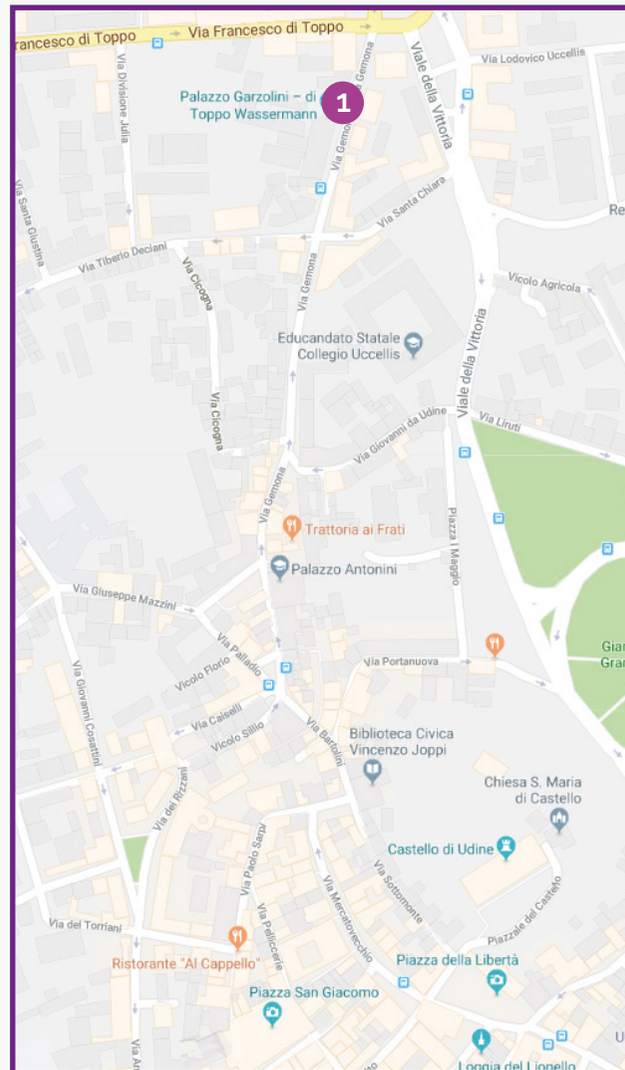


PreCanMed

è un progetto finanziato dall'Unione Europea, Fondo Europeo di Sviluppo Regionale e Interreg V-A Italia-Austria 2014-2020

Le sedi e la mappa

- 1 Palazzo Garzolini di Toppo
Wassermann, aula T9
Via Gemona, 92, 33100 Udine UD



Interreg
Italia-Österreich

European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION



Precision Cancer Medicine

Meeting di progetto
e Workshop

25-26 GENNAIO 2018

UDINE

25 GEN

1 Palazzo Garzolini di Toppo Wassermann, aula T9

PreCanMed: workshop

Partecipanti: i partner del progetto, esperti esterni di varie discipline, studenti e ricercatori

prof. Gianluca Tell

14.00 Saluti di benvenuto e presentazione del progetto PreCanMed

Stefan Schoeftner (LNCIB)

Gianluca Tell (UNIUD)

14.15 Creazione di un modello di tumore utilizzando colture di organoidi derivate da cellule staminali umane

Jarno Drost (Princess Máxima Center for Pediatric Oncology; Utrecht; Paesi Bassi)

Discussione

15.15 Decifrare l'interazione dinamica tra cellule tumorali e cellule T regolatorie

Massimiliano Pagani (Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale; INGM Istituto Nazionale Genetica Molecolare "Romeo ed Enrica Invernizzi")

Discussione

Cena (per i partner di progetto)

26 GEN

1 Palazzo Garzolini di Toppo Wassermann, aula T9

PreCanMed: meeting di progetto

Partecipanti: i partner del progetto

SESSIONE I

prof. Gianluca Tell

08.30 Benvenuto

Stefan Schoeftner (LNCIB)

Gianluca Tell (UNIUD)

08.40 WP3: PreCanMed Life Tumor Organoid biobank: procedure e validazione

Presentazioni dei partner di progetto sui progressi realizzati nell'ambito dei WP (15 min ciascuno + discussione)

Iris Krainer (MUI/ADSI)

Odessa Schillaci (LNCIB)

Marta Codrich (UNIUD)

Alessandro Zanini (UNITS)

Elena Campaner (UNITS)

Argomenti: tecniche di coltivazione (MILESTONE), congelamento e validazione

10.30 WP4: Sviluppo di un "Tool Kit" per la medicina oncologica di precisione

Mariangela Santorsola (LNCIB)

Stefan Schoeftner (LNCIB)

Argomento: pipeline per il sequenziamento dell'esoma

11.00 Pausa caffè

SESSIONE II

prof. Stefan Schoeftner

11.20 WP5: Creazione del database degli organoidi tumorali e disseminazione della tecnologia della Biobanca

Mariangela Santorsola (LNCIB)

Stefan Schoeftner (LNCIB)

Argomenti: Creazione database

11.40 WP1: Project management, WP2 Comunicazione

Stefan Schoeftner (LNCIB)

Argomenti: Website, eventi di comunicazione, stakeholders, Intranet, training and summerschool Innsbruck

Alessandro Gratton, Adriano Savoini (T&B e associati)

12.40 Osservazioni conclusive

SESSIONE PARALLELA per il personale amministrativo

10.00 WP1: Project management. Domande e Risposte

Alessandro Gratton (T&B e associati)

www.precanmed.eu

secreteriat@precanmed.eu
Secretariat PreCanMed Palazzina F3 AREA Science Park
Padriciano, 99 - Trieste (TS) Italy
Telefono +39 040 3756805

Organizzatore

Università degli Studi di Udine, Dipartimento di Area Medica,
via Colugna 50, 33100 Udine (UD), Italy
www.uniud.it