INFORMAZIONI GENERALI

300 Partecipanti di tutte le Professioni sanitarie TSLB 200 posti – Altre Professioni Sanitarie 100 posti

50 Uditori Studenti universitari TSLB (no ecm – iscrizione gratuita)

Il Convegno è accreditato – n° 386042 – per le seguenti figure professionali: Tutte le Professioni Sanitarie dell'Ordine TSRM e PSTRP, Biologi, Chimici e Fisici, Farmacisti, Fisioterapisti, Infermieri, Medici chirurghi e Odontoiatri, Ostetriche, Psicologi, Veterinari.

50 Crediti ECM erogati

modalità Elearning (modalità mista in aula e a distanza)
Per il conseguimento dei crediti formativi ECM è obbligatorio frequentare il 90% delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento scritta. Tutti gli ulteriori dettagli sono contenuti nella nota integrativa esplicativa.

PROVIDER FORMED ECM S.R.L.S.

Albo nazionale provider ECM Ministero della Salute nº 5092. Segreteria organizzativa - Responsabile *Dott.ssa Carlotta Panaro* email segreteria@rehablab.eu - www.rehablab.eu - Tel. 3929369350

Modalità d'iscrizione

Per iscriversi è necessario collegarsi al sito del Provider www.rehablab.eu, aprire la pagina corsi ecm 2022-2024, accedere ai corsi SITLaB, collegarsi alla pagina dedicata al II Convegno Nazionale SITLaB, iscriversi al Convegno ed effettuare il pagamento della quota di partecipazione. Le iscrizioni saranno aperte il 25.04.2023 e termineranno il 06.06.2023. Ai Referenza enti per le iscrizioni potranno essere chieste una serie di informazioni utili per effettuare l'iscrizione attraverso le modalità predisposte.

Referenti iscrizioni

Giovanna Negri - Tel. 3336266990 / Clementina Palandrani - Tel. 3201404665

Ouota d'iscrizione

15 Euro per i TSLB e per tutte le altre Professioni sanitarie.

10 Euro non obbligatoria a scelta del partecipante.

Il light lunch di fine Convegno è previsto in data 11 giugno 2023 alle ore 13:15.

Presentazione e-poster e tesi di laurea

Per presentare e-poster/tesi occorre attenersi al regolamento appositamente redatto ed inviare i lavori entro e non oltre 03.06.2023 all'indirizzo congressositlab23@gmail.com.

Ricettività alberghiera

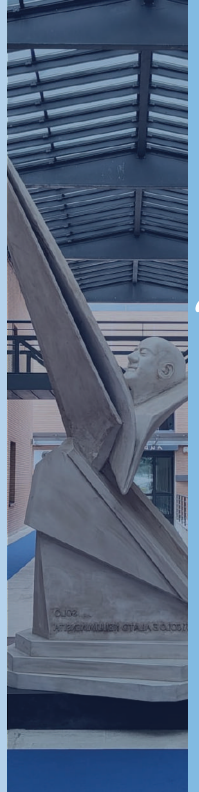
Per il Convegno sono state predisposte delle convenzioni a prezzi agevolati con alcune strutture ricettive vicine alla sede dell'evento. Al Referente per la ricettività alberghiera potranno essere richieste informazioni in merito alle strutture ricettive convenzionate. Referente per la ricettività alberghiera: Antonietta Niro – Tel. 3332104734

Cena Sociale

In data 10 giugno 2023 alle ore 21:00 avrà luogo la Cena Sociale presso il ristorante "Lo Scoiattolo" di Chieti Scalo. Potranno partecipare alla Cena Sociale gli iscritti al Convegno, previo pagamento della quota di partecipazione pari a 40 Euro a persona. Il numero di posti è limitato. Il Referente per la cena sociale potrà fornire una serie di informazioni in merito alla modalità di prenotazione ed allo svolgimento della cena sociale. Referente per la cena sociale: Gianluca Di Cesare – Tel. 3923235109

Ulteriori informazioni: Durante lo svolgimento del Convegno in presenza saranno osservate tutte le procedure atte a garantire la sicurezza dei partecipanti secondo la normativa vigente.

Si ringrazia per la collaborazione la Cda nazionale TSLB e la Cda TSLB Abruzzo.



II Convegno Nazionale SITLaB

La Medicina di laboratorio e la Diagnostica territoriale 2.0: analisi, valutazione ed evoluzione dopo la pandemia

10-11 giugno 2023 Auditorium del Rettorato Chieti

Responsabile Scientifico Vincenzo Palumbieri

Responsabile accreditamento ECM Pietro Del Fine



PRESENTAZIONE DEL CONVEGNO

Negli ultimi anni l'avvento della pandemia da Covid-19 ha sottolineato a chiare lettere come la

Medicina di Laboratorio svolga un ruolo cruciale nei moderni sistemi sanitari.

I dati prodotti dal laboratorio, e tutte le informazioni che ne derivano, sono sempre più parte integrante e ineludibile dei processi decisionali nei percorsi di cura che consentono di identificare i fattori di rischio, rilevare la predisposizione a determinate patologie, confermare o escludere un sospetto diagnostico, al fine di gestire al meglio lo stato di salute del paziente con interventi appropriati e trattamenti terapeutici mirati.

La Medicina di Laboratorio con il suo ruolo centrale, all'interno del processo diagnostico, consente di valorizzare i più importanti traguardi scientifici raggiunti nel sistema salute.

Le sfide imposte dall'evoluzione delle cure sanitarie ridisegnano il concetto di assistenza ponendo l'attenzione su nuove infrastrutture, disegnate secondo una logica di rete, che abbraccia la necessità di avvicinare il Sistema Sanitario alle persone attraverso il potenziamento dei servizi di prossimità e domiciliarità integrata con il supporto e l'ausilio della sanità digitale.

La Diagnostica territoriale, attraverso la rimodulazione dei servizi di laboratorio, è una risposta concreta verso una specifica parte della popolazione, che include gli anziani e i soggetti affetti da patologie croniche o da comorbidità, che ribadisce il ruolo chiave assunto dalla Medicina di Laboratorio, già prima della pandemia in termini di inpravazione sul piano enidemiologico diagnostico e torio già prima della pandemia in termini di innovazione sul piano epidemiologico, diagnostico e della prevenzione.

OBIETTIVI DEL CONVEGNO

Gli obiettivi prefissati rientrano nell'ottica di inquadrare, attraverso un'accurata analisi e un'attenta valutazione, i nuovi scenari che la Medicina di laboratorio e la Diagnostica territoriale hanno ridisegnato durante la pandemia da Covid-19 e che continuano a tracciare in modo costante e in

linea con l'evoluzione delle cure sanitarie. La garanzia del benessere dell'intera collettività passa attraverso la qualità, l'efficienza e il miglioramento delle cure che si nutrono dello sviluppo della Medicina Multidisciplinare che a sua volta deve avere come obiettivo prioritario il perseguimento della continuità assistenziale partendo

dall'Ospedale fino a giungere al domicilio del paziente.

La pandemia ha ribadito la necessità di ripensare una nuova medicina del territorio centrata sul paziente, impreziosita dal lavoro in team, che sia in grado di assicurare, attraverso strutture dedicate, presa in carico, continuità di cura e integrazione socioassistenziale. L'aumento di patologie croniche e l'invecchiamento della popolazione invitano a riflettere sulla necessità di adattare e migliorare le cure sanitarie per un'ottimale gestione del paziente sul territorio con il supporto della Dispractica di laboratorio decontrata che prò avvaelarsi del circama POCT. Reint OF Cara Teotina Diagnostica di laboratorio decentrata che può avvalersi del sistema POCT (Point OF Care Testing).

Nota integrativa esplicativa

Per il Convegno è stata richiesta l'erogazione di 50 crediti ECM in modalità formativa blended con un approccio di eLearning che combina i metodi tradizionali in aula e la formazione autonoma, a distanza per creare una metodologia ibrida. Attraverso questa metodologia formativa viene unito l'apprendimento offline (formazione tradizionale, faccia a faccia) con la formazione online, in modo che questi due approcci si completino a vicenda.

che questi due approcci si completino a vicenda. In base al programma scientifico realizzato per il II° Convegno nazionale SITLaB, il modulo residenziale in aula – 10/11 giugno 2023 – erogherà 2,7 crediti ECM e il modulo FAD – 12 giugno 2023 / 31 dicembre 2023 – erogherà 47,3 crediti ECM per un totale di 50 crediti ECM. Ai fini del completamento dell'intero percorso formativo e dell'acquisizione dei crediti ECM, ogni Professionista sanitario dovrà frequentare la totalità del corso (modulo residenziale + modulo FAD) per un tempo non inferiore al 90%. Il modulo FAD ECM, costituito da articoli di interesse scientifico, sarà fruibile a partire dal giorno successivo alla conclusione del modulo residenziale svolto in aula durante il Convegno, ovvero dal 12 giugno 2023 fino al 31 dicembre 2023 ed il relativo materiale didattico sarà fruibile online 24h e utilizzabile su PC, Smartphone e Tablet. Sempre sulla piattaforma del Provider sarà inoltre presente la valutazione finale dell'apprendimento destinata a tutti i partecipanti con obbligo ECM, il cui superamento è subordinato al raggiungimento di almeno il 75% partecipanti con obbligo ECM, il cui superamento è subordinato al raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette.

Convegno trasmesso in diretta streaming da AssoCareNevs.it

Sarà possibile connettersi da casa per seguire la diretta streaming del Convegno sulla Pagina Facebook di AssoCareNews.it e su tutte le pagine e i gruppi social ACN. La visione del live streaming non permette di conseguire i crediti formativi ECM. Per seguire l'evento in diretta streaming occorre connettersi tramite il QR Code.

Si ringraziano i Partner per la collaborazione





Si ringraziano gli Sponsor per il contributo ricevuto che non ha condizionato l'attività ECM













Patrocini



Alto Patrocinio della Regione Abruzzo





























PROGRAMMA SCIENTIFICO

10 GIUGNO 2023

4:15 - 14:30	Registrazione Partecipanti
4:30 - 14:45	Presentazione II Convegno Nazionale SITLaB Vincenzo Palumbieri, Pietro Del Fine
4:45 - 15:00	Saluti Istituzionali delle Autorità Autorità appartenenti alle Istituzioni politiche, sanitarie e universitarie
	LA MEDICINA DI LABORATORIO Moderatori: Marina Bertolini, Vincenzo De Laurenzi, Luciano Petruccelli
5:00 - 15:30	La Medicina di laboratorio nell'era post-Covid19: un'opportunità per i TSLB? Salvatore Antonino Distefano
5:30 - 16:00	Sepsi, Covid-19 e il corretto utilizzo degli antibiotici <i>Paolo Fazii</i>
6:00 - 16:30	L'esperienza del Laboratorio di Virologia Clinica di Pescara nella prima ondata pandemica Paolo De Cono
6:30 - 17:00	La spettrometria di massa nella diagnostica avanzata Damiana Pieragostino
7:00 - 17:30	Il significato diagnostico del profilo elettroforetico nei pazienti affetti da Covid-19 <i>Fabiola Germano</i>
7:30 - 18:00	Il contributo del Laboratorio nella gestione della Pandemia Covid: il Pescara Hospital Score Antonella Lattanzio
8:00 - 18:30	Un nuovo impiego per test e risorse strumentali post pandemia. Giancarlo Di Iorio
8:30 - 19:00	Il sequenziamento di nuova generazione nella diagnostica delle patologie genetiche e infettive. <i>Federico Anaclerio</i>
9:00 - 19:30	Tavola rotonda con i Relatori

11 GIUGNO 202

11 010 01	, e 2023
	LA DIAGNOSTICA TERRITORIALE Moderatori: Ilaria Casalanguida, Luigi Ciavarella, Fabio Savini
08:30 - 09.00	Evoluzione e affermazione di una professione sanitaria: quali sono gli strumenti necessari per la carriera nel pubblico e nel privato <i>Saverio Stanziale</i>
09:00 - 09:30	Le analisi decentrate tra presente e futuro <i>Ivana Cataldo</i>
09:30 - 10:00	L'esperienza di una rete territoriale di Point of care in Abruzzo <i>Antonio Esposito</i>
10:00 - 10:30	Diagnostica territoriale nell'ASL di Ferrara: il ruolo del POCT Coordinator <i>Fulvia Pasi</i>
10:30 - 11:00	La formazione nella Diagnostica decentrata Luca Rossi
11:00 - 11:30	Una nuova cultura organizzativa e gestionale: Intelligenza artificiale e Cybersecurity <i>Giammarco Tomei</i>
11:30 - 12:00	La Telemedicina: un nuovo modello di assistenza territoriale Giordano di Fiore
12:00 - 12:30	Il valore dell'Ingegneria Clinica nello sviluppo della rete territoriale <i>Vincenzo Lo Mele</i>
12:30 - 13:00	Tavola rotonda con i Relatori
13:00	Sessione e-poster/tesi <i>Ines Bianco</i>
	A sequire chiusura del Convegno e light lunch

Relatori e Moderatori

Federico	Anaclerio	Chieti	Biologo	Genetica Medica CAST Università di Chieti-Pescara
Marina	Bertolini	Roma	TSLB	Vice Presidente nazionale SITLaB
Ines	Bianco	Lanciano	Medico	Coordinatrice del Comitato Scientifico di SITLaB
Ilaria	Casalanguida	Lanciano	TSLB	Patologia Clinica ASL 2 Lanciano Vasto Chieti
Ivana	Cataldo	Chieti	Biologo	Direttore Patologia Clinica Aziendale ASL 2 Lanciano Vasto Chieti
Luigi	Ciavarella	Vasto	TSLB	Vice Presidente Cda TSLB Abruzzo
Paolo	De Cono	Pescara	TSLB	Microbiologia e Virologia P.O. Santo Spirito – Pescara
Vincenzo	De Laurenzi	Chieti	Medico	Prof. Ordinario di Biochimica Clinica Università di Chieti-Pescara
Pietro	Del Fine	Chieti	TSLB	Patologia Clinica ASL 2 Lanciano Vasto Chieti
Giordano	Di Fiore	Chieti	TSRM	Servizio Radiologia ASL 2 Lanciano Vasto Chieti
Giancarlo	Di Iorio	Pescara	Medico	Direttore del Laboratorio Patologia Clinica P.O. Santo Spirito – Pescara
Salvatore Antonino	Distefano	Palermo	TSLB	Vice Presidente Cda nazionale TSLB
Antonio	Esposito	Chieti	TSLB	Coordinatore Patologia Clinica ASL 2 Lanciano Vasto Chieti
Paolo	Fazii	Pescara	Medico	Direttore UOC di Microbiologia e Virologia Clinica a Valenza regionale P.O. Santo Spirito – Pescara
Fabiola	Germanò	L'Aquila	TSLB	Patologia Clinica P.O. San Salvatore - L'Aquila
Antonella	Lattanzio	Pescara	TSLB	Patologia Clinica P.O. Santo Spirito – Pescara
Vincenzo	Lo Mele	Pescara	Ingegnere Clinico	Ingegneria Clinica ASL Pescara
Vincenzo	Palumbieri	Termoli	TSLB	Presidente nazionale SITLaB
Fulvia	Pasi	Ferrara	TSLB	Componente Cda nazionale TSLB
Luciano	Petruccelli	Vasto	TSLB	Presidente Cda TSLB Abruzzo
Damiana	Pieragostino	Chieti	Chimico Farmaceutico	Prof. Associato di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica Università di Chieti – Pescara
Luca	Rossi	Pisa	TSLB	Presidente nazionale Area Tecnica di SIPMeL
Fabio	Savini	Pescara	Medico	Responsabile UOSD di Farmacotossicologia e QA P.O. Santo Spirito - Pescara
Saverio	Stanziale	Padova	TSLB	Presidente Cda nazionale TSLB
Giammarco	Tomei	Chieti	Biologo	Patologia Clinica ASL 2 Lanciano Vasto Chieti

Comitato Organizzatore

Francesco	Bartolotti	Ravenna
Marina	Bertolini	Ferrara
Pietro	Del Fine	Chieti
Davide	Farci Santarcangeli	Milano
Giovanna	Negri	Ferrara
Vincenzo	Palumbieri	Termoli

Comitato Scientifico

Giuseppe	Amato	Napoli
Davide	Antognoli	Varese
Gianfilippo	Ferrara	Bari
Benito	Peri	Roma
Giuseppe	Pitucco	Palermo
Anna Maria	Stefanone	Varese
Maria	Todaro	Parma

Comitato per la valutazione di e-poster/tesi

Coordinatrice					
Ines	Bianco	Lanciano			
Valutazione e-poster					
Antonio	Bianculli	Roma			
Patrizia	Gallese	Avezzano			
Francesco	Gentile	L'Aquila			
Donatella	Lucantonio	L'Aquila			
Fabrizio	Massarelli	Roma			
Anna Maria	Stefanone	Pavia			
Valutazione tesi					
Giuseppe	Amato	Napoli			
Davide	Farci Santarcangeli	Milano			
Gianfilippo	Ferrara	Bari			
Clementina	Palandrani	Pescara			
Leonardo	Pennisi	Foggia			
Anna Rita	Tomei	L'Aquila			