



CORSO UFFICIALE

a cura dell'Università di Torino in collaborazione con l'Associazione Biologi Piemonte

CORSO DI ADDESTRAMENTO PROFESSIONALE PER BIOLOGI  
"Il Prelievo ematico venoso e la Gestione dei Campioni Biologici nei Laboratori Biomedici"  
Torino 30 ottobre 2009

PROGRAMMA

Apertura del corso

BASI TEORICHE

Ore 10.00 Dr.ssa Maria MESSINA  
**L'ambiente** del prelievo e la privacy.  
**L'approccio al paziente:** Aspetti psicologici  
eventuale raccolta di dati anamnestici, identificazione  
e preparazione del paziente.

Ore 10.30 Dr.ssa Maria Paola FERRERO  
**Fase pre-analitica:** Provette, materiali, anticoagulanti,  
attivatori della coagulazione, gel separatori. **Esigenze  
particolari** di trattamento dei campioni in relazione ad  
alcuni parametri analitici. **Introduzione al prelievo  
venoso:** Cenni di anatomia dei vasi venosi dell'arto  
superiore sede del prelievo.

Ore 11.00 Dr. Mario BRAIDA  
**I dispositivi di prelievo:** Tecniche classiche e  
sottovuoto.  
**La tecnica del prelievo:** Descrizione.

Ore 12.00 Dr.ssa Maria MESSINA  
**Il prelievo "difficile":** Casi particolari : il prelievo  
pediatrico.

Ore 12.30 Dr. Giulio MENGOZZI  
**Possibili complicanze del prelievo venoso:**  
Dall'ematoma alla crisi vagale, indicazioni per la  
risoluzione.

Domande e Discussione

ORE 13.30 PAUSA

Ore 14.30 Dr.ssa Daniela ZANELLA  
**Sicurezza degli operatori e dei pazienti:**  
Trasporto e conservazione dei campioni. Smaltimento  
materiali utilizzati per la raccolta del campione.

Ore 15.00 Dr.ssa Valeria SCIME' DEGANI  
**Il prelievo venoso:**  
Requisiti istituzionali, gestionali e tecnici in applicazione  
alle normative.

Domande e Discussione

Chiusura del Corso

