



OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO
Sistema Sanitario Regione Liguria
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



GIORNATA NAZIONALE DELLE BIOBANCHE

Accesso ai campioni,
accesso alle informazioni

WEBINAR
10 novembre 2020



Con il Patrocinio di:



Responsabile Scientifico
Barbara Parodi

PRESENTAZIONE

La principale ragione di essere di una biobanca di diagnosi e ricerca è mettere a disposizione della comunità scientifica campioni biologici e dati per scopi clinici, di diagnosi e follow up e per la ricerca, nel contesto di un solido sistema di qualità e nel pieno rispetto dei diritti dei partecipanti.

L'infrastruttura di ricerca delle biobanche e delle risorse biomolecolari BBMRI.it, nata per iniziativa comune del Ministero della Salute e del Ministero dell'Università e della Ricerca, è il nodo italiano dell'infrastruttura europea BBMRI-ERIC. BBMRI.it comprende biobanche cliniche e di popolazione, e fornisce servizi di supporto ai ricercatori e ai clinici oltre a collaborare attivamente con le associazioni di pazienti, i comitati etici, le aziende di settore e le società scientifiche.

Il Convegno è organizzato dall'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova nell'ambito delle attività del Comitato Tecnico Scientifico "Biomedicina, Malattie Rare e Malattie Senza Diagnosi" dell'Azienda Ligure Sanitaria (A.Li.Sa.) e in collaborazione con BBMRI.it. L'incontro si propone di affrontare insieme alle biobanche il tema della condivisione di campioni e informazioni da diversi punti di vista. I relatori portano l'esperienza maturata in diversi ambiti: dal coordinamento di infrastrutture di ricerca alla partecipazione ad organizzazioni nazionali ed internazionali, dalla gestione di biobanche all'appartenenza a reti tematiche e regionali di biobanche.

Relatori

Sara Casati	Università Milano Bicocca, Milano
Domenico Coviello	IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genova
Maria Grazia Daidone	Istituto Nazionale Tumori, Milano
Maria Benedetta Donati	IRCCS Neurologico NEUROMED, Pozzilli
Tiziana Franchin	Ospedale Pediatrico Bambin Gesù, Roma
Matteo Gnocchi	Istituto Tecnologie Biomediche CNR, Milano
Marialuisa Lavitrano	Università Milano Bicocca, Milano
Rita Lawlor	Università degli Studi di Verona, Verona
Novella Luciani	Ministero della Salute, Roma
Matteo Macilotti	Università degli Studi di Trento, Trento
Luisa Minghetti	Istituto Superiore di Sanità, Roma
Marco Moscatelli	Istituto Tecnologie Biomediche CNR, Milano
Angelo Paradiso	Istituto Tumori Giovanni Paolo II, Bari
Barbara Parodi	IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova
Paolo Romano	IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova
Giorgio Stanta	Università degli Studi di Trieste, Trieste

Segreteria Scientifica

Paola Visconti

paola.visconti@hsanmartino.it tel. 010 5557491

- 
- 09:00** **Saluti del Direttore Scientifico**
Antonio Uccelli
- 09:15** **Apertura dei lavori**
Marialuisa Lavitrano, Luisa Minghetti,
Barbara Parodi
- Aggiornamento attività BBMRI.it*
- 09:45** **Sessione I: Accesso ai campioni**
GDPR e la Ricerca Globale: Il Buono, il Brutto e il Cattivo
Rita Lawlor
- Aspetti giuridici legati alle biobanche*
Matteo Macilotti
- 10:15** **Discussione** (domande / interventi / proposte in chat)
- 11:00** **Nuove sfide per le biobanche – Interventi preordinati**
Moderatore Marialuisa Lavitrano
Novella Luciani, Rita Lawlor, Matteo Macilotti,
Maria Grazia Daidone, Angelo Paradiso, Giorgio Stanta,
Domenico Coviello, Maria Benedetta Donati, Sara Casati
- 12:00** **Discussione** (domande / interventi / proposte in chat)
- 13:00 - 14:00** ***Pausa senza focaccia, post-it virtuali***
- 14:00** **Sessione II: Accesso alle informazioni**
Accesso ai campioni e ai dati: fattore di successo e indicatore chiave di una biobanca
Tiziana Franchin
- L'infrastruttura ICT per le biobanche e la comunità BBMRI.it*
Matteo Gnocchi, Marco Moscatelli
- EOSC-Life, condivisione dei dati in cloud con l'approccio FAIR nelle infrastrutture di ricerca*
Paolo Romano
- 14:45** **Discussione** (domande / interventi in chat)
- 15:30-15:45** **Conclusioni e chiusura dei lavori a cura del Responsabile Scientifico**
Verifica di apprendimento con questionario ECM online

ECM

Il Convegno è stato accreditato come Formazione a Distanza - FAD sincrona - nel Programma Nazionale ECM AGENAS per le seguenti figure professionali: **Assistente Sanitario, Biologo, Chimico** (Chimica Analitica), **Fisico** (Fisica Sanitaria), **Infermiere, Infermiere Pediatrico, Medico Chirurgo** (Anatomia Patologica, Biochimica Clinica; Chirurgia Generale, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Epidemiologia, Genetica Medica, Laboratorio di Genetica Medica, Neurologia, Oncologia, Ortopedia e Traumatologia, Patologia Clinica (Laboratorio Di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia), **Psicologo** (Psicologia, Psicoterapia), **Tecnico Sanitario Di Laboratorio Biomedico**.

Sono stati assegnati **7,5 crediti** formativi ECM.

Il Convegno è stato accreditato per **150** partecipanti.

Evento formativo n. **486-306904**

Obiettivo formativo: La comunicazione efficace interna, esterna, con paziente. La privacy ed il consenso informato.

Si rammenta ai partecipanti all'evento che l'acquisizione dei crediti formativi ECM è subordinata alla effettiva partecipazione ad almeno il 90% del programma formativo ed alla verifica del test di apprendimento (superamento del questionario con una percentuale di risposte corrette non inferiore al 75% del totale delle domande).

ISCRIZIONE

L'iscrizione al Convegno è gratuita e comprende la partecipazione ai lavori scientifici come da programma.

Modalità di iscrizione online sul sito www.symposiacongressi.com – Sezione Eventi - entro il 3 novembre 2020.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER ECM

SYMPOSIA
ORGANIZZAZIONE CONGRESSI

Symposia Organizzazione Congressi Srl

Provider accreditato Age.Na.S. N. 486

Piazza Campetto, 2/8 - 16123 Genova

Tel: +39 010 255146 – Fax: +39 010 2770565

symposia@symposiacongressi.com

www.symposiacongressi.com

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

S.S.D. Formazione e Comunicazione

IRCCS Ospedale Policlinico San Martino

Largo R. Benzi, 10 - Genova