

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI ALDO MORO DI BARI**  
**FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA**  
**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE**

**A.A. 2013-2014**

- **Insegnamento : Patologia Generale del corso integrato di Biochimica Farmacologia e Patologia**
  
- **Anno di Corso : secondo NOD ter**
  
- **Docente:Dott.ssa Angela Vinella, ricercatrice confermata SSD Med 04**
  
- **e-mail : angela.vinella@uniba.it**
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- **Corso di Laurea : Scienze delle Attività Motorie e Sportive**
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- **N CFU : 2**
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- **Sede del Corso : CUS Bari**
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- **Modalità di erogazione: tradizionale**

**Programma** : Problematiche della patologia generale.

Cause e meccanismi di danno cellulare. Forme di adattamento cellulare: iperplasia ed ipertrofia.

Morte cellulare:Necrosi e apoptosi.

Aspetti generali dell'infiammazione. Angioflogosi e istoflogosi. Mediatori ed effetti sistemici dell'infiammazione.

Meccanismi dei processi di riparazione tissutale.

- **Obiettivi del corso: Conoscenza generale dei principali meccanismi patologici.**
  
- **Contenuti:**
  
- **Testi : Testi di riferimento** (testi consigliati):
- G.M.Pontieri, **Elementi di Patologia generale**  
III edizione Piccin
  
- Maurizio Parola, **Patologia generale**, EdiSES
  
  
- **Testi di approfondimento** : Robbins e Cotran, **Le basi patologiche delle malattie** (Patologia generale) 8 edizione, ELSEVIER
  
- **Risultati dell'apprendimento : esame finale**
  
- **Organizzazione delle Didattica :lezioni frontali**
  
  
- **Modalità di frequenza : obbligatoria**
- **Metodo di valutazione : prova orale**
- **Calendario delle prove di esame.**