



**Organizzatore:**  
J&B S.R.L. Unipersonale

**Indirizzo:** Via Piemonte 12.  
**Città:** 87036 – RENDE  
**Telefono** 0984/837852 **Fax** 0984/830987

**Referente:** *Dott. DANIELE PERRELLI*  
**Cellulare:** 3486549405  
**- WEB -** [www.jbprof.com](http://www.jbprof.com) [info@jbprof.com](mailto:info@jbprof.com)

**EVENTO:** Rif. 10436 -

**Crediti assegnati N.**

**Titolo dell'evento**

## **“FARMACOCINETICA ED INTERAZIONE TRA FARMACI “**

**Responsabile scientifico:**

**Prof. Giacinto Bagetta** *Ordinario di Farmacologia e Farmacoterapia  
Facoltà di Farmacia - Università della Calabria*

**I.P. Francesco Spadafora** *Presidente Collegio IPASVI di Cosenza*

**Relatori:**

**Prof. G. Bagetta** *Ordinario di Farmacologia Facoltà di Farmacia-Università della Calabria*  
**Prof. L. Morrone** *Associato di Farmacologia Facoltà di Farmacia-Università della Calabria*

L'evento proposto è coerente con uno degli obiettivi formativi di interesse nazionale di cui all'articolo 16 ter comma 2 del D. L. 229/99

## **Programma dell'evento residenziale**

### **Sessione 1 Plenaria**

**Titolo** **FARMACOCINETICA.**

**Orario** 08:30 - 10:30 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo **Vie di somministrazione dei farmaci.**  
Docente/Sost. **PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE**

**Orario** 10:30 - 11:00 **Tipo:** D - Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore

Titolo **Vie di somministrazione dei farmaci.**  
Docente/Sost. **PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE**

### Break

**Orario** 11:15 - 12:30 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo **Assorbimento dei farmaci**

Docente/Sost. **PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE**

**Orario** 12:30 - 13:00 **Tipo:** F - Presentazione di problemi/casi clinici in seduta plenaria (non a piccoli gruppi)

Titolo **PRESENTAZIONE DI CASI CLINICI SUI TEMI TRATTATI**

Docente/Sost. **PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE**

**Orario** 13:00 - 13:30 **Tipo:** D - Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore

Titolo **CONFRONTO CON L'ESPERTO ED APPROFONDIMENTO SUI TEMI TRATTATI**

Docente/Sost. **PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE**

## Sessione 2 Plenaria

**Titolo** **FARMACOCINETICA II.**

**Orario** 14:30 - 16:00 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo **Distribuzione dei farmaci**

Docente/Sost. **PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE**

**Orario** 16:00 - 17:00 **Tipo:** D - Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore

Titolo **Distribuzione dei farmaci**

Docente/Sost. **PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE**

**Orario** 17:15 - 19:00 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

Titolo **Legame farmaco-proteico**

Docente/Sost. **PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE**

**Orario** 19:00 - 20:00 **Tipo:** D - Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore

Titolo **Legame farmaco-proteico**

Docente/Sost. **PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE**

## Sessione 3 Plenaria

### Titolo FARMACOCINETICA III.

**Orario** 08:30 - 10:30 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

**Titolo** Concetto di volume apparente di distribuzione dei farmaci

**Docente/Sost.** PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE

**Orario** 10:30 - 11:00 **Tipo:** D - Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore

**Titolo** Concetto di volume apparente di distribuzione dei farmaci

**Docente/Sost.** PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE

### Break

**Orario** 11:15 - 12:30 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

**Titolo** Metabolismo dei farmaci

**Docente/Sost.** PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE

**Orario** 12:30 - 13:00 **Tipo:** F - Presentazione di problemi/casi clinici in seduta plenaria (non a piccoli gruppi)

**Titolo** PRESENTAZIONE DI CASI CLINICI SUI TEMI TRATTATI

**Docente/Sost.** PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE

**Orario** 13:00 - 13:30 **Tipo:** D - Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore

**Titolo** CONFRONTO CON L'ESPERTO ED APPROFONDIMENTO SUI TEMI TRATTATI

**Docente/Sost.** PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE

## Sessione 4 Plenaria

### Titolo FARMACOCINETICA IV.

**Orario** 14:30 - 16:30 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

**Titolo** Escrezione dei farmaci

**Docente/Sost.** PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE

**Orario** 16:30 - 18:15 **Tipo:** D - Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore

**Titolo** Escrezione dei farmaci

**Docente/Sost.** PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE

**Orario** 18:15 - 19:30 **Tipo:** B - Serie di relazioni su tema preordinato

**Titolo** Interazione tra farmaci

**Orario** 19:30 - 20:00 **Tipo:** D - Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore

**Titolo**

**Interazione tra farmaci**

**Docente/Sost.**

**PROF. G. BAGETTA/PROF. L. MORRONE**

**Questionario di valutazione dell'apprendimento;**

**Scheda di valutazione del corso;**

**Fine dei lavori.**

**Gruppo 2- Aggiornamento delle procedure ed attività professionali per le professioni sanitarie non mediche**

L'importanza di un aggiornamento sui principi di base della farmacologia e della farmacoterapia è di indiscussa rilevanza anche per la categoria degli infermieri giacché i concetti chiave che il Corso ha lo scopo di riproporre in veste semplice ed aggiornata sono alla base del suo lavoro quotidiano. Ad es una maggiore conoscenza delle vie di somministrazione, della loro utilità, dei loro rischi è di indubbio vantaggio anche per il rapporto diretto e privilegiato di assistenza degli infermieri con i pazienti. Verranno così ripresi concetti inerenti alla farmacocinetica, passando in rassegna i criteri relativi al paziente ed al farmaco che influenzano la scelta di una via di somministrazione piuttosto che un'altra. Successivamente il Corso ha lo scopo di esplorare in modo sistematico il percorso del farmaco nell'organismo analizzando le fasi che comprendono in dettaglio la farmacocinetica e richiamando esempi pratici. L'ultima parte del corso riguarda l'interazioni tra farmaci, un capitolo vitale della farmacologia, spesso trascurato e che è invece determinante per la comparsa di molti effetti avversi nella politerapia. Si tratterà a fondo la loro natura, come riconoscere quelli più comuni, quali sono le interazioni tra farmaci benefiche e quelle dannose e come ovviare agli inconvenienti che esse possono determinare.

**L'ORGANIZZATORE**

**Daniele Perrelli**