



Corso Teorico-Pratico: Prelievi per finalità diagnostiche, acquisizione e gestione dei campioni biologici e delle attività preanalitiche.

Organizzatore: Ordine Nazionale dei Biologi

Destinatari: Laureati Quinquennali (Vecchio Ordinamento) o Magistrali (Nuovo Ordinamento) , in possesso di regolare iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi SEZ. A

Luogo: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia - Via Gino Marinuzzi 3
Palermo

Prima Edizione: Dal 25 al 28 Maggio

Seconda Edizione Dal 7 al 10 Giugno

Aula Magna Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia
Gazebo esterni drive-in tamponi dell'Istituto.

Responsabile Scientifico Medico del corso: Dott.ssa Serena Giuffrè, Medico
Chirurgo Specialista in Anestesia e Rianimazione

Costo a partecipante: 120 euro

Numero Partecipanti massimo: 60

Il Corso si svolge ai sensi della direttiva DIRP/III/BIQU/OU10014 / 2002 e delle note prot. DIRS/3/4296 del 17/11/2004, prot. 9316 del 16/11/2011, prot. 23770 del 22/05/2020. Il corso in oggetto è pertanto in corso di autorizzazione dal Servizio Formazione Assessorato Salute Dipartimento ASOE

Le ore totali del corso che ogni partecipante dovrà seguire (non sono consentite assenze) sono pari a 28 ore di cui 21 di Pratica.

Accreditamento_edizione MAGGIO**Provider:** Ordine Nazionale dei Biologi ID_6179**Titolo:** Corso teorico pratico:prelievi per finalità diagnostiche, acquisizione e gestione dei campioni biologici e delle attività preanalitiche**ID Evento:** 353753 Ed. 1**Data:**25-28 maggio 2022**Sede:** Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia - Via Gino Marinuzzi 3 Palermo**Professione sanitaria:** Biologo**Numero di crediti:** 28 ECM**Quota:** 120 €**Partecipanti:** 60**Accreditamento_edizione GIUGNO****Provider:** Ordine Nazionale dei Biologi ID_6179**Titolo:** Corso teorico pratico:prelievi per finalità diagnostiche, acquisizione e gestione dei campioni biologici e delle attività preanalitiche**ID Evento:** 353753 Ed. 2**Data:** 07-10 giugno 2022**Sede:** Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia - Via Gino Marinuzzi 3 Palermo**Professione sanitaria:** Biologo**Numero di crediti:** 28 ECM**Quota:** 120 €**Partecipanti:** 60

Programma Dettagliato

Mercoledì 25 Maggio

8.30 Registrazione dei Partecipanti

9.00 Apertura dei Lavori

Dott. Vincenzo D'Anna, Presidente Ordine Nazionale dei Biologi
Dott. Pietro Miraglia, Vice Presidente Ordine Nazionale dei Biologi

9.30 Saluti Istituzionali

Dott. Salvatore Seminara, Commissario Straordinario Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia

Dott. Stefano Vullo, Direttore Sanitario Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia

10.00 Normativa vigente ed aspetti medico legali – Dott.ssa Serena Giuffrè

10.30 Pre-analitica e dato di laboratorio, tracciabilità, identificazione e congruità del campione: dall'accoglienza al quesito diagnostico – Dott. Stefano Aprile

11.00 Manovre e tecniche di Primo soccorso di contesto – Dott. ssa Serena Giuffrè

12.00 Variabilità Patologica e psicologica del paziente: Prevenzione e Gestione delle Complicanze del Prelievo Venoso – Dott. Stefano Aprile

13.00 Cenni di anatomia umana per l'individuazione del corretto sito di prelievo – Dott. Stefano Aprile

13.30 Pausa Pranzo

14.30 Interferenze Farmacologiche e alimentari: attendibilità dei dati ed importanza per una corretta diagnostica clinica – Dott.ssa Valeria Gargano

15.00 Procedure e Tecniche di Prelievo venoso nel normopaziente, donna gravida, pediatrico.
Dott.ssa Alice Gammino – Dott. Giuseppe Puccio

16.00 Procedure e Tecniche di Prelievo venoso nel paziente oncologico, scoagulato, anziano
Dott.ssa Alice Gammino – Dott. Giuseppe Puccio

17.00 Procedure e Tecniche di Prelievo di interesse microbiologico – Dott. Giuseppe Puccio

18.00- Fine lavori

Giovedì 26 Maggio

09.00-13.00

Esercitazione Pratica relativa all' esecuzione dei prelievi su bracci e manichini simulatori:

gestione fase preanalitica (identificazione paziente e lettura dell'impegnativa, tracciabilità, utilizzo d.p.i, preparazione del materiale necessario al prelievo, utilizzo di varie tipologie di dispositivi per il prelievo come Vacutainer, aghi a farfalla, etc, tecniche di venipuntura e di prelievo)

TUTOR: Dott.ssa Serena Giuffè- Dott. Alessio La Porta – Dott. Stefano Aprile – Dott.ssa Ivana Spinnato - Dott.ssa Emanuela Pisani –Fresia Scorza

14.00 – 18.00

Esercitazione pratica su manichini simulatori:

Protocolli di corretto utilizzo dei D.P.I con esercitazioni pratiche

Simulazione con Tecniche di esecuzione e gestione della fase preanalitica e del prelievo venoso in emergenza Covid-19 con esercitazioni pratiche

TUTOR: Dott.ssa Serena Giuffrè - Dott. Stefano Aprile – Dott. Alessio La Porta - Dott. Agostino Perna - Dott. Giovanni Polizzi – Dott.ssa Ivana Spinnato – Giusy Rizzuto – Fresia Scorza

Venerdì 27 Maggio

09.00-13.00

Esercitazione relativa all' esecuzione dei prelievi su bracci simulatori e manichini simulatori:

gestione fase preanalitica (identificazione paziente e lettura dell'impegnativa, tracciabilità, utilizzo d.p.i, preparazione del materiale necessario al prelievo, utilizzo di varie tipologie di dispositivi per il prelievo come Vacutainer, aghi a farfalla, etc, tecniche di venipuntura e di prelievo)

TUTOR: Dott. Serena Giuffrè - Dott. Emanuela Pisani - Dott. Alessio La Porta - Dott. Fresia Scorza – Dott. Stefano Aprile – Giusy Rizzuto

14.00-18.00

Esercitazione pratica su manichini simulatori con simulazione Diagnostica SarsCov-2:

Fase Preanalitica nella diagnostica del SARS Cov 2

Raccolta e conferimento dei campioni clinici per la diagnosi del virus SARS CoV-2

Raccomandazioni per il corretto prelievo, conservazione e analisi sul tampone oro/rino-faringeo per la diagnosi di COVID-19

Esercitazione Pratica di Prelievo

TUTOR:

Dott.ssa Serena Giuffrè - Dott. Alessio La Porta – Dott. Agostino Perna – Dott.ssa Ivana Spinnato – Dott. Stefano Aprile – Dott. Fresia Scorza – Dott. Giusy Rizzuto

Sabato 28 Maggio

9.00-14.00

Esercitazione relativa all' esecuzione dei prelievi su bracci simulatori e manichini simulatori:

gestione fase preanalitica (identificazione paziente e lettura dell'impegnativa, tracciabilità, utilizzo d.p.i, preparazione del materiale necessario al prelievo, utilizzo di varie tipologie di dispositivi per il prelievo come Vacutainer, aghi a farfalla, etc, tecniche di venipuntura e di prelievo)

Protocolli operativi per il prelievo venoso domiciliare

Protocolli operativi per il prelievo di interesse microbiologico domiciliare

TUTOR Giornata formativa e commissione esame di valutazione pratica:

Dott. ssa Serena Giuffrè – Dott. Agostino Perna – Dott.ssa Ivana Spinnato – Dott. Stefano Aprile – Dott. Fresia Scorza – Dott. Giusy Rizzuto

15.00- 17.00 Prova Pratica ECM esecuzione Prelievi su manichini simulatori

17.00-18.00 Test Finale a risposta multipla ECM

Programma Dettagliato

Martedì 07 Giugno

8.30 Registrazione dei Partecipanti

9.00 Apertura dei Lavori

Dott. Vincenzo D'Anna, Presidente Ordine Nazionale dei Biologi
Dott. Pietro Miraglia, Vice Presidente Ordine Nazionale dei Biologi

9.30 Saluti Istituzionali

Dott. Salvatore Seminara, Commissario Straordinario Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia

Dott. Stefano Vullo, Direttore Sanitario Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia

10.00 **Normativa vigente ed aspetti medico legali** – Dott.ssa Serena Giuffrè

10.30 **Pre-analitica e dato di laboratorio, tracciabilità, identificazione e congruità del campione: dall'accoglienza al quesito diagnostico** – Dott. Stefano Aprile

11.00 **Manovre e tecniche di Primo soccorso di contesto** – Dott. ssa Serena Giuffrè

12.00 **Variabilità Patologica e psicologica del paziente: Prevenzione e Gestione delle Complicanze del Prelievo Venoso** – Dott. Stefano Aprile

13.00 **Cenni di anatomia umana per l'individuazione del corretto sito di prelievo** – Dott. Stefano Aprile

13.30 Pausa Pranzo

14.30 **Interferenze Farmacologiche e alimentari: attendibilità dei dati ed importanza per una corretta diagnostica clinica** – Dott.ssa Valeria Gargano

15.00 **Procedure e Tecniche di Prelievo venoso nel normopaziente, donna gravida, pediatrico.**
Dott.ssa Alice Gammino – Dott. Giuseppe Puccio

16.00 **Procedure e Tecniche di Prelievo venoso nel paziente oncologico, scoagulato, anziano**
Dott.ssa Alice Gammino – Dott. Giuseppe Puccio

17.00 **Procedure e Tecniche di Prelievo di interesse microbiologico** – Dott. Giuseppe Puccio

18.00- Fine lavori

Mercoledì 8 Giugno

09.00-13.00

Esercitazione Pratica relativa all' esecuzione dei prelievi su bracci e manichini simulatori:

gestione fase preanalitica (identificazione paziente e lettura dell'impegnativa, tracciabilità, utilizzo d.p.i, preparazione del materiale necessario al prelievo, utilizzo di varie tipologie di dispositivi per il prelievo come Vacutainer, aghi a farfalla, etc, tecniche di venipuntura e di prelievo)

TUTOR: Dott.ssa Serena Giuffè- Dott. Alessio La Porta – Dott. Stefano Aprile – Dott.ssa Ivana Spinnato - Dott.ssa Emanuela Pisani –Fresia Scorza

14.00 – 18.00

Esercitazione pratica su manichini simulatori:

Protocolli di corretto utilizzo dei D.P.I con esercitazioni pratiche

Simulazione con Tecniche di esecuzione e gestione della fase preanalitica e del prelievo venoso in emergenza Covid-19 con esercitazioni pratiche

TUTOR: Dott.ssa Serena Giuffrè - Dott. Stefano Aprile – Dott. Alessio La Porta - Dott. Agostino Perna - – Dott.ssa Ivana Spinnato – Giusy Rizzuto – Fresia Scorza

Giovedì 9 Giugno

09.00-13.00

Esercitazione relativa all' esecuzione dei prelievi su bracci simulatori e manichini simulatori:

gestione fase preanalitica (identificazione paziente e lettura dell'impegnativa, tracciabilità, utilizzo d.p.i, preparazione del materiale necessario al prelievo, utilizzo di varie tipologie di dispositivi per il prelievo come Vacutainer, aghi a farfalla, etc, tecniche di venipuntura e di prelievo)

TUTOR: Dott. Serena Giuffrè - Dott. Emanuela Pisani - Dott. Alessio La Porta - Dott. Fresia Scorza – Dott. Stefano Aprile – Giusy Rizzuto

14.00-18.00

Esercitazione pratica su manichini simulatori con simulazione Diagnostica SarsCov-2:

Fase Preanalitica nella diagnostica del SARS Cov 2

Raccolta e conferimento dei campioni clinici per la diagnosi del virus SARS CoV-2

Raccomandazioni per il corretto prelievo, conservazione e analisi sul tampone oro/rino-faringeo per la diagnosi di COVID-19

Esercitazione Pratica di Prelievo

TUTOR:

Dott.ssa Serena Giuffrè - Dott. Alessio La Porta - Dott. Agostino Perna – Dott.ssa Ivana Spinnato – Dott. Stefano Aprile – Dott. Fresia Scorza – Dott. Giusy Rizzuto

Venerdì 10 Giugno

9.00-14.00

Esercitazione relativa all' esecuzione dei prelievi su bracci simulatori e manichini simulatori:
gestione fase preanalitica (identificazione paziente e lettura dell'impegnativa, tracciabilità, utilizzo d.p.i, preparazione del materiale necessario al prelievo, utilizzo di varie tipologie di dispositivi per il prelievo come Vacutainer, aghi a farfalla, etc, tecniche di venipuntura e di prelievo)
Protocolli operativi per il prelievo venoso domiciliare
Protocolli operativi per il prelievo di interesse microbiologico domiciliare

TUTOR Giornata formativa e commissione esame di valutazione pratica:

Dott. ssa Serena Giuffrè – Dott. Agostino Perna – Dott.ssa Ivana Spinnato – Dott. Stefano Aprile – Dott. Fresia Scorza – Dott. Giusy Rizzuto

15.00- 17.00 Prova Pratica ECM esecuzione Prelievi su manichini simulatori

17.00-18.00 Test Finale a risposta multipla ECM