

SIBioC

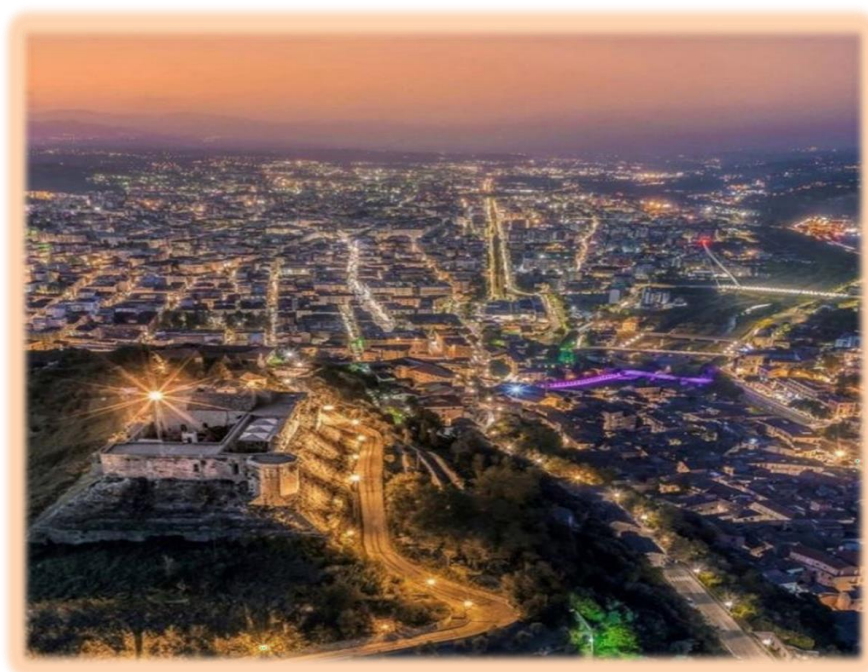
Medicina di Laboratorio ETS

Membro di



L'INTEGRAZIONE MULTIDISCIPLINARE NELL'ERA DELLA SANITÀ INTELLIGENTE

COSENZA, 21 giugno 2024



Con il patrocinio di



**ORDINE PROVINCIALE DEI
MEDICI - CHIRURGI E DEGLI ODONTOIATRI
DI COSENZA E PROVINCIA**



FNOB[®]

FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI DEI BIOLOGI

RAZIONALE SCIENTIFICO

Nell'ultimo anno la sanità Calabrese sta mettendo in atto importanti trasformazioni tecnologiche in un panorama affascinante e rivoluzionario che sta ridefinendo il modo in cui affrontiamo le sfide mediche nel XXI secolo. Attraverso il corso della storia, la medicina è stata sempre considerata come un'arte individuale, dove il medico era il fulcro della cura, detentore di conoscenze e competenze. Tuttavia, il progresso non ha conosciuto sosta, portandoci verso un nuovo paradigma: l'approccio multidisciplinare.

Oggi ci troviamo immersi in un contesto dove la rete oncologica e quella delle cure palliative si intrecciano, offrendo un sostegno senza precedenti ai pazienti affetti da patologie complesse come il cancro. Assistiamo all'avvento di una nuova era, dove la medicina di precisione guida la nostra lotta contro il cancro, profilando la malattia fino al livello della singola cellula.

Ma questo non è che l'inizio. Il futuro ci presenta l'opportunità di utilizzare farmaci intelligenti e approcci terapeutici mirati, trasformando radicalmente il modo in cui trattiamo le malattie. L'emergere dell'Intelligenza Artificiale amplifica questa trasformazione, consentendo analisi più approfondite e tempestive, facilitando decisioni terapeutiche personalizzate e consentendo l'ottimizzazione dei servizi sanitari.

Questo progresso, tuttavia, non può prescindere dalla sinergia tra diverse discipline mediche. La medicina multidisciplinare non è soltanto una strategia efficace ma diventa essenziale nell'approccio ai pazienti. Invece di essere soggetti passivi, i pazienti ora beneficiano di un approccio integrato in cui diverse specialità collaborano per offrire cure complete e personalizzate.

È in questo contesto che il convegno SIBioC di oggi, in collaborazione con il GdS SIBioC "Acidi Nucleici e Biopsia Liquida" assume una rilevanza cruciale. Esploreremo insieme le ultime innovazioni scientifiche e aspetti organizzativi che stanno plasmando il nostro percorso verso una sanità più avanzata e inclusiva.

L'obiettivo di tale riunione è quello di comprendere le dinamiche di cambiamento e sfruttare l'innovazione per migliorare la vita dei pazienti. Lavorando insieme, unendo le forze tra diverse discipline e sfruttando il potenziale dell'IA, possiamo delineare una visione che va oltre le aspettative, costruendo un futuro in cui la cura della salute sarà veramente globale e personalizzata.

PROGRAMMA

08.30 Registrazione

09:00 **Saluti delle Istituzioni**

Presidente della Provincia Cosenza, Rosaria Succurro

Presidente FNOB, Vincenzo D'Anna

Presidente Ordine dei Medici della Provincia di Cosenza, Eugenio Corcioni

SESSIONE I – MEDICINA DI LABORATORIO COSA CAMBIA NELLA NUOVA RETE REGIONALE

Moderatori: C. Capalbo, M. Maggiolini, S. Vaccarella

09:30 – 09:50 Il Team Multidisciplinare: pianificazione condivisa delle cure. La Rete Oncologica Regionale
Serafino CONFORTI

09:50 – 10:10 Il ruolo del Molecular Tumor Board regionale
Giuseppe VIGLIETTO

10:10 – 10:30 Gestione del rischio clinico e prevenzione del contenzioso nella medicina di laboratorio
Elly SIRIANNI e Ottavio STEFANO

10:30 – 10:50 DISCUSSIONE

10:50 – 11:10 **OPEN COFFEE**

SESSIONE II – STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE FUTURE I

Moderatori: M. Puzzo, S. Conforti, C. Giordano

11:10 – 11:30 Contributo della Genetica alla Medicina di Precisione
Giuseppe PASSARINO

11:30 – 11:50 La target therapy: tra real world e studi clinici nel setting di pazienti con mutazioni PI3KCA e ERS1
Gianluca DIMA

11:50 – 12:10 Vescicole extracellulari e medicina di laboratorio: opportunità e limiti della diagnostica non invasiva
Enrico IACCINO

12:10 – 12:30 DISCUSSIONE

12:30 – 13:00 **Lectio Magistralis: Cosa dobbiamo tenerci stretto dal passato nell'era AI**
Gianluigi GRECO

13:00 – 14:30 **LUNCH BREAK**

PROGRAMMA

SESSIONE III – LA MEDICINA DI PRECISIONE

Moderatori: F. Amato, S. Catalano, G. Viglietto

14:30 – 14:50 HRR nell'ovaio e nel carcinoma prostatico metastatico
Ettore CAPOLUONGO

14:50 – 15:10 Profili di espressione nel Breast Cancer
Marianna PUZZO

15:10 – 15:30 Le scienze *-omiche* e la personalizzazione della terapia nel cancro, tra presente e futuro
Pamela PINZANI

15:30 – 15.50 DISCUSSIONE

SESSIONE IV – STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE FUTURE II

Moderatori: M. Gentile, G. De Marco, L. Ricioppo

15:50 - 16:10 Medicina di precisione nella LLC
Enrica MARTINO

16:10 – 16:30 Nuova era di farmaci Intelligenti: esperienza di una start up calabrese
Luigi PASQUA

16:30 – 16:50 Il nuovo tariffario regionale: considerazioni ed integrazioni
Edoardo MACINO

16:50 – 17.10 DISCUSSIONE

17:10 – 17.30 Conclusioni e fine lavori

ELENCO MODERATORI E RELATORI

<i>Dott.</i>	Francesco	Amato	Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Prof.</i>	Carlo	Capalbo	Università della Calabria, Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Prof.</i>	Ettore	Capoluongo	Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma
<i>Prof.ssa</i>	Stefania	Catalano	Università della Calabria, Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Dott.</i>	Serafino	Conforti	Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Dott.</i>	Giuseppe	De Marco	Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Dott.</i>	Gianluca	Dima	Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Dott.</i>	Massimo	Gentile	Università della Calabria, Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Prof.ssa</i>	Cinzia	Giordano	Università della Calabria, Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Prof.</i>	Gianluigi	Greco	Università della Calabria
<i>Prof.</i>	Erico	Iaccino	Università della "Magna Grecia", Catanzaro
<i>Dott.</i>	Edoardo	Macino	Cerba Healthcare- Italia, Cosenza
<i>Prof.</i>	Marcello	Maggiolini	Università della Calabria
<i>Dott.ssa</i>	Enrica	Martino	Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Prof.</i>	Luigi	Pasqua	Università della Calabria
<i>Prof.</i>	Giuseppe	Passarino	Università della Calabria
<i>Prof.ssa</i>	Pamela	Pinzani	Università degli studi di Firenze
<i>Dott.ssa</i>	Marianna	Puzzo	Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Dott.</i>	Leopoldo	Ricioppo	Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Dott.ssa</i>	Elly	Sirianni	Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Dott.</i>	Ottavio	Stefano	Azienda Ospedaliera Cosenza
<i>Dott.</i>	Salvatore	Vaccarella	Cerba Healthcare- Italia, Cosenza
<i>Prof.</i>	Giuseppe	Viglietto	Università della "Magna Grecia", Catanzaro

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

PALAZZO DELLA PROVINCIA DI COSENZA-SALA DEGLI SPECCHI

Piazza XV Marzo

Cosenza

QUOTE ISCRIZIONE

Soci SIBioC *: gratuita

Non Soci SIBioC: gratuita

Specializzandi: gratuita

*(in regola con il pagamento della quota associativa 2024)

Provider: SIBIOC – 790

N. ECM: 419056

Responsabile Scientifico: Dott.ssa Marianna Puzzo, Delegato Regionale SIBioC Calabria, Azienda Ospedaliera Cosenza

Categorie accreditate: BIOLOGO, CHIMICO, DIETISTA, FARMACISTA, MEDICO CHIRURGO, PSICOLOGO, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO.

Discipline accreditate: ANATOMIA PATOLOGICA, BIOCHIMICA CLINICA, CHIRURGIA GENERALE, CHIRURGIA TORACICA, CURE PALLIATIVE, EMATOLOGIA, FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA, GASTROENTEROLOGIA, GENETICA MEDICA, GINECOLOGIA E OSTETRICIA, LABORATORIO DI GENETICA MEDICA, MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO, MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA INTERNA, MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA, PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA E PSICOTERAPIA).

Obiettivi formativi e Area formativa: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Ore di Formazione: 7

Crediti: 4.9

Per avere diritto ai crediti è necessario:

- aver firmato il foglio firme in entrata e in uscita
- aver frequentato almeno il 90% dell'attività formativa dell'evento
- aver compilato il questionario di apprendimento disponibile al sito <https://elearning.sibioc.it/> dal 22 al 24 giugno 2024.

CANCELLAZIONI

Per le rinunce che perverranno alla Segreteria Organizzativa fino a 20 giorni prima dell'evento non sarà applicata nessuna penale, oltre tale termine non sarà effettuato nessun rimborso. Inoltre, non saranno rimborsate quote di iscrizioni non usufruite, per le quali non sia pervenuta la relativa rinuncia entro i termini stabiliti. In qualsiasi momento è comunque possibile sostituire il nominativo dell'iscritto inviando una comunicazione all'indirizzo convegni@biomedia.net (Nel caso di aziende sponsor si ricorda che la sostituzione del nominativo dovrà essere fatta esclusivamente online tramite apposita piattaforma). Ogni eventuale rimborso verrà effettuato in seguito alla conclusione dell'evento.

Non è previsto il rimborso di eventuali spese sostenute per gli aspetti logistici (pernottamento e viaggio).

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Tutti i partecipanti regolarmente iscritti hanno diritto ad un attestato di partecipazione. L'attestato non verrà consegnato in modalità cartacea ma dovrà essere stampato dal partecipante a partire dal giorno successivo all'evento nell'area <https://elearning.sibioc.it/>.

Per richiedere le credenziali di accesso, se smarrite, si prega di utilizzare la funzione di "Recupera Password".

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Biomedia S.r.l.

Via Libero Temolo 4, 20126 Milano

convegni@biomedia.net

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

SILVER SPONSOR



BRONZE SPONSOR

