

SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2014-2015

COGNOME E NOME: Bacchi Simona

QUALIFICA: ricercatore confermato

CORSO DI STUDIO: CLT Scienze Motorie e Sportive

INSEGNAMENTO: BIO-14-Farmacologia

ORARIO DI RICEVIMENTO: Mercoledì 9.30-10.30 e Venerdì 9.00-11.00

SEDE PER IL RICEVIMENTO: Delta 6 stanza 204

N. TELEFONO (interno): 4764-2879

E-MAIL: simona.bacchi@cc.univaq.it

PROGRAMMA DEL CORSO:

OBIETTIVI FORMATIVI: Il corso ha lo scopo di fornire agli studenti le basi della farmacologia in modo che possano fare propri concetti di base importanti per la comprensione dei rischi e dei benefici associati all'uso dei farmaci e fondamentali per la tutela della salute. Il corso analizza i meccanismi d'azione, la generazione degli effetti, la farmacocinetica e le reazioni avverse dei farmaci con particolare riferimento ad alcune delle classi più frequentemente utilizzate in ambiente motorio e sportivo

FARMACOLOGIA GENERALE - Definizione di farmaco. Vie di somministrazione. Farmacocinetica: assorbimento, distribuzione, metabolismo, escrezione. Biodisponibilità ed

effetto di primo passaggio, volume di distribuzione, clearance, tempo di emivita.

Farmacodinamica: interazioni farmaco-recettore e risposta quantitativa ai farmaci; principali classi di recettori e loro sistemi di trasduzione del segnale, agonisti e antagonisti, efficacia, potenza e selettività; meccanismi di tolleranza e dipendenza da farmaci.

Farmaci attivi sul sistema nervoso autonomo: agonisti e antagonisti colinergici e adrenergici, bloccanti gangliari e neuromuscolari

Stimolanti del sistema nervoso centrale: psicotropi e allucinogeni

Analgesici oppiacei e antagonisti

FANS

Steroidi corticosurrenali

Diuretici

Anestetici locali

MATERIALE DIDATTICO:

**Michelle A. Clark, Richard Finkel, Jose A. Rey, Karen Whalen LE BASI DELLA FARMACOLOGIA Ed. Zanichelli
Clementi F Fumagalli G "Farmacologia generale e molecolare"
Ed. UTET**

**Furlanut M. Farmacologia Generale e Clinica Ed Piccin
Rang H.P., Dale M.M. Farmacologia. Elsevier**

MODALITA' DI VERIFICA:

Scritto e orale