

Università degli Studi di Verona  
Scuola di Medicina e Chirurgia  
Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico  
A.A. 2015-16

**2° ANNO**

## **ATTIVITA' SEMINARIO**

**“Materiale cito-istologico: metodi, gestione delle non conformità e controllo di qualità”**

**Dott.ssa Manuela Beverari**

**1CFU-12 ORE**

### **1° GIORNATA: 20 novembre 2015**

Orario: 14.00 - 17.00 - 3 ore

Sede: Aula B – Centro Marani – Borgo Trento – AOUI VERONA

### **2° GIORNATA: 27 novembre 2015**

Orario: 14.00 - 17.00 - 3 ore

Sede: Aula B – Centro Marani – Borgo Trento - AOUI VERONA

### **3° GIORNATA: 2 maggio 2016**

Orario: 14.00 - 17.00 - 3 ore

Sede: Aula B – Centro Marani – Borgo Trento - AOUI VERONA

### **4° GIORNATA: 3 maggio 2016**

Orario: 14.00 - 17.00 - 3 ore

Sede: Aula B – Centro Marani – Borgo Trento - AOUI VERONA

Università degli Studi di Verona  
Scuola di Medicina e Chirurgia  
Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico  
A.A. 2015-16

**2° ANNO**

**ATTIVITA' SEMINARIO**

**“Nuove opportunità nella diagnostica delle infezioni da germi anaerobi”**

**Dott.ssa Federica Lissandrini**

**1CFU-12 ORE**

**1° GIORNATA: 5 APRILE 2016**

Orario: 14.00 – 18.30 - ore 6

Sede: **Aula Microbiologia – Istituti Biologici – Borgo Roma**

**2° GIORNATA: 12 APRILE 2016**

Orario: 14.00 – 18.30 - 6 ore

Sede: **Aula Microbiologia – Istituti Biologici – Borgo Roma**

Università degli Studi di Verona  
Scuola di Medicina e Chirurgia  
Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico  
A.A. 2015-16  
**2° ANNO**

## **ATTIVITA' SEMINARIO**

**“L’apporto del Laboratorio nella Medicina Trasfusionale”**  
**1CFU-12 ORE**

### **1° GIORNATA: 19 aprile 2016**

**Relatore: dr. Lorenzo Carcerere**  
Orario: 14.00 - 17.00 - 4 ore  
Sede: **Aula E – Istituti Biologici – Borgo Roma**

### **2° GIORNATA: 4 maggio 2016**

**Relatore: dr. Fausto Bressan**  
Orario: 14.00 - 17.00 - 4 ore  
Sede: **Aula E – Istituti Biologici – Borgo Roma**

### **3° GIORNATA: 6 maggio 2016**

**Relatore: dr.ssa Elisabetta Guizzardi**  
Orario: 14.00 - 17.00 - 4 ore  
Sede: **Aula Biblioteca – Laboratorio Analisi – Borgo Trento – AOUI Verona**