

ORGANIZZATORE:



Destinatari:

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

Luogo:

Torre Biologica Università degli Studi di Catania
Centro Prelievi - Diagnostica di Laboratorio P.O V.Cervello
Via S. Sofia 89 Catania

Prima Edizione: Dal 27 al 29 Giugno 2024

Autorizzato con nulla osta dell'Assessorato alla Salute
DASOE di cui al prot. 19868 del 05/06/2024



Id Provider: 2007
Evento n° 422410
Crediti ECM: 23



CORSO TEORICO PRATICO:

**Prelievi per finalità diagnostiche,
acquisizione e gestione dei campioni
biologici e delle attività preanalitiche.**

27-28-29 GIUGNO 2024

TORRE BIOLOGICA – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

Direttore Scientifico: Dott. Vincenzo Bramanti

Direttore Laboratorio Analisi Ospedale Maggiore di Modica

Responsabile: Dott.ssa Manuela Andolina

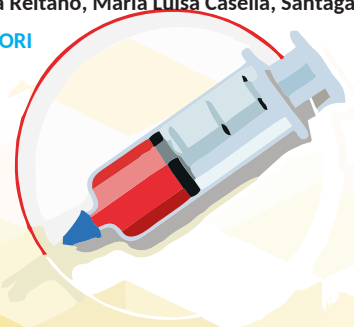
Consigliere Ordine Biologi Sicilia



www.ordinebiologisicilia.it

27 Giugno 2024

- 8:30 **REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**
- 9:00 **APERTURA DEI LAVORI**
Dr. Vincenzo Bramanti
- 9:15 **SALUTI ISTITUZIONALI**
Prof. Alessandro Pitruzzella, Presidente Ordine Biologi Sicilia;
Prof.ssa Maria Angela Sortino, Direttore Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche Unict;
Prof. Giovanni Li Volti, Ordinario SSD BIO/10 BIOMETEC Unict;
Prof. Daniele Tibullo, Ordinario SSD BIO/10 BIOMETEC Unict;
- 9:30 **ANATOMIA E FISILOGIA DELLA CIRCOLAZIONE VENOSA**
Dr. Rosario Gulino
- 10:30 **FASE PREANALITICA: TRACCIABILITA', IDENTIFICAZIONE E CONGRUITA' DEL CAMPIONE**
Dr.ssa Maria Carmela Colonna
- 11:00 **PROBLEMATICHE POST ANALITICHE: IL REFERTO DELLA MEDICINA DI LABORATORIO**
Dr. Carmelo Fidone
- 11:30 **PROCEDURE E TECNICHE DI PRELIEVO VENOSO**
Dr.ssa Angela Marano
- 12:00 **PRELIEVI PER ESAMI IN BIOLOGIA MOLECOLARE E TEST GENETICI: NORMATIVA DI RIFERIMENTO**
Dr. Giuseppe Barrano
- 13:00 **MANOVRE E TECNICHE DI PRIMO SOCCORSO**
Dr. Luca Gregni
- 13:30 **PAUSA PRANZO**
- 14:30 **ESECUZIONE DA PARTE DEI PARTECIPANTI DEI PRELIEVI SUI BRACCI SIMULATORI**
Tutor: Martina Spedalotto, Giuliana Torrisi, Bonaccorsi Valeria, Giuseppa Reitano, Maria Luisa Casella, Santagati Giulia
- 18:00 **FINE LAVORI**



28 Giugno 2024

- 9:00 **INDAGINI BIOMOLECOLARI DI LABORATORIO**
Dr.ssa Adriana Puma
- 10:00 **RACCOLTA PRELIEVO E CONSERVAZIONE CAMPIONE PER INDAGINI MICROBIOLOGICHE**
Dr. Guido Scalia
- 11:00 **PRELIEVI DI ALTRE MATRICI BIOLOGICHE DA DESTINARE AD ANALISI DI LABORATORIO**
Dr.ssa Ilenia Palermo
- 12:00 **NORMATIVA DI RIFERIMENTO**
Dr. Giovanni Battaglia
- 13:00 **SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITA' IN MEDICINA DI LABORATORIO**
Dr.ssa Agata Daniela Azzarello
- 13:30 **PAUSA PRANZO**
- 14.30 **ESECUZIONE PRATICA**
Esercitazione pratica su bracci 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 con esercitazioni pratiche
Tutor: Martina Spedalotto, Giuliana Torrisi, Bonaccorsi Valeria, Giuseppa Reitano, Maria Luisa Casella, Santagati Giulia, Adriana Puma.
- 18:00 **FINE LAVORI**



29 Giugno 2024

- 9:00 - 13.00 **ESECUZIONE PRATICA**
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: Martina Spedalotto, Giuliana Torrisi, Bonaccorsi Valeria, Giuseppa Reitano, Maria Luisa Casella, Santagati Giulia, Adriana Puma.
- 14.00 - 16.00 **VALUTAZIONE PRATICA ECM**
- 16:00 - 17.00 **TEST DI APPRENDIMENTO ECM**

