

Determinazione Dirigenziale del Responsabile della S.S.D Formazione

N. 1066

del 30.06.2020

Oggetto: Autorizzazione e liquidazione FSC ECM: "Miglioramento delle competenze dei TSLB in Chimica Clinica ed Ematologia". Spesa complessiva € 2.327,16.

PDTD/2020/1124

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 30.06.2020 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione

S.S.D. Affari Generali Ufficio Delibere

La presente Determinazione Dirigenziale prevede un impegno di spesa a carico dell' Azienda Ospedaliera Brotzu

SI NO

Il Responsabile S.S.D. della SSD Formazione

- Visto** il D. Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Viste** le Leggi Regionali n. 10/2006 e n. 05/2007;
- Vista** la Deliberazione n. 1811 del 07.08.2019, con la quale il Commissario Straordinario ha conferito delega al Responsabile della SSD Formazione, alla predisposizione delle Determinazioni Dirigenziali;
- Atteso** che il CCNL vigente predetermina la formazione continua del personale sanitario;
- Considerato** che l'Azienda, nello specifico la S.C. Medicina di Laboratorio vuole attivare il suddetto corso al fine di ottimizzare le risorse; riqualificare i percorsi diagnostici; promuovere l'appropriatezza e la qualità totale del servizio coerente agli indirizzi di programmazione aziendale, che tenga conto tra l'altro della funzione di alta specializzazione del P.O. San Michele;
- Considerato** altresì che il suddetto corso è compreso nel Piano annuale della Formazione anno 2019 approvato con Deliberazione n° 367 del 13.02.2019;
- Dato Atto** che l'attività formativa rivolta ai TSLB per un totale 15 partecipanti suddivisi in 15 edizioni, è stata svolta da Tutor interni;
- Valutato** il progetto formativo: "Miglioramento delle competenze dei TSLB in Chimica Clinica ed Ematologia", che si allega al presente atto per farne parte integrante e sostanziale;



segue Determinazione n. 1066 del 30.06.2020

DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate:

1. autorizzare il progetto di FSC ECM: "Miglioramento delle competenze dei TSLB in Chimica Clinica ed Ematologia ", rivolto ai TSLB per un totale 15 partecipanti suddivisi in 15 edizioni.
2. confermare che l'attività formativa è stata svolta da Tutor interni, come da elenco autorizzato nel progetto, che si allega al presente atto per farne parte integrante e sostanziale.
3. determinare che la spesa complessiva pari a € 2.327,16 (duemilatrecentoventisette euro 16 centesimi) onnicomprensiva, per il pagamento del tutoraggio, graverà sui Fondi Aziendali per l'aggiornamento professionale anno 2019.
4. autorizzare la S.C. Servizio Gestione Sviluppo Risorse Umane al pagamento dei tutor interni.
5. imputare sul conto aziendale n. A506030204 la spesa complessiva di € 2.327,16.

Il Responsabile della S.S.D. Formazione
Dott. Andrea Corrias



NP/2019/6618

DEL 02/07/2019

Al Sig. Commissario Straordinario
Dr. Paolo Cannas**OGGETTO: FORMAZIONE SUL CAMPO: MIGLIORAMENTO DELLE COMPETENZE DEI TSLB IN CHIMICA CLINICA ED EMATOLOGIA. (modulo ChCI)**

Si chiede di autorizzare l'inserimento del progetto formativo 2019 Corso obbligatorio di FSC dal

Titolo: MIGLIORAMENTO DELLE COMPETENZE DEI TSLB IN CHIMICA CLINICA ED EMATOLOGIA**Descrizione Progetto**

Il progetto di FSC si rivolge ai TSLB in servizio presso il Laboratorio di Microbiologia del presidio ospedaliero San Michele. I TSLB svolgono attività differenti attività specialistiche di analisi dei campioni biologici. Queste figure professionali hanno quindi la necessità di aggiornamento e formazione continua al fine di mantenere le competenze specialistiche già consolidate, nonché migliorare le conoscenze con l'interscambio professionale, in riferimento alla continua innovazione tecnologica delle metodiche ed apparecchiature in uso.

In questo progetto la metodologia didattica scelta è la FSC attraverso il training individualizzato (rapporto tutor-discente1:1) in cui le abilità (il saper fare) vengono acquisite nel contesto lavorativo attraverso l'applicazione di istruzioni e procedure, l'esecuzione di attività professionali specifiche, l'utilizzo di tecnologie e strumentazioni. L'apprendimento, dunque, si attua valorizzando l'esperienza per costruire saperi nuovi nell'ambito di professionalità polispecialistiche.

Il progetto si sviluppa in 15 edizioni. In ogni edizione è previsto un modulo di training individualizzato e strutturato per settori afferenti al Laboratorio di Chimica Clinica ed Ematologia, destinato ad un TSLB.

Setting di apprendimento → Lab. Chimica Clinica ed Ematologia (settori: Chimica Clinica, Ematologia, Coagulazione, Immunochimica, Farmacologia) → N° 1 discente (in uno dei settori)

Ogni discente effettuerà un training individualizzato, in orario di servizio per 5 giornate (35 ore di attività lavorativa) affiancato da un tutor dedicato, che svolge altresì attività di supervisione durante l'esecuzione del percorso analitico.

*Progetto didattico-formativo : Coord. Dr.ssa Marina Mastio
TSLB Dr.ssa Patrizia Meloni*

**Struttura proponente il progetto**

S.C. Medicina di Laboratorio

Responsabile Scientifico

Dott. Gino Sedda

Tipologia Evento:

- Partecipazione a Gruppi di lavoro/studio, di miglioramento e Commissioni/Comitati
- Audit clinico e/o assistenziale
- Attività di Training individualizzato
- Partecipazione a ricerche

Periodo di attività

Da Settembre a Dicembre 2019

N° Incontri/Sedute : 5 giornate di training individualizzato-35 ore di lavoro per partecipante.

Tutors

N° 10 TSLB in servizio presso il Laboratorio di Chimica Clinica ed Ematologia

Discenti partecipanti al progetto formativo

N° 15 TSLB in servizio presso il Laboratorio di Microbiologia

Obiettivi:

Conoscere le varie tipologie di metodiche e strumentazioni in uso nei settori del Laboratorio di Chimica Clinica ed Ematologia.

Acquisire standard operativi nelle varie procedure della diagnostica in vitro.

Ridurre la frammentazione organizzativa, mantenendo elevati livelli di competenze tecnico-scientifiche.

Finalità dell'evento:

Ottimizzare le risorse

Riqualificare i percorsi diagnostici



Promuovere l'appropriatezza e la qualità totale del servizio coerente agli indirizzi di programmazione aziendale, che tenga conto tra l'altro della funzione di alta specializzazione del P.O. San Michele.

Acquisizione competenze tecnico-professionali:

Apprendere la gestione di strumentazioni e la conoscenza di procedure di uno specifico settore che esulano da quelle acquisite durante il corso di studi di base.

Acquisizione competenze di processo:

Migliorare il processo di gestione della strumentazioni e delle metodiche nell'ottica di favorire l'integrazione tra i TSLB dei diversi settori del Servizio di Medicina di Laboratorio.

Acquisizione competenze di sistema:

Rafforzare un approccio di sistema per ottimizzare la gestione complessiva di tutti i processi e delle strumentazioni al fine di garantire la completa scambiabilità dei TSLB.

MODALITA' DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO**X Prova Pratica con griglia di valutazione**

(verifica delle competenze acquisite, a cura del Tutor)

- Prova Manuale*
- Prova Orale*
 - strutturata*
 - non strutturata*
- Prova scritta*
 - tema*
 - saggio*
 - tesina*
 - altro*
- Questionario (da allegare con indicazione delle risposte corrette)*
- Project Work*

Voci di Spesa**Attività didattica ***

€ 2709 (€ 5.16 x 35 h x 15 edizioni)

Totale

€ 2709

* Docenti interni in orario di servizio

Sistema Sanitario Regione Sardegna
Azienda Ospedaliera G. Brotzu
P.le Ricchi, 1 - 09134 – Cagliari
P.iva: 02315520920
www.aobrotzu.it

Ufficio Formazione
Responsabile: Dott. Andrea Corrias
Tel. 070.5296.5576
Tel. 070.5296.5575-5578-5574
Fax: 070.5296.5594
E-mail: ufficioformazione@aob.it

AO Brotzu
Sede Ufficio Formazione
Corpo G 1° piano
Via Edward Jenner
09121 Cagliari
www.aob.it



Emissione 28/06/2016
Revisione 07/02/2017

Progetto Formazione Sul Campo
FSC

MO-DG-FOR-009.1
Pag. 4 a 7

Luogo: Cagliari

Data 01/07/2019

Nome e cognome (in stampatello)
Direttore Generale
Timbro e Firma (leggibile)
Direttore Generale

Il Commissario Straordinario
AO Brotzu - Cagliari
Dott. Paolo Cannas

Timbro e Firma (leggibile)
Responsabile Scientifico

Dott. Gino Sedda

AZIENDA OSPEDALIERA BROTZU
Dirigente Professioni Sanitarie
Tecniche Riabilitaz. e Prevenzione
Dr. Gino Sedda

Nome e cognome (in stampatello)
Il Responsabile della struttura organizzativa,
(Struttura Complessa, Struttura Semplice
Dipartimentale)
Timbro e Firma (leggibile)
Il Responsabile della struttura organizzativa
(Struttura Complessa, Struttura Semplice
Dipartimentale)

Dott. Giancarlo Angioni
Direttore S.C. Medicina di Laboratorio

Nome e cognome (in stampatello)
Il Direttore del Dipartimento
Timbro e Firma (leggibile)
Il Direttore del Dipartimento

Dott. Giancarlo Angioni - Brotzu - Cagliari
DIPARTIMENTO SERVIZI
Dott. Giancarlo Angioni

Nome e Cognome (In stampatello)
Responsabile Ufficio Formazione
Timbro e firma (leggibile)

Dott. Andrea Corrias
AO Brotzu - Cagliari
SSD FORMAZIONE
Resp.: Dott. Andrea Corrias

**Cronoprogramma FSC per TSLB (Modulo CH. Clinica/Ematologia)**

Data	Inizio	Fine	ARGOMENTI	Tutor
Giornata 1	07.00	14.00	Preso in carico consegne turno notturno Preparazione strumenti per routine giornaliera Validazione tecnica dati analitici Attività termine turno Passaggio consegne turno pomeridiano	Ollargiu A. – Orrù G.S. Cadeddu D. – Sitzia P. Corda R. – Deiana A. Orani E. – Porcu C. Bande G. – Fumagalli C.
Giornata 2	07.00	14.00	Preso in carico consegne turno notturno Preparazione strumenti per routine giornaliera Validazione tecnica dati analitici Attività termine turno Passaggio consegne turno pomeridiano	Ollargiu A. – Orrù G.S. Cadeddu D. – Sitzia P. Corda R. – Deiana A. Orani E. – Porcu C. Bande G. – Fumagalli C.
Giornata 3	07.00	14.00	Preso in carico consegne turno notturno Preparazione strumenti per routine giornaliera Validazione tecnica dati analitici Attività termine turno Passaggio consegne turno pomeridiano	Ollargiu A. – Orrù G.S. Cadeddu D. – Sitzia P. Corda R. – Deiana A. Orani E. – Porcu C. Bande G. – Fumagalli C.
Giornata 4	07.00	14.00	Preso in carico consegne turno notturno Preparazione strumenti per routine giornaliera Validazione tecnica dati analitici Attività termine turno Passaggio consegne turno pomeridiano	Ollargiu A. – Orrù G.S. Cadeddu D. – Sitzia P. Corda R. – Deiana A. Orani E. – Porcu C. Bande G. – Fumagalli C.
Giornata 5	07.00	13.00	Preso in carico consegne turno notturno Preparazione strumenti per routine giornaliera Validazione tecnica dati analitici Attività termine turno Passaggio consegne turno pomeridiano	Ollargiu A. – Orrù G.S. Cadeddu D. – Sitzia P. Corda R. – Deiana A. Orani E. – Porcu C. Bande G. – Fumagalli C.
	13.00	14.00	Conclusione lavori e verifica finale	

