



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 in forma sintetica

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

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, trombocitopatie
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: scritto e 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