



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**
hic sunt futura



ASU FC
Azienda sanitaria
universitaria
Friuli Centrale



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



LE BIOBANCHE PER LA RICERCA SCIENTIFICA:

IL POLO UDINESE, LE ESPERIENZE IN FRIULI E I MODELLI EUROPEI DI SUCCESSO

Udine, 20 settembre 2022

Dipartimento di Area Medica

Aula seminari, p.le Kolbe



IL RAZIONALE

L

Destinate alla raccolta organizzata, alla conservazione e gestione di materiale biologico (e relativi dati clinici),

le Biobanche si configurano oggi quali strumenti irrinunciabili per supportare efficacemente la ricerca scientifica e contribuire al progresso.

Da qui la necessità di rendere queste Unità di servizio sempre più organizzate, secondo procedure precise e rigorosi criteri di qualità, per agevolare l'attività dei ricercatori garantendo, al tempo stesso, il massimo rispetto dei diritti delle persone coinvolte.

Ed è proprio su questi presupposti che sta prendendo forma l'ambizioso progetto Biobanca presso il polo scientifico udinese sotto l'egida dell'Università di Udine, dell'Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale e del Centro di Riferimento Oncologico di Aviano.

L'evento in agenda martedì 20 settembre ne tratteggerà effettivamente i contorni raccontando anche i modelli di successo già consolidati in Friuli e in Europa. Tra le esperienze più significative proposte, il Progetto C3B (www.ita-slo.eu/c3b), finanziato dal Programma Interreg V-A Italia-Slovenia, che coinvolge la Fondazione Italiana Fegato Onlus come Lead partner per la creazione di una Biobanca transfrontaliera.

Il Convegno, aperto al pubblico, che avrà luogo nell'Aula seminari di p.le Kolbe, sarà dunque un'occasione di approfondimento e di confronto ad ampio spettro su un tema di stringente attualità sempre più orientato alla "precision medicine".

IL PROGRAMMA

ORE 10 Saluti delle Autorità

10:20 La Biobanca del FVG: il ruolo catalizzatore del CRO

Dott. Agostino Steffan

Direttore SOC Immunopatologia e Biomarcatori oncologici - Co-responsabile Biobanca del Centro di Riferimento Oncologico - CRO di Aviano

ORE 10:40 Il Biobanking in ASUFC: il Centro di Coordinamento Regionale Malattie Rare

Dott.ssa Andrea Dardis

Responsabile del Laboratorio del Centro di Coordinamento Regionale Malattie Rare - Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

ORE 10:50 L'esperienza in epoca COVID

Dott. Antonio Paolo Beltrami

Ricercatore Universitario - Dipartimento di Area Medica - Università degli Studi di Udine

11:00 La rete transfrontaliera delle biobanche epatologiche. Il Progetto C3B Interreg

Prof. Claudio Tiribelli

Direttore Scientifico - Fondazione Italiana Fegato

Dott. Devis Pascut

Senior Scientist - Fondazione Italiana Fegato

BIOBANCHE DI SUCCESSO

11:20 The experience of Graz and the BBMRI

Dott.ssa Karine Sargsyan

Managing Director International Biobanking and Education - Medical University of Graz - Austria

12:00 L'esperienza del Policlinico San Donato

Prof. Massimiliano Corsi Romanelli

Prof. Ordinario di Patologia Clinica - Università Statale di Milano

12:20 L'esperienza di Neuromed

Prof. Luigi Frati

Direttore Scientifico IRCCS Neuromed - Prof. Ordinario di Patologia Generale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

TAVOLA ROTONDA

12:40-13:15

Moderatori

Prof. Francesco Curcio

Direttore Dipartimento di Medicina di Laboratorio e dell'Istituto di Patologia Clinica - Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Prof. Ordinario di Patologia Clinica - Dipartimento di Area Medica - Università degli Studi di Udine

Prof. Gianluca Tell

ViceDirettore Dipartimento di Area Medica
Prof. Ordinario di Biologia Molecolare
Università degli Studi di Udine





**EVENTO APERTO AL PUBBLICO
GRADITA CONFERMA DI
PARTECIPAZIONE
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Dott.ssa Federica Caponnetto

Dipartimento di Area Medica - Università degli Studi di Udine

federica.caponnetto@uniud.it

GRAFICA E COMUNICAZIONE

Dott.ssa. Carolina Laperchia

**Dipartimento di Area Medica - Università
degli Studi di Udine**

