SCIENZE E TECNICHE DI IGIENE DENTALE I corso integrato di Scienze tecniche e Metodologia dell'igiene dentale

Codice Disciplina : M0295	Settore : MED/50	CFU: 3B + 4T
Codice Corso integrato : M0296		
Docente:	Ore: 36	Corso di Laurea :
Migliario Mario		Igiene dentale
		Anno: I
		Semestre : II

Obiettivo del modulo

Lo studente deve conoscere:

- l'embriologia dell'apparato stomatognatico onde avere chiaro il determinismo di alcune affezioni, congenite ed acquisite, proprie del cavo orale;
- la morfologia dei denti decidui e permanenti.

Inoltre, deve conoscere le procedure idonee alla prevenzione delle infezioni crociate mediante il corretto uso dei presidi individuali e generali di protezione; deve essere in grado di :

- effettuare un corretto esame obiettivo dei denti e del parodonto;
- raccogliere dai pazienti le note anamnestiche che gli permettano di interpretare la semeiotica del cavo orale con eventuali patologie sistemiche.

Allo studente vengono fornite inoltre indicazioni diagnostiche e terapeutiche atte a fargli comprendere gli interventi delle figure professionali con le quali sarà chiamato a collaborare nell'espletamento della sua attività professionale.

Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in possesso delle nozioni di embriologia, anatomia e morfologia dei denti e del parodonto, semeiologiche, di igiene generale, educazione sanitaria e malattie infettive che gli permettano di effettuare l'esame obiettivo del cavo orale, compilare una cartella clinica, interpretare i dati raccolti, prevenire la contaminazione crociata paziente/operatore.

Programma del corso

Il laureato in igiene dentale.

Controllo delle infezioni: malattie contagiose.

Controllo delle esposizioni: barriere protettive per il paziente ed il clinico.

Controllo delle infezioni: procedure cliniche di prevenzione.

Accoglienza e sistemazione del paziente.

Embriologia dell'apparato dentario.

Embriologia della bocca e dei mascellari.

Denti: generalità e terminologia.

- Eruzione, sviluppo, calcificazione dentaria
- Classificazione, numerazione, formule dei denti

Denti decidui.

- Epoche di comparsa radiologica, calcificazione, eruzione, esfoliazione
- Allineamento e occlusione dei denti decidui
- Occlusione dei denti decidui
- Morfologia sistematica

Denti permanenti.

- Epoche di comparsa radiologica, calcificazione, eruzione
- Funzione dei denti permanenti
- Morfologia sistematica

Principi di igiene dentale domiciliare.

Strumenti, materiali e tecniche di igiene dentale domiciliare (spazzolini, dentifrici, collutori, etc.).

Concetti generali di semeiotica odontostomatologica.

- Tecniche di semeiotica generale
- Anamnesi

Esame obiettivo:

- esame clinico capo collo;
- esame elementi dentali;
- esame parodontale;
- semeiotica dell'articolazione temporo-mandibolare;

Sintomi di riscontro più comune nella patologia della bocca, degli organi annessi e delle ossa mascellari:

- dolore;
- tumefazioni:
- ulcere;
- linfoadenopatie;
- emorragie;
- serramento e limitazione dell'apertura della bocca.

Tecniche di semeiotica specialistica:

- esami complementari;
- esami strumentali e specialistici;
- esame radiografici.

Modelli di studio.

Esercitazioni - Tirocinio

Centrale di sterilizzazione: detersione, disinfezione, sterilizzazione strumentario, preparazione strumenti di lavoro ed assemblaggio kit..

Ambulatori: Organizzazione, riordino, pulizia, disinfezione ambiente di lavoro (riunito, mobili, cassetti).

Frequenza ambulatori Clinica Odontostomatologica Universitaria, assistenza all'attività clinica con rotazione nei vari ambulatori.

Attività a scelta dello studente

Partecipazione a seminari.

Ricerche su argomenti monotematici.

Esercitazioni di ricerca tramite Medline.

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore, PC, collegamento ad Internet.

Strumenti didattici

CD con presentazioni power point, lucidi per lavagna luminosa, diapositive, siti internet didattici.

Materiali di consumo previsti

A richiesta agli studenti verrà consegnata una copia cartacea di word delle lezioni effettuate.

Eventuale bibliografia

Farronato G. Odontostomatologia per l'igienista dentale. Ed. Piccin, Padova. 2007.

Kerr D.A , Ash J.M.M., Millard H.D. Diagnosi orale. Masson Ed., 1988.

Linde J. Parodontologia ed implantologia dentale. Edizioni Martina. Bologna. 2002.

Kinoshita S. Parodontologia. Ed Piccin. Padova. 1987.

Phagan-Schostock/Maloney. Igiene dentale: attività clinica contemporanea. Sc. Tecn. Dent. Ed. Int. Milano. 1992.

Rateitschak K.H, Rateitschak E.M, Wolf. H.F. Parodontologia. Ed. Piccin Padova. 1988.

Wheeler C. Russel. L'anatomia funzionale del dente e l'occlusione. Ed. Ermes. Milano. 1978.

Wilkins E.M. La pratica clinica dell'igienista dentale. Ed. Piccin. Padova. 2001.

Valletta G., Bucci E., Matarasso S. Odontostomatologia. Ed. Piccin 1997.

Valletta G., Matarasso S, Bucci E. La patologia e la clinica della malattia parodontale. Ed. Piccin. Padova. 2005.

Verifica dell'apprendimento

L'esame è costituito da una prova, orale o scritta, con domande aperte sugli argomenti del programma.