

**PATOLOGIA CLINICA**  
**corso integrato di Diagnostica di Laboratorio**

<b>Codice Disciplina : MC039</b> <b>Codice Corso integrato : MS0262</b>	<b>Settore : MED/05</b>	<b>CFU: 3</b>
<b>Docente:</b> <b>Bellomo Giorgio</b>	<b>Ore : 30</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Tecniche di laboratorio biomedico <b>Anno : II</b> <b>Semestre : II</b>

**Obiettivo del modulo**

Conoscenza del significato dei principali esami emato-umorali.

**Conoscenze ed abilità attese**

Conoscenza di base di Anatomia umana, Biochimica, Fisiologia e Fisiopatologia.

**Programma del corso**

Esame delle urine e del sedimento urinario  
Esame emocromocitometrico  
Valutazione della funzionalità piastrinica  
Valutazione della coagulazione e della fibrinolisi  
Biomarcatori di necrosi cellulare  
Biomarcatori tumorali  
Biomarcatori della funzione endocrina  
Patologia Clinica della malattia diabetica

**Esercitazioni**

Sono previsti tirocini pratici formativi ed attività integrativa specifica relativa a tale corso nell'ambito del corso di Laurea

**Attività a scelta dello studente**

non previste

**Supporti alla didattica in uso alla docenza**

Presentazioni in Power Point.

**Strumenti didattici**

Lezioni formali e didattica interattiva per piccoli gruppi  
Materiale didattico fornito dal Docente

**Materiali di consumo previsti**

non previsti

**Eventuale bibliografia****Verifica dell'apprendimento**

Esame orale basato sulla conoscenza di quanto presentato e trattato durante il corso