

N. 842

#### Determinazione Dirigenziale del Responsabile della S.S.D Formazione

del <u>13.05.2022</u>

Oggetto: Autorizzazione e liquidazione FSC ECM: "Miglioramento delle competenze dei Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico (TSLB) in Anatomia Patologica: utilizzo del Citoinclusore automatico". Spesa complessiva € 903,00.
PDTD/2022/885
Pubblicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da <u>13.05.2022</u> 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
SI ¬X NO ¬
Il Responsabile della SSD Formazione
Visto il D. Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;

Vista

**Viste** 

**Visto** 

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 in particolare la Dirigenza Professioni Sanitarie area Tecnica, Riabilitativa e della prevenzione vuole attivare il suddetto corso al fine di far conoscere le procedure per l'utilizzo del Citoinclusore nel laboratorio di Citologia; Conoscere il materiale sanitario, la sua

acquisizione e gestione;

Considerato altresì che il suddetto corso è compreso nel Piano annuale della Formazione anno 2022

approvato con Deliberazione nº 1437 del 22.12.2021;

le Leggi Regionali n. 10/2006 e n. 05/2007;

l'art. 36 comma 2 lettera a), del D. LGS 50/2016;

Dato Atto che l'attività formativa rivolta ai Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico dell'Azienda per un

totale di 5 partecipanti suddivisi in 5 edizioni, sarà svolta da Tutor didattici interni in orario di

servizio, come da elenco autorizzato nel progetto;

Valutato il progetto formativo: "Miglioramento delle competenze dei Tecnici Sanitari di Laboratorio

Biomedico (TSLB) in Anatomia Patologica: utilizzo del Citoinclusore automatico" che si allega al

presente atto per farne parte integrante e sostanziale;



segue Determinazione n.	842	del	13.05.2022

#### **DETERMINA**

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

- 1. Di autorizzare la FSC ECM: "Miglioramento delle competenze dei Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico (TSLB) in Anatomia Patologica: utilizzo del Citoinclusore automatico", rivolto ai Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico dell'Azienda per un totale di 5 partecipanti suddivisi in 5 edizioni, allegato al presente atto per farne parte integrante e sostanziale.
- 2. Di confermare che l'attività formativa sarà svolta da Tutor didattici interni in orario di servizio, come da elenco autorizzato nel progetto.
- 3. Di determinare che la spesa complessiva di € 903,00 (novecentotre euro) onnicomprensiva, graverà sui Fondi Aziendali per l'aggiornamento professionale anno 2022.
- 4. Di autorizzare la S.C. Servizio Gestione Sviluppo Risorse Umane al pagamento dei Tutor didattici interni.
- 5. Di imputare sul conto aziendale n. A506030204 Spese per corsi di formazione e aggiornamento professionale la spesa complessiva di € 903,00.

Il Responsabile della S.S.D. Formazione Dott.ssa Carla Ghiani

Ass.te Amm.vo D.ssa Anita Mulas



#### **UFFICIO FORMAZIONE**

Emissione 28/06/2016	Progetto Formazione Sul Campo	MO-DG-FOR-009.1
Revisione 10/06/2021	FSC	Pag. 1 di 4

Al Direttore Generale D.ssa Agnese Foddis

OGGETTO: FORMAZIONE SUL CAMPO (FSC)

"Miglioramento delle competenze dei Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico (TSLB) in Anatomia Patologica: utilizzo del Citoinclusore automatico"

Si chiede di autorizzare l'accreditamento ECM del corso obbligatorio di FSC dal **Titolo**: "Miglioramento delle competenze dei Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico (TSLB) in Anatomia Patologica: utilizzo del Citoinclusore automatico"

### Descrizione Progetto

Il progetto di "Formazione sul campo" (FSC) si rivolge ai TSLB che lavorano nei laboratori della S.C. Anatomia Patologica del P.O. Businco. I tecnici svolgono particolari attività specialistiche e necessitano, in particolar modo i neoassunti, di un periodo di training per approfondire le conoscenze tecniche relative all'uso del "Citoinclusore".

Queste figure professionali, nella fase di inserimento, hanno bisogno di essere indirizzati al miglioramento continuo, in termini di prestazione di qualità, efficienza e sicurezza. Inoltre devono essere affiancati per comprendere le procedure pratiche inerenti l'acquisizione e il materiale sanitario collegato all'uso dello strumento (richiesta di fabbisogno annuo, gestione delle scorte, etc..); tale aspetto è fondamentale nell'ottica di una corretta gestione di queste risorse materiali.

In questo progetto la metodologia didattica scelta è la FSC attraverso il **training individualizzato** (rapporto tutor discente 1:1) 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 specialistiche.

Il progetto si sviluppa in n. 5 edizioni. In ogni edizione è previsto un modulo di training individualizzato destinato ad un TSLB

Setting di apprendimento → S.C. Anatomia Patologica, n°1 discente.

Ogni discente effettuerà il 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 degli esami citologici; alla fine del percorso ECM il discente effettuerà altre 3 settimane di lavoro per perfezionare/consolidare la pratica e le conoscenze acquisite.

Sistema Sanitario Regione Sardegna ARNAS G. Brotzu

P.le Ricchi, 1 - 09134 - Cagliari

P.iva: 02315520920 www.aobrotzu.it **Ufficio Formazione** 

Responsabile: Dott. Carla Ghiani

Tel. 070.5296.5576

Tel. 070.5296.5575-5578-5574

Fax: 070.5296.5594

E-mail: ufficioformazione@aob.it
UFFICIO FORMAZIONE

ARNAS G. Brotzu Sede Ufficio Formazione Corpo G 1º piano

Via Edward Jenner 09121 Cagliari www.aob.it



Emissione 28/06/2016 Revisione 10/06/2021 Progetto Formazione Sul Campo FSC

MO-DG-FOR-009.1 Pag. 2 di 4

Struttura proponente il progetto

Direzione Professioni Sanitarie Area TRP/ S.C. Anatomia Patologica

Responsabile Scientifico

Dott. Gino Sedda

Dott.ssa Vanessa G. Zappino

## **Tipologia Evento:**

- □ Partecipazione a Gruppi di lavoro/studio, di miglioramento e Commissioni/Comitati
- □ Audit clinico e/o assistenziale
- X 

  Attività di Training individualizzato
  - □ Partecipazione a ricerche

#### Periodo di attività

Edizione 1 - dal 28 Marzo al 1 Aprile 2022 (n°1 discente + n° 1 tutor per modulo);

Edizione 2 - dal 4 al 8 Aprile 2022 (n°1 discente + n° 1 tutor per modulo);

Edizione 3 - dal 23 al 27 Maggio 2022 (n°1 discente + n° 1 tutor per modulo);

Edizione 4 - dal 17 al 21 Ottobre 2022 (n°1 discente + n° 1 tutor per modulo);

Edizione 5 - dal 14 al 18 Novembre 2022 (n°1 discente + n° 1 tutor per modulo).

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

Tutor: TSLB in servizio in ruolo presso l'ARNAS Brotzu

Pisu Francesca – Zucca Rosanna

#### Segreteria Organizzativa

Dott. ssa Vanessa G. Zappino

**Discenti partecipanti al progetto formativo:** N° 5 Tecnici di Laboratorio Biomedico (TSLB) in ruolo presso l'ARNAS Brotzu.

#### Obiettivi:

Conoscere le procedure per l'utilizzo del Citoinclusore nel laboratorio di Citologia. Conoscere il materiale sanitario, la sua acquisizione e gestione.

#### Finalità dell'evento:

- gestire in modo ottimale le risorse materiali;
- promuovere il corretto utilizzo del Citoinclusore;
- saper gestire le situazioni contingenti che potrebbero verificarsi durante le procedure.

### Acquisizione competenze tecnico-professionali:

Migliorare la gestione dello strumento, le procedure di verifica e manutenzione.

# Acquisizione competenze di processo:

Migliorare le competenze in un'ottica di integrazione omogenea tra i membri del team.

## Acquisizione competenze di sistema:

Rafforzare un approccio di sistema per ottimizzare la gestione complessiva di tutte le apparecchiature nella struttura.

Sistema Sanitario Regione Sardegna

ARNAS G. Brotzu

P.le Ricchi, 1 - 09134 - Cagliari

P.iva: 02315520920 www.aobrotzu.it **Ufficio Formazione** 

Responsabile: Dott. Carla Ghiani

Tel. 070.5296.5576

Tel. 070.5296.5575-5578-5574

Fax: 070.5296.5594

E-mail: ufficioformazione@aob.it

ARNAS G. Brotzu Sede Ufficio Formazione

Corpo G 1° piano Via Edward Jenner 09121 Cagliari www.aob.it



## **UFFICIO FORMAZIONE**

	Emissione 28/06/2016 Revisione 10/06/2021	Progetto Formazione Sul Campo FSC	MO-DG-FOR-009.1 Pag. 3 di 4
	MODALITA' DI VERIFICA □ Prova Pratica con grig		
<b>* *</b>		tenze acquisite, a cura del Tutor)	)
	□ Prova Manuale		
	□ Prova Orale		
	□ strutturata □ non strutturata	9	
	□ Prova scritta		
	□ tema □ saggio □ tesina □ altro		
	□ Questionario (da allegai □ Project Work	re con indicazione delle risposte co	orrette)
	<b>VOCI DI SPESA</b> Ai fini della stima dei costi totali,	quantificare le seguenti voci di spesa.	
	Attività didattica *		35 ORE X 5 EDIZIONI)
L	Totale  * Docenti Interni in orario di	ervizio X □	
	Luogo: Cagliari		Data :02/02/2022

Sistema Sanitario Regione Sardegna ARNAS G. Brotzu P.le Ricchi, 1 - 09134 – Cagliari

P.iva: 02315520920 www.aobrotzu.it **Ufficio Formazione** 

Responsabile: Dott. Carla Ghiani

Tel. 070.5296.5576

Tel. 070.5296.5575-5578-5574

Fax: 070.5296.5594

E-mail: ufficioformazione@aob.it

ARNAS G. Brotzu Sede Ufficio Formazione Corpo G 1° piano Via Edward Jenner 09121 Cagliari

www.aob.it



#### **UFFICIO FORMAZIONE**

Emissione 28/06/2016 Revisione 10/06/2021 Progetto Formazione Sul Campo FSC

MO-DG-FOR-009.1 Pag. 4 di 4

Nome e cognome (in stampatello)

Direttore Generale Dott ssa Agnese Foddis

Timbro e Firma (leggibile)

Timbro e Firma (leggibile)

Responsabile Scientifico

Direttore Generale

Dott.ssa Agnesa Foodis

Il Direttore Generale

Dr. Gino Sedda`

Il Direttore Generale

ARNAS G. BROTZU

AO Brotzu - Cagliari

Dirigente Professioni Sanitarie
Tecniche Riabilitaz. e Prevenzione

Or. Gino Sedda

Timbro e Firma (leggibile) Responsabile Scientifico

Dr.ssa Vanessa G. Zappino

ARNAS G./BROTZU Direzione Professioni/Sanitarie TRP

Responsabile Incarico dil Funzione Area TRP D.ssa Vanessa G. Zappino

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) Dr. Giuseppe Salvatore Porcu Direttore S.C. Anatomia Patologica

P. I. A. A. Filodol A. CAGLIARI S.C. ANATOMIA PATOLOGICA DIRETTICA DOTE

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

Dr. Giancarlo Angioni

AO Broizu - Cagliari DIPARTMENTO SERVET Dott. Gunçarlo Angioni

Nome e Cognome (In stampatello) Responsabile Ufficio Formazione Timbro e firma (leggibile) D. ssa Carla Ghianin

SORMAZIONE Dozissy Capa Ghigni

Sistema Sanitario Regione Sardegna ARNAS G. Brotzu

P.le Ricchi, 1 - 09134 — Cagliari

P.iva: 02315520920 www.aobrotzu.it **Ufficio Formazione** 

Responsabile: Dott. Carla Ghiani

Tel. 070.5296.5576

Tel. 070.5296.5575-5578-5574

Fax: 070.5296.5594

E-mail: ufficioformazione@aob.it

ARNAS G. Brotzu Sede Ufficio Formazione

Corpo G 1° piano Via Edward Jenner 09121 Cagliari www.aob.it



# Cronoprogramma

**FSC:** "Miglioramento delle competenze dei Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico (TSLB) in Anatomia Patologica: utilizzo del Citoinclusore automatico"

Edizione n. 1 dal 28 Marzo al 01 Aprile 2022

Edizione n. 2 dal 04 al 08 Aprile 2022

Edizione n. 3 dal 23 al 27 Maggio 2022

Edizione n. 4 dal 17 al 21 Ottobre 2022;

Edizione n. 5 dal 14 al 18 Novembre 2022

DATA	INIZIO	FINE	MACRO ATTIVITA' PROGRAMMATE	TUTOR
Giornata 1	07:30	14:30	<ol> <li>Controlli giornalieri degli strumenti in Citologia</li> <li>Conoscenza accurata dei vari tipi di campione</li> <li>Citoinclusore: check materiali e corretto assemblaggio</li> <li>Corretto utilizzo dello strumento nelle varie modalità</li> <li>Attività al termine della procedura</li> </ol>	Francesca Pisu Rosanna Zucca
Giornata 2	07:30	14:30	<ol> <li>Controlli giornalieri degli strumenti in Citologia</li> <li>Conoscenza accurata dei vari tipi di campione</li> <li>Citoinclusore: check materiali e corretto assemblaggio</li> <li>Corretto utilizzo dello strumento nelle varie modalità</li> <li>Attività al termine della procedura</li> </ol>	Francesca Pisu Rosanna Zucca
Giornata 3	07:30	14:30	<ol> <li>Controlli giornalieri degli strumenti in Citologia</li> <li>Conoscenza accurata dei vari tipi di campione</li> <li>Citoinclusore: check materiali e corretto assemblaggio</li> <li>Corretto utilizzo dello strumento nelle varie modalità</li> <li>Attività al termine della procedura</li> </ol>	Francesca Pisu Rosanna Zucca
Giornata 4	07:30	14:30	<ol> <li>Controlli giornalieri degli strumenti in Citologia</li> <li>Conoscenza accurata dei vari tipi di campione</li> <li>Citoinclusore: check materiali e corretto assemblaggio</li> <li>Corretto utilizzo dello strumento nelle varie modalità</li> <li>Attività al termine della procedura</li> </ol>	Francesca Pisu Rosanna Zucca
Giornata 5	07:30	13:30	<ol> <li>Controlli giornalieri degli strumenti in Citologia</li> <li>Conoscenza accurata dei vari tipi di campione</li> <li>Citoinclusore: check materiali e corretto assemblaggio</li> <li>Corretto utilizzo dello strumento nelle varie modalità</li> <li>Attività al termine della procedura</li> </ol>	Francesca Pisu Rosanna Zucca
Giornata 5	13:30	14:30	Conclusione dei lavori e verifica finale	Francesca Pisu Rosanna Zucca