



**SCHEMA DA UTILIZZARE PER LA COMPILAZIONE DEI PROGRAMMI DI INSEGNAMENTO
IN LINGUA ITALIANA E IN LINGUA INGLESE**

A.A. 2015/2016

CORSO DI STUDIO: INFERMIERISTICA

CORSO INTEGRATO: Medicina interna, malattie infettive e farmacologia, radioprotezione MT 148

COORDINATORE: Prof. Stefano Bompadre

MODULO DIDATTICO: Medicina interna, geriatria e nefrologia MT149

DOCENTE: Dott. Massimo Loria

SCHEMA IN LINGUA ITALIANA:

PREREQUISITI: Propedeuticità

DESCRIZIONE DEL CORSO: Patologie Internistiche

PROGRAMMA: Sintomi delle malattie respiratorie: tosse, dispnea, espettorato, cianosi, dolore toracico, pulsossimetria.

L'insufficienza respiratoria tipologia I e tipologia II. L'ossigenoterapia. Scala di Kelly.

La broncopneumonia cronica ostruttiva. L'asma bronchiale. La sindrome delle apnee notturne e la polisomnografia. Le bronchiti e le polmoniti. La tubercolosi polmonare. Le bronchiectasie.

Le pleuriti e i versamenti pleurici. Le malattie interstiziali del polmone. La sarcoidosi. La fibrosi polmonare primitiva.

Versamenti polmonari. Ipertensione polmonare. Pleuriti e versamenti pleurici. Il pneumotorace. Embolia polmonare.

Malattie reumatiche. Connettiviti. Generalità LES. Artrite reumatoide. Fenomeno di Reynaud. Sindrome di Sjogren. Dermatomiosite. Polimiosite. Sclerodermia. Vasculiti. Polimialgia reumatica.

L'equilibrio acido-base. Nozione di acido, nozione di base. Il Ph. L'acidosi respiratoria. L'acidosi metabolica. L'alcalosi respiratoria. L'alcalosi metabolica. Il GAP anionico.

Emogasanalisi. I disturbi semplici e i disturbi complessi. Interpretazione ragionata di esami gasanalitici.

Insufficienza renale acuta e cronica. Cenni di fisiologia renale, cause di insufficienza, classificazioni, quadro clinico-stadiazione, laboratorio, diagnosi, monitoraggio, presidi terapeutici.

Dolore toracico: definizione, caratteristiche, diagnosi differenziale.

Patologie dell'apparato urinario. Analisi dell'urina. Anuria e oliguria. Poliuria. Stranguria. Pollachiuria. Le glomerulo nefriti. La sindrome nefrosica. Uretriti, cistiti, pielonefriti. Calcolosi renale.



Iperplasia prostatica benigna. Prostatiti. Cancro della prostata. Cancro della vescica. Cancro del rene. Cancro del polmone. Le sindromi paraneoplastiche.

Le aritmie cardiache, generalità. Le aritmie ipercinetiche: focali, da rientro e post-potenziati.

Il potenziale d'azione: flussi ionici transmembrana. Aritmie sopraventricolari focali e da rientro. Aritmie ventricolari. Fibrillazione ventricolare.

Interpretazione elettrocardiografica delle aritmie. La sincope: classificazione, patogenesi e trattamento. L'edema polmonare acuto.

Argomenti di geriatria. L'aspettativa di vita. Lo stato confusionale dell'anziano. La disidratazione del paziente anziano. Demenza. Morbo di Alzheimer. Morbo di Parkinson. Le cadute nell'anziano. Drop attack. Alimentazione dell'anziano.

OBIETTIVI: Fornire le necessarie informazioni di Medicina Interna Specialista ad uso della Professione Infermieristica

MODALITA' DI SVOLGIMENTO ESAME: Quiz a risposta multipla

TESTI DI RIFERIMENTO:

- a) Titolo: Compendio di Medicina Interna*
- b) Autore: Ferrara et al*
- c) Casa Editrice: EdiSES, 2009*

RECAPITI: 0736 358383

ORARI DI RICEVIMENTO: Mercoledì e Giovedì dalle 13 alle 14



SCHEMA IN LINGUA INGLESE:

COURSE OF STUDY: _____

INTEGRATED COURSE: _____

COORDINATOR: _____

DIDATTIC UNIT: _____

PROFESSOR: _____

REQUIREMENTS: _____

DESCRIPTION : _____

PROGRAMME DETAILS: _____

COURSE OBJECTIVES: _____

EXAM STRUCTURE: _____

TEXTBOOKS:

- a) *TITLE*
- b) *AUTHOR*
- c) *PUBLISHER*

CONTACTS: _____

OFFICE HOURS: _____

Nota Bene:

Il presente documento , oltre che essere allegato alla domanda, dovrà essere inviato via e-mail al seguente indirizzo presimed@univpm.it riportando nell'oggetto: PROGRAMMA INCARICHI DI INSEGNAMENTO FAC. MEDICINA a.a. 2014/2015