



Corso di Laurea in Igiene dentale

Descrizione del percorso formativo

Piano degli Studi, Dettaglio attività formative ed obiettivi formativi

A.A. 2019-2020

Quadro B1b Scheda Unica Annuale

Piano degli studi

Anno	Insegnamento ed articolazione in moduli	CFU		SSD
		Totali del corso	Parziali	
I	SCIENZE FISICHE E STATISTICHE	6		
	Informatica		2	INF/01
	Statistica medica		2	MED/01 INF/01
	Statistica medica		1	ING-INF/05
	Teorie della Personalità adattiva e disattiva		1	M-PSI/01
I	BASI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI DEL CORPO UMANO	9		
	Anatomia umana, istologia e apparato odontostomatologico		6	BIO/16
	Fisiologia		3	BIO/09
I	INGLESE MEDICO SCIENTIFICO	3	3	L-Lin/12
I	EZIOPATOGENESI DELLE MALATTIE	9		
	Patologia generale		2	MED/04
	Patologia del cavo orale - anatomia patologica		3	MED/28
	Igiene generale ed educazione sanitaria		2	MED/42
	Microbiologia generale		2	MED/07
I	SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE 1	11		
	Parodontologia 1		3	MED/28
	Scienze e tecniche di Igiene orale professionale		2	MED/50
	Scienze e tecniche di Igiene orale domiciliare		2	MED/50
	Psicologia sociale della salute		2	M-PSI/06
	Laboratorio professionale - manichini		2	MED/50
I	TIROCINIO	18	18	MED/50
II	PRINCIPI DI MEDICINA GENERALE	7		
	Medicina interna e oncologia medica		3	MED/09
	Farmacologia		1	BIO/14
	Malattie del sangue		1	MED/15
	Gastroenterologia		1	MED/12
	Chirurgia Vascolare		1	MED/22
II	CLINICA ODONTOIATRICA E ODONTOIATRIA RICOSTRUTTIVA	7		
	Protesi e Materiali dentali		3	MED/28
	Endodonzia		1	MED/28
	Odontoiatria conservativa		2	MED/28
	Clinica odontoiatrica		1	MED/28
II	ODONTOIATRIA PEDIATRICA	9		
	Elementi di ortognatodonzia		2	MED/28

	Ortodonzia		2	MED/28
	Psicologia applicata all'odontoiatria pediatrica		2	M-PSI/01
	Igiene generale per l'infanzia		1	MED/42
	Pedodonzia		2	MED/28
II	SCIENZE CHIRURGICHE	9		
	Chirurgia generale		2	MED/18
	Chirurgia orale maggiore e preimplantare		2	MED/18
	Chirurgia implantare		1	MED/28
	Chirurgia orale		2	MED/28
	Chirurgia speciale riabilitativa		2	MED/28
II	SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE 2	10		
	Parodontologia		3	MED/28
	Scienze e tecniche di Igiene orale professionale		2	MED/50
	Scienze e tecniche di Igiene orale domiciliare		1	MED/50
	Laboratorio professionale		1	MED/50
	Scienze dell'alimentazione		1	MED/50
	Psicologia della motivazione nei contesti organizzativi		2	M-PSI/06
II	TIROCINIO	20	20	MED/50
III	PREVENZIONE DEI SERVIZI SANITARI E RADIOPROTEZIONE	9		
	Epidemiologia		2	MED/42
	Medicina legale		2	MED/43
	Storia della medicina		1	MED/02
	Programmazione ed organizzazione dei servizi sanitari		1	ING-INF/05
	Istituzioni di diritto pubblico		2	IUS/09
	Radiologia speciale odontoiatrica		1	MED/36
III	SCIENZE PSICOPEDAGOGICHE	8		
	Psicologia generale		2	M-PSI/01
	Sociologia generale		2	SPS/07
	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni		2	M-PSI/06
	Psichiatria e psicologia dell'odontofobico		1	M-PSI/01
	Neuroscienze della decisione		1	MED/25
III	SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE 3	6		
	Parodontologia		3	MED/28
	Tecniche di igiene orale nei pazienti con particolari necessità		1	MED/50
	Odontoiatria preventiva e di comunità		1	MED/28
	Scienze e tecniche di igiene orale applicate alla comunità		1	MED/50
III	TIROCINIO	22	22	MED/50
A scelta dello studente				
			6	
Altre attività formative				
			4	
Di cui BLSD				
			1	
Prova finale				
			6	

Titolo dell'Attività Formativa

SCIENZE FISICHE E STATISTICHE

Obiettivi formativi:

Illustrare le fasi di acquisizione dei dati sul paziente e le problematiche interpretative cui la trattazione dei dati possa portare. In questo modo si forniscono allo studente gli strumenti per facilitare la lettura di articoli medici con contenuti quantitativi. Concetti di base hardware, concetti di base software, uso del computer e gestione files, elaborazione testi, il foglio elettronico, strumenti di presentazione, reti informatiche, posta elettronica, software specifici esercitazioni.

Titolo dell'Attività Formativa

BASI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI DEL CORPO UMANO

Obiettivi formativi:

Fare acquisire le basi morfologiche per la comprensione della organizzazione strutturale e funzionale del corpo umano, passando in rassegna le caratteristiche più salienti di tutti gli apparati organici;

Fare acquisire elementi cognitivi dettagliati sulla morfologia macroscopica e microscopica di tutti i componenti dell'apparato stomatognatico, con riguardo ai loro rapporti topografici ed ai loro singoli ruoli funzionali e prospettare, succintamente, il coinvolgimento dei medesimi componenti nelle più frequenti patologie stomatologiche, in modo da porre in risalto l'importanza della morfologia per la comprensione della patologia.

Fare acquisire una conoscenza istologica di base sulla organizzazione strutturale, ultrastrutturale e morfofunzionale della cellula e dei tessuti;

Approfondire le conoscenze strutturali dei tessuti duri e molli della cavità orale, delle ghiandole annesse, in vista di una consapevole attività professionale.

Titolo dell'Attività Formativa

INGLESE MEDICO SCIENTIFICO

Obiettivi formativi:

Fare acquisire le competenze che mettano lo studente in grado di leggere e comprendere un testo scientifico, di valutare e comprendere i contenuti delle banche dati in lingua Inglese, di riassumere il senso di un seminario tenuto in lingua inglese e di interagire con un paziente in lingua inglese.

Titolo dell'Attività Formativa

EZIOPATOGENESI DELLE MALATTIE

Obiettivi formativi:

Fare acquisire le conoscenze relative ai meccanismi fisiopatologici che determinano le malattie con particolare riferimento alla flogosi, alla risposta immunitaria ed alla genesi delle neoplasie. Fare acquisire la conoscenza

degli agenti microbici responsabili di infezioni e patologie con particolare riferimento a quelle di interesse odontostomatologico.

Fare acquisire allo studente conoscenze e competenze relative alla prevenzione delle malattie ed alla promozione della salute della collettività.

Avviare lo studente alla conoscenza dei determinanti di salute e dei sistemi di sorveglianza sanitaria.

Fare acquisire conoscenza alla comprensione dei meccanismi di insorgenza e di diffusione delle malattie e del loro impatto sulla comunità.

Fare acquisire le competenze che portano lo studente all'apprendimento dei principi e delle strategie della medicina preventiva e della promozione della salute.

Titolo dell'Attività Formativa

SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE 1

Obiettivi formativi:

Obiettivo del corso è fornire le conoscenze sull'anatomia delle strutture parodontali, eziopatogenesi e classificazione malattie parodontali, diagnosi prognosi e piano di trattamento delle parodontopatie

Figura professionale dell'Igienista Dentale: profilo professionale, mansionario, etica e codice deontologico.

Prevenzione orale: prevenzione primaria, secondaria e terziaria.

Microbiologia del cavo orale: microrganismi del cavo orale e ruolo della saliva nell'ecosistema orale.

Eziopatogenesi di carie e parodontopatie.

Titolo dell'Attività Formativa

PRINCIPI DI MEDICINA GENERALE

Obiettivi formativi:

Obiettivi del corso sono quelli di fornire allo studente conoscenze riguardo a Malattie dell'apparato cardiovascolare. Malattie dell'apparato respiratorio. Malattie endocrine e metaboliche. Malattie renali. Malattie gastrointestinali. Malattie ematologiche. Malattie Neoplastiche. Epidemiologia dei tumori. Principi generali di oncogenesi. La progressione neoplastica e le metastasi. I problemi clinici del paziente oncologico. Principi generali di terapia antineoplastica. Endocrinologia e diabetologia dell'infanzia e dell'adolescenza, in particolare fisiopatologia dello sviluppo, obesità, patologia puberale, tiroidea, diabete di tipo I°. Crescita e sviluppo dei tessuti oro-facciali dalla grande infanzia alla pubertà'.

Fisiologia dell'emopoiesi. Patologie clonali mieloidi. Patologie clonali linfoidi. Fisiopatologia dell'eritropoiesi; Principi generali della medicina trasfusionale. Fisiopatologia della coagulazione con particolare riferimento alle malattie emorragiche Sintomi e segni relativi all'apparato digerente. Malattia peptica e gastriti. Malassorbimento e maldigestione. Neoplasie del retto-colon. Malattie infiammatorie croniche intestinali e patologia funzionale del

colon litiasi biliare e sue complicanze. Patologia benigna e maligna del pancreas. Endoscopia diagnostica e terapeutica dell'apparato digerente. Tecniche diagnostiche in gastroenterologia. Basi fisiche dell'eredità. Acidi nucleici ed informazione genetica. Cromosomi procariotici ed eucariotici. Mitosi e meiosi e i caratteri trasmissibili. Le leggi di Mendel. Ereditarietà autosomica e associata al sesso. Concatenazione e ricombinazione. Crossing-over, Struttura e funzione del gene. Le unità funzionali. Esoni ed introni. Regolazione dell'espressione genica. Cenni di manipolazione del materiale genetico. Alterazioni dell'informazione genetica. Mutazioni genomiche, cromosomiche e geniche. Varianti all'eliche.

Titolo dell'Attività Formativa

CLINICA ODONTOIATRICA E ODONTOIATRIA RICOSTRUTTIVA

Obiettivi formativi:

L'obiettivo da raggiungere del corso è quello di insegnare le varie tipologie protesiche fisse, mobili i materiali più idonei alla costruzione dei manufatti, atte alla riabilitazione sia su elementi naturali che implantari. Particolare riferimento sarà fatto al piano di trattamento protesico che precede la fase operativa che viene analizzata step by step in tutte le sue singole operatività. Aspetto importante è valutare ed analizzare le modalità, le tecniche ed i materiali idonei alla ricostruzione conservatrice con accento importante alle tecniche igieniche di mantenimento delle ricostruzioni e manufatti protesici.

Titolo dell'Attività Formativa

ODONTOIATRIA PEDIATRICA

Obiettivi formativi:

L'apprendimento dell'anatomia ortodontica, dello studio del caso, del rilievo delle impronte con particolare attenzione all'indagine radiografica. Acquisire le capacità di formulare un inquadramento diagnostico e terapeutico del paziente in crescita e del paziente adulto chirurgico e non chirurgico.

Stati disfunzionali dell'articolazione temporo-mandibolare (ATM): metodiche terapeutiche. Si parlerà inoltre dei materiali, usati nelle terapie e della loro gestione e conservazione ai fini del rispetto delle norme igienico sanitarie.

Titolo dell'Attività Formativa

SCIENZE CHIRURGICHE

Obiettivi formativi:

La risposta metabolica al trauma. Le infezioni in chirurgia. La nutrizione del paziente chirurgico. Preparazione e gestione postoperatoria del paziente chirurgico. Guarigione delle ferite. Gestione avulsioni dentarie complesse; Gestione riabilitazioni implantari estese;. Chirurgia Ortopedica minor. Osteointegrazione : aspetti biologici, biochimici e clinici. Chirurgia implantare : procedure di base e procedure complesse. Clinica degli impianti osteointegrati : dalla programmazione al follow-up. Patologia peri-implantare : scienza e clinica. La ricerca nel campo degli impianti osteointegrati : dalla Ricerca di base alla Ricerca clinica. Esame del paziente e preparazione all'intervento. Principi medici fondamentali. Principi chirurgici fondamentali. Avulsioni dentarie. Elementi inclusi. Chirurgia endodontica. Neoformazioni cistiche dei mascellari. Chirurgia dei tessuti molli. Chirurgia dei

tessuti duri e preprotetica minore. Malattie odontogene del seno mascellare. Malattie delle ghiandole salivari. Neoformazioni benigne del cavo orale. Anatomia dei nervi cranici. Patologie trigeminali. Patologie del nervo facciale. Patologie dei nervi misti e ipoglosso. Approcci transmascellari in neurochirurgia.

Aneurismi dell'aorta toracica e toraco-addominale; aneurismi dell'aorta addominale, patologia aterosclerotica dei tronchi sovraortici, arteriopatie obliteranti croniche ed acute degli arti inferiori, insufficienza venosa cronica degli arti inferiori, tecniche endovascolari, urgenze chirurgico-vascolari.

Titolo dell'Attività Formativa

SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE 2

Obiettivi formativi:

Profilassi per procedure odontoiatriche e di igiene dentale. Alimentazione: Dieta e valutazione dietetica. Piano di trattamento di igiene orale. Evoluzione concettuale nella preparazione iniziale. Evoluzione concetti nella preparazione iniziale. Pigmentazioni e discromie dentali. Rimozioni di pigmenti estrinseci. Lucidatura. Il fluoro. Sigillanti

Titolo dell'Attività Formativa

PREVENZIONE DEI SERVIZI SANITARI E RADIOPROTEZIONE

Obiettivi formativi:

Il dente in Radiologia. Esami radiologici di I e II livello

Le endorali (Tecnica, quadri normali e non)

Le panoramiche (Tecnica, quadri normali e non)

Le teleradiografie

La rivoluzione digitale, pregi e difetti

Le tomografie con particolare riguardo ai programmi dedicati (tipo Dentascan)

Come leggere le TAC

L'integrazione fra i vari metodi

Principali quadri di patologia dentaria: le radiopacità, le radiotrasparenze

La traumatologia dentale

Le articolazioni temporomandibolari

Riferimenti di radioprotezione all'odontoiatria

L'ottimizzazione, la giustificazione e la qualità degli esami

Tecnologia e formazione delle immagini:

Radiobiologia.

Radioprotezione Mezzi di Contrasto

Medicina Nucleare Radiologia Diagnostica ed Interventistica: Radioterapia.

Titolo dell'Attività Formativa

SCIENZE PSICOPEDAGOGICHE

Obiettivi formativi:

Il corso intende fornire allo studente una visione del cambiamento sociale e delle trasformazioni socioculturali che stanno così incisivamente mutando l'aspetto del Paese. Si propone inoltre di favorire l'acquisizione degli strumenti concettuali e metodologici, per analizzare in una prospettiva sociologica, una popolazione di riferimento. Per aree, verranno privilegiate nella didattica del corso: la sociologia della comunicazione, considerando il rilievo crescente della comunicazione nella società in cui viviamo e la sociologia della medicina con particolare riferimento ai mutamenti in atto nel vissuto (e nelle pratiche relative) della salute-malattia. Cortocircuitando comunicazione e salute lo studente potrà apprendere un sapere utile anche per la sua futura attività professionale. Introduzione alla Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni.

Titolo dell'Attività Formativa

SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE 3

Obiettivi formativi:

Terapia chirurgica delle affezioni parodontali mediante soli interventi a cielo aperto, con tecniche resettive, rigenerative e di chirurgia muco-gengivale. Concetti di terapia completa con cenni di terapia funzionale, ortodonzia e ortognatodonzia, perioprotesi e impianti. Ipersensibilità dentinale. Pigmentazioni e discromie dentali. Sbiancamento.

Protocolli clinici per pazienti con esigenze particolari: Paziente in gravidanza, Paziente pediatrico, Paziente ortodontico, Paziente impiantare e Paziente geriatrico.

Titolo dell'Attività Formativa

BLSD

Obiettivi formativi:

Introduzione alla farmacologia, cenni storici, nomenclatura. Farmacodinamica. Farmacocinetica. Effetti collaterali e precauzioni d'uso. Categorie di farmaci. Anestesia generale. Sedazione profonda. Analgesia. Monitoraggio del paziente. Reazione anafilattica. Comorbidità respiratoria, metabolica, coagulazione. Principi di rianimazione cardiorespiratoria

Titolo dell'Attività Formativa

Altre attività formative

Obiettivi formativi:

La formazione dello studente deve necessariamente essere completata con nozioni acquisite durante il percorso formativo di didattica frontale. Nozioni che devono essere completate e sviluppate durante eventi scientifici congressuali di rilevanza nazionale ed internazionale.

Titolo dell'Attività Formativa

TIROCINIO 1

Obiettivi formativi:

Formare la cultura e la pratica nella clinica; preparazione sale operative, preparazione dei pazienti/utenti, preparazione dello strumentario. Elementi di igiene della nutrizione, delle comunità e delle malattie

Titolo dell'Attività Formativa

TIROCINIO 2

Obiettivi formativi:

Il programma è svolto nell'ambito della clinica e comporta lezioni teoriche e pratiche atte a formare la cultura e la pratica nella clinica; conoscenza strumentario specifico, strumentazione su manichino, gestione del paziente.

Titolo dell'Attività Formativa

TIROCINIO 3

Obiettivi formativi:

Il programma è svolto nell'ambito della clinica e comporta lezioni teoriche e pratiche atte a formare la cultura e la pratica nella clinica; conoscenza strumentario specifico, strumentazione su paziente gestione del paziente con bisogni e necessità speciali.

Titolo dell'Attività Formativa

FINAL EXAMINATION

Obiettivi formativi:

Dimostrare la propria capacità di pensiero e di elaborazione delle esperienze teorico-professionali ricevute nel corso del triennio.

Titolo dell'Attività Formativa

Anestesia e rianimazione (altre attività formative)

Obiettivi formativi:

Gli obiettivi del corso sono rivolti agli aspetti anestetici relativi all'attività odontoiatrica.

Nello specifico sono previste lezioni frontali che hanno l'obiettivo di fornire nozioni riguardo a:

- sedazione e anestesia
- valutazione clinica del paziente e fattori di rischio
- reazioni allergiche ai farmaci
- blocchi anestetici nel paziente odontoiatrico

Titolo dell'attività formativa

Protocolli di mantenimento dell'implantoprotesi

Obiettivi formativi

Illustrare allo studente i parametri clinici atti a valutare lo stato di salute dei tessuti perimplantari, i fattori di rischio coinvolti nelle dinamiche patologiche della mucosite e perimplantite ed i protocolli professionali di igiene, sia sotto il profilo delle procedure, sia dal punto di vista della scelta dello strumentario in base alle caratteristiche proprie

Titolo dell'attività formativa

La fotografia in odontoiatria

Obiettivi formativi

Obiettivi del corso: apprendere le basi teoriche e pratiche per le riprese intra ed extra orali. Conoscere gli errori e come correggerli tramite software fotografici.

Titolo dell'attività formativa

Patologia orale pediatrica – ereditaria o acquisita

L'obiettivo del corso è quello di fornire un quadro riassuntivo, ma completo, delle principali stomatiti pediatriche. Nella presentazione si cercherà, in maniera semplice e di immediata comprensione, di fornire elementi diagnostici utili all'Igienista Dentale nella sua pratica quotidiana, al fine di riferire le patologie osservate all'Odontoiatra, per gli opportuni ulteriori accertamenti e terapie.

La trattazione sarà limitata alle patologie di più frequente riscontro, concentrandosi sulle loro caratteristiche salienti (tipo di lesione, sintomatologia, localizzazione).

Titolo dell'attività formativa

Previsualizzazione estetica digitale in implantologia

Obbiettivi formativi

Il Dsd è una tecnica che nasce sul computer per progettare il caso clinico e permette di lavorare con foto e video dei pazienti.

La moderna tecnologia digitale, unita all'esperienza ed alla sensibilità estetica dell'odontoiatra, è fondamentale ai

fini del successo del digital smile design, offrendo così maggiore predicibilità al paziente sia sui risultati estetici finali, sia sull'iter terapeutico.

Il DSD rappresenta quindi uno strumento per migliorare la comunicazione con il paziente, considerando il fatto che, proprio attraverso l'uso di immagini elaborate, sarà possibile vedere sul monitor digitale le fotografie before/after, indice di predicibilità ed elemento di confronto esplicito con il paziente stesso.

L'utilizzo del DSD come verrà illustrato durante il corso può essere fatto in odontoiatria estetica adesiva, in protesi, ortodonzia, parodontologia, ed implantologia.

Titolo dell'attività formativa

Ergonomia clinica

Obiettivi formativi

Il corso si propone come obiettivo di fornire allo studente concetti di ergonomia applicata alla pratica clinica dell'igienista dentale.

Titolo dell'attività formativa

Protesi estetica pianificazione digitale e laser terapia applicata

Obiettivi formativi

Al termine dell'attività formativa lo studente dovrà aver conseguito una corretta conoscenza delle caratteristiche tecniche dei laser di possibile utilizzo odontoiatrico, con particolare attenzione al laser a diodo, dovrà inoltre avere una buona conoscenza delle possibili applicazioni cliniche di competenza.

Titolo dell'attività formativa

Tecnologie in implantoprotesi

Obiettivi formativi

Al termine dell'attività formativa lo studente dovrà aver conseguito:

Le conoscenze relative ai criteri di valutazione e alle tecniche di realizzazione delle protesi sostenute da impianti nelle regioni ad alto impatto estetico.

Titolo dell'attività formativa

Aspetti diagnostici in endodonzia e parodontologia

Obiettivi formativi

Le terapie riabilitative di tipo implantoprotesico ed endodontico sono riconosciute d'elezione per il ripristino e la cura dell'unità dento funzionale nel paziente affetto da patologia cariosa iniziale e deostruente.

A questo scopo, la necessità di fornire allo studente capacità di riconoscimento delle terapie eseguite e metodologie di trattamento in fase di mantenimento a medio lungo termine del paziente trattato.

Titolo dell'attività formativa

Preparazione del paziente chirurgico: semeiotica e propedeutica

Obiettivi formativi

Al termine dell'attività formativa lo studente dovrà aver conseguito un corretto approccio comunicativo col paziente, aver acquisito conoscenza delle metodologie di informazione medico-legali, ponendo particolare attenzione al percorso diagnostico pre-chirurgico ed alla compilazione della cartella clinica. Dovrà inoltre acquisire nozioni sulla preparazione della sala chirurgica orale e dello strumentario utilizzato durante l'intervento.

Titolo dell'attività formativa

Dermatologia - Malattie cutanee e veneree (altre attività formative)

Obiettivi formativi

Saper riconoscere e inquadrare le principali affezioni cutanee e mucose. Un rilievo particolare viene attribuito alle patologie dell'area del viso e della bocca di tipo contagioso (ad etiologia virale, batterica, micotica e parassitaria), tumorale (d'origine epiteliale e non-epiteliale), infiammatorio e neuropatico (allodinie).

Titolo dell'Attività Formativa

Propedeutica alla parodontologia clinica

Obiettivi formativi

Il corso rivolto agli studenti del primo anno di Corso di Laurea in Igiene Dentale, si propone quale obiettivo la preparazione dello studente stesso ad affrontare le diverse tipologie di approccio al paziente che presenta problemi parodontali. Nella fattispecie le varie strategie che portano il paziente, da un punto di vista igienico orale, alla terapia parodontale attiva chirurgica in modo che questa possa essere eseguita nel massimo rispetto dei parametri biometrici ad oggi riconosciuti come indispensabili per eseguire il trattamento chirurgico. Spiegare quale debba essere il timing del supporto igienico post - chirurgico affinché si possa mantenere la stabilità parodontale nel medio - lungo termine.

Tecniche e materiali più indicati per affrontare i grandi capitoli della terapia parodontale attiva chirurgica, ossea resettiva, muco gengivale e rigenerativa.

Titolo dell'Attività Formativa

Farmacologia speciale: farmaci nella pratica odontoiatrica (Altre attività formative)

Obiettivi formativi

La “farmacologia speciale” è un corso elettivo di 8 ore che segue il corso di farmacologia generale dove gli studenti affrontano i principi della farmacodinamica e della farmacocinetica.

Nel corso di “Farmacologia Speciale” gli studenti studieranno i principi di funzionamento e d’uso, nonché le precauzioni d’uso, delle principali categorie di farmaci che frequentemente vengono utilizzate nella pratica odontoiatrica. In particolare verranno studiate le seguenti categorie di farmaci:

Antibatterici, antimicotici, antivirali, analgesici, anti-infiammatori non steroidei e farmaci con effetto sull’emostasi. Ci si attende che lo studente acquisisca gli strumenti necessari per comprendere il senso clinico di una terapia nonché i rischi che essa comporta nella gestione del paziente odontoiatrico.

Titolo dell’Attività Formativa

Ipersensibilità dentinale

Obiettivi formativi

Fornire allo studente le competenze per saper affrontare l’ipersensibilità dentinale dando indicazioni sulla prevenzione e le varie tipologie di trattamento.

Verranno presentati ed illustrati i prodotti attualmente disponibili sia ad uso domiciliare che professionale per essere in grado di trattare la problematica con i pazienti.

Titolo dell’Attività Formativa

Corso teorico e pratico sullo sbiancamento dentale

Obiettivi formativi

introdurre gli studenti con lezioni teorico-pratiche alle tecniche di sbiancamento dentale professionale sia alla poltrona che domiciliare

Titolo dell’Attività Formativa

Il Cibo tra corpo e mente. Aspetti psicologici e psicopatologici dell'alimentazione

Obbiettivi formatici

Obiettivo del Corso: fornire allo studente le informazioni principali circa i seguenti argomenti:

linee guida, scientificamente validate, per una sana alimentazione

la sana alimentazione da una punto di vista fisiologico, psicosensoriale e relazionale/sociale
alimentazione e consapevolezza di sé (mindfulness)

i Disturbi del Comportamento Alimentare (DCA): aspetti nosografici ed eziopatogenetici.

i Disturbi del Comportamento Alimentare (DCA): i percorsi terapeutici.

Titolo dell’Attività Formativa

Alitosi e Alitofobia. Eziologia e rimedi

Obbiettivi formativi

L'obiettivo del corso è quello di approfondire le tematiche riguardanti l'eziopatogenesi, la diagnosi e le terapie dell'alitosi. Le problematiche che portano a questa sintomatologia sono molteplici e correlabili a diverse condizioni fisiologiche e patologiche. L'alitosi, o *foetor ex ore*, è un termine utilizzato per indicare l'odore sgradevole che viene emesso dal cavo orale. Verrà presentata la differenza tra alitosi, pseudoalitosi e alitofobia.

Corso di Laurea in Igiene Dentale

Descrizione dei metodi di accertamento

Quadro B1b Scheda Unica Annuale

Scienze Fisiche e statistiche	Scritto	Voto Finale
Basi morfologiche e funzionali del corpo umano	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Inglese medico scientifico	Scritto	Voto Finale
Eziopatogenesi delle malattie	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Scienze dell'igiene dentale 1	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Tirocinio 1	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Principi di medicina generale	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Clinica odontoiatrica e odontoiatria ricostruttiva	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Odontoiatria pediatrica	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Scienze chirurgiche	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Scienze dell'igiene dentale 2	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Anestesia e rianimazione (altre attività formative)	Scritto	Idoneità
Prevenzione dei servizi sanitari e radioprotezione	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Scienze psicopedagogiche	Scritto e Orale Congiunti	Voto Finale
Scienze dell'igiene dentale 3	Orale	Voto finale
Protesi estetica pianificazione digitale e lase		Idoneità
Preparazione del paziente chirurgico: semeiotica e propedeutica		Idoneità

Aspetti diagnostici in endodonzia e parodontologia		Idoneità
Tecnologie in implatoprotesi		Idoneità
Ergonomia clinica		Idoneità
Dermatologia – Malattie cutanee e veneree (altre attività formative)		Idoneità
Propedeutica alla parodontologia clinica		Idoneità

Il Cibo tra corpo e mente. Aspetti psicologici e psicopatologici dell'alimentazione.		Idoneità
Farmacologia speciale: farmaci nella pratica odontoiatrica (a I tre attività formative)		Idoneità
L'Ipersensibilità dentinale		Idoneità
Il Dolore odontostomatologic e del massiccio facciale		Idoneità
Previsualizzazione estetica digitale in implantologia		Idoneità
La fotografria in Odontoiatria		Idoneità
Protocolli di mantenimento dell'implanto-protesi		Idoneità
Patologia Orale Pediatrica		Idoneità
Corso teorico e pratico sullo sbiancamento		Idoneità
Wellness marketing: il valore per il paziente e l'importanza della gestione della relazione		Idoneità

CORSO DI LAUREA IN IGIENE DENTALE

(ordinamento Legge 270)

CORSO INTEGRATO	PROPEDEUTICITA'
1° ANNO	
Scienze fisiche e statistiche	
Basi morfologiche e funzionali del corpo umano	
Inglese medico scientifico	
Eziopatogenesi delle malattie	Basi morfologiche e funzionali del corpo umano
Scienze dell'igiene dentale 1	Eziopatogenesi delle malattie
2° ANNO	Per effettuare gli esami del 2° anno è necessario sostenere tutti gli esami del 1° anno
Principi di Medicina Generale	
Clinica odontoiatria e odontoiatria ricostruttiva	

Odontoiatria pediatrica	
Scienze chirurgiche	Principi di medicina generale
Scienze dell'igiene dentale 2	
3° ANNO	Per effettuare gli esami del 3° anno è necessario sostenere tutti gli esami del 1° anno e 2° anno
Prevenzione dei servizi sanitari e radioprotezione	
Scienze psicopedagogiche	
Scienze dell'igiene dentale 3	