



Corso di Laurea	Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria
Nome del Corso	C.I. Scienze Mediche I
CFU	14
Coordinatore	Prof.ssa Giovanna Fattovich

PROGRAMMA DIDATTICO

Modulo : Medicina Interna
Docente : Fattovich Giovanna
CFU insegnamento: 6
CFU tirocinio: 1
Equivalenti a ore di lezione frontale: 48 Equivalenti a ore di tirocinio: 12

Obiettivi del corso

Fornire conoscenze fondamentali riguardo a:
Fisiopatologia, clinica e terapia di patologie di pertinenza della Medicina Interna con particolare riguardo a quelle patologie che possono presentare manifestazioni cliniche anche a livello della cavità orale e/o possono essere connesse e funzionali all'esercizio del trattamento conservativo odontoiatrico o della chirurgia maxillo-facciale.

Programma

Valutazione del paziente: anamnesi clinica ed esame obiettivo
Ematologia: anemie, diatesi emorragiche
Cardiologia: cardiopatia ischemica, insufficienza cardiaca, endocarditi, ipertensione arteriosa, shock
Principali pneumopatie
Gastroenterologia: malattie dell'esofago, stomaco, intestino, fegato
Nefrologia: insufficienza renale cronica
Endocrinologia e affezioni metaboliche: diabete, sindrome metabolica
Principali malattie reumatiche
Principali malattie infettive

Programma in forma estesa:

Obiettivi formativi

- Fornire conoscenze fondamentali riguardo a:
1. Patologie di pertinenza della Medicina Interna con particolare riguardo a quelle patologie che possono presentare manifestazioni cliniche anche a livello della cavità orale;
 2. Nozioni fisiopatologiche di Medicina Interna, connesse e funzionali all'esercizio della chirurgia orale e maxillo-facciale;
 3. Conoscenza delle malattie di pertinenza della Medicina Interna in funzione del trattamento conservativo



odontoiatrico dei pazienti affetti;

4. Conoscenza delle malattie trasmissibili durante la pratica diagnostico-terapeutica odontoiatrica, con particolare riferimento ai rischi per la salute del paziente e dell'operatore.

Programma dettagliato del corso:

1. Valutazione del paziente: anamnesi clinica ed esame obiettivo
2. Il laboratorio nei disturbi della coagulazione
3. Fisiopatologia della emostasi e coagulopatie
4. Ematologia: anemie, trombocipatie
5. Cardiopatia ischemica ed infarto del miocardio
6. Insufficienza cardiaca
7. Shock
8. Endocarditi
9. Ipertensione arteriosa
10. Principali pneumopatie: polmoniti, embolia polmonare
11. Insufficienza renale cronica
12. Endocrinologia e affezioni metaboliche: diabete e sindrome metabolica
13. Principali malattie reumatiche
14. Patologie del tessuto osseo con particolare riferimento alla osteoporosi
15. Principali malattie autoimmuni, con particolare riferimento alle patologie che si associano ad ulcerazioni e/o afte della mucosa orale
16. Malattie dell'esofago: ernia jatale, reflusso gastro-esofageo
17. L'ulcera peptica
18. Malattie dell'intestino: malattie infiammatorie intestinali, malassorbimento, malattia celiaca
19. Cirrosi epatica
20. Epatiti virali
21. Sindrome da immunodeficienza acquisita (AIDS)
22. Tubercolosi

Modalità d'esame

esame orale

Testi consigliati

Harrison's Principles of Internal Medicine 16 edizione – abilitata on line presso la Biblioteca Centralizzata Meneghetti

Ricevimento studenti:

giorno: martedì : ore: 12; luogo: Unita Operativa di Gastroenterologia dO, Padiglione 24, Ospedale BorgoTrento, Piazzale Stefani 1, Verona

Riferimenti del docente

☎ 045-8127257

Fax: 045-8122014

e-mail: giovanna.fattovich@univr.it