



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
PERUGIA

Sede di Terni

## **CORSO DI FISILOGIA (II parte)**

### **Primo semestre anno accademico (ottobre-dicembre 2014)**

Coordinatore del corso: Prof. A Ferraresi (TR)

Docenti: VE Pettorossi, S Grassi , M Pessia, A Ferraresi.

#### **Il corso di Fisiologia, II parte**

Cardio - Circolatorio (Ottobre) *Prof. Ferraresi*

- Urinario (Novembre) *Prof. Ferraresi*
- Endocrino (Ottobre-Novembre) *Prof. Pessia*
- Respiratorio (Novembre-Dicembre) *Prof. Ferraresi*
- Digerente (Dicembre) *Prof. Ferraresi*

Esercitazioni: 2 sul circolatorio, 1 sul respiratorio

Lezioni verticali con docenti clinici

## Contatto docenti:

- Prof. Pettorossi (ricevimento: Martedì ore 14.30)  
vito.pettorossi@unipg.it
- Prof. Grassi (ricevimento: Mercoledì ore 15)  
silvarosa.grassi@unipg.it
- Prof. Pessia (ricevimento: Martedì ore 14)  
mauro.pessia@unipg.it  
Sezione di Fisiologia e Biochimica, P.le Gambuli,  
edificio D, primo piano - Perugia
- Prof. Ferraresi (ricevimento: Lunedì ore 14.30)  
aldo.ferraresi@unipg.it  
Sala Docenti, sede di Terni

## Testi consigliati

### Testo di base per circolatorio, respiratorio, renale, digerente, endocrino:

- Conti - "Fisiologia Medica" ed. Edi Ermes  
*oppure*
- Guyton, Hall - "Fisiologia Medica" ed. Masson

### Testi di approfondimento necessari:

Per il circolo: ECG ed Emodinamica:

- Berne, Levy, Koeppen, Stanton - "Fisiologia" ed. Casa Editrice Ambrosiana

Per la meccanica respiratoria:

- West - "Le basi fisiologiche della pratica medica" ed. Piccin

## Verifiche *in itinere*

Verranno effettuate verifiche tramite questionari al termine di ogni argomento trattato (**circolatorio, respiratorio, urinario, digerente**). Le date delle prove e le prove verranno stabilite dai singoli docenti.

- Le verifiche sono obbligatorie.
- La mancanza di una verifica è valutata come voto 0, ma non impedirà la situazione dell'esame finale.
- Le verifiche non servono da esonerazione finale.
- Il valore medio della valutazione di tutte le prove svolte costituirà il voto di partenza e può essere modificato in più o in meno dall'esito dell'esame finale, in modo che chi parte da un punteggio più alto ha la possibilità di incrementare il voto rispetto a chi parte da un punteggio più basso.

## Modalità di effettuazione dell'esame finale

L'esame è orale e può essere sostenuto intero o in due momenti diversi con una parte che include la fisiologia dei sistemi **circolatorio, respiratorio, renale e digerente** (ORGANO) ed una seconda parte che include la fisiologia del sistema **nervoso ed endocrino** (inclusa termoregolazione e metabolismo basale) (NERVOSO + ENDOCRINO). La sequenza può essere a scelta dello studente.

Il voto finale è una media, non aritmetica ma ponderata, dei risultati ottenuti nelle singole prove.

Il programma dettagliato, il calendario degli esami, e le lezioni sono disponibili al sito: <http://www.unipg.it/~isfisuma/Didattica.htm> (cercare con Google *didattica fisiologia perugia*)

Per un gruppo di lezioni sul circolatorio nel sito: <http://www.med.unipg.it> selezionare Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, poi DIDATTICA, poi Fisiologia umana