

Corso di laurea triennale in **Igiene dentale**

FACOLTÀ DI **Medicina e Chirurgia**



Programmato.

Per informazioni sul numero dei posti e sulla data del test di ammissione consulta il sito www.unimi.it – INFORMAZIONI PER FUTURI STUDENTI.

OFA - Obblighi formativi aggiuntivi

Lo studente che al test di ammissione ha ottenuto un risultato insufficiente nelle aree di biologia e chimica, si vedrà assegnato degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) che dovrà colmare secondo quanto indicato sul sito igienedentale.cdl.unimi.it

Lingua inglese A

Per conseguire i crediti relativi all'accertamento di lingua inglese si richiede una conoscenza di livello B1.

Tale livello può essere attestato, al momento dell'immatricolazione, tramite l'invio di una certificazione valida e riconosciuta dall'Ateneo, oppure verificato tramite Placement test erogato dallo SLAM - Centro Linguistico di Ateneo tra ottobre e dicembre. In caso di non raggiungimento del livello richiesto, sarà necessario seguire i corsi erogati dallo SLAM - Centro Linguistico di Ateneo e superare il relativo test finale.

Coloro che non supereranno il test finale dovranno conseguire una certificazione esterna entro la laurea.

Obiettivi 🏁

I laureati in Igiene dentale sono operatori sanitari che svolgono su indicazione degli odontoiatri e dei medici chirurghi legittimati all'esercizio dell'odontoiatria, compiti relativi alla prevenzione delle affezioni oro-dentali. I laureati in Igiene dentale svolgono attività di educazione sanitaria dentale e partecipano a progetti di prevenzione primaria nell'ambito del sistema sanitario pubblico; collaborano alla compilazione della cartella clinica odontostomatologica e si occupano della raccolta di dati tecnico-statistici; provvedono all'ablazione del tartaro e alla levigatura delle radici nonché all'applicazione topica dei vari mezzi profilattici; provvedono all'istruzione sulle varie metodiche di igiene orale e sull'uso dei mezzi diagnostici idonei ad evidenziare placca batterica e patina dentale motivando l'esigenza dei controlli clinici periodici; indicano le norme di un'alimentazione razionale ai fini della tutela della salute dentale.

Sbocchi professionali 🥊

I laureati in Igiene dentale possono svolgere la loro attività in strutture odontoiatriche pubbliche o private, autorizzate secondo la normativa vigente, in rapporto di dipendenza o libero professionale.

La capacità di utilizzare adeguatamente la lingua inglese consente loro di inserirsi nei pertinenti ambienti di lavoro non solo in ambito nazionale, ma anche europeo ed extraeuropeo.

Piano degli studi 💆

l anno

INSEGNAMENTI	CREDITI PARZIALI	CREDITI TOTALI		
I semestre				
Fisica e statistica - Modulo: Fisica applicata - Modulo: Statistica medica	3 2	5		
Scienze biologiche - Modulo: Fisiologia - Modulo: Biochimica - Modulo: Biochimica clinica e biologia molecolare clinica - Modulo: Biologia applicata	5 2 1	9		
Scienze morfologiche - Modulo: Anatomia umana - Modulo: Istologia	6 1	7		
II semestre				
Microbiologia e patologia generale - Modulo: Patologia generale - Modulo: Microbiologia generale	2 2	4		
Scienze dell'igiene dentale 1: Cariologia 1 - Modulo: Microbiologia clinica - Modulo: Materiali dentari - Modulo: Odontoiatria di comunità - Modulo: Igiene generale e applicata - Modulo: Semiotica, anamnesi e monitoraggio cavo orale 1 - Modulo: Tecniche di igiene orale domiciliare	1 1 1 2 1	7		
Annuale				
Tirocinio		20		
Accertamento di lingua inglese (livello B1)		2		
Attività formative a scelta dello studente		2		

INSEGNAMENTI	CREDITI PARZIALI	CREDITI TOTALI
I semestre		
Scienze dell'igiene dentale 2: Cariologia 2 - Modulo: Conservativa ed endodonzia - Modulo: Semiotica, anamnesi e monitoraggio del cavo orale 2 - Modulo: Trattamento delle lesioni dello smalto	2 1	4
Scienze dell'igiene dentale 3: Parodontologia 1 - Modulo: Parodontologia 1 - Modulo: Tecniche di igiene orale professionale	2 2	4
Scienze dell'igiene dentale 4: Medicina orale - Modulo: Patologia orale - Modulo: Tecniche di igiene orale nel paziente oncologico - Modulo: Tecniche di igiene orale nel paziente ospedalizzato e special needs	2 1 1	4
Scienze medico-chirurgiche - Modulo: Farmacologia - Modulo: Patologia clinica - Modulo: Anatomia patologica - Modulo: Medicina interna - Modulo: Malattie infettive - Modulo: Chirurgia maxillo-facciale - Modulo: Chirurgia generale	2 1 1 1 1 1	8
II semestre		
Scienze cliniche - Modulo: Endocrinologia - Modulo: Malattie del sangue - Modulo: Psichiatria - Modulo: Otorinolaringoiatria - Modulo: Anestesiologia - Modulo: Malattie dell'apparato cardiovascolare - Modulo: Gastroenterologia	1 1 1 1 2 1	8
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari - Modulo: Diagnostica per immagini e radioterapia - Modulo: Medicina legale - Modulo: Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche - Modulo: Scienze dietetiche applicate a dietistica	2 1 1	5
Scienze umane e psicopedagogiche - Modulo: Storia della medicina - Modulo: Pedagogia generale e sociale - Modulo: Psicologia generale - Modulo: Psicologia dello sviluppo e dell'educazione - Modulo: Sociologia generale	1 1 2 1	7
Annuale		
Tirocinio		20
Attività formative a scelta dello studente		2

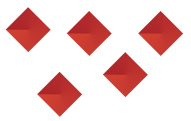
INSEGNAMENTI	CREDITI PARZIALI	CREDITI TOTALI		
I semestre				
Scienze dell'igiene dentale 5: Ortognatodonzia - Modulo: Ortognatodonzia e gnatologia - Modulo: Scienze tecniche mediche e di igiene orale nel paziente oncologico	2 2	4		
Scienze dell'igiene dentale 6: Pedodonzia - Modulo: Pedodonzia - Modulo: Tecniche di igiene orale nel paziente pedodontico ed in gravidanza	2 2	4		
Scienze dell'igiene dentale 7: Parodontologia 2 - Modulo: Implantologia ed implantoprotesi - Modulo: Chirurgia orale e parodontale - Modulo: Parodontologia 2 - Modulo: Tecniche di igiene orale per il mantenimento e la terapia nel paziente parodontale - Modulo: Periomedicine - Modulo: Tecniche di igiene orale per il mantenimento di impianti e manufatti protesici	1 1 1 2 2	7		
II semestre				
Scienze del management sanitario e statistica applicata alle discipline odontostomatologiche - Modulo: Istituzioni di diritto pubblico - Modulo: Organizzazione aziendale - Modulo: Psicologia del lavoro delle organizzazioni - Modulo: Sistemi di elaborazione delle informazioni - Modulo: Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	2 2 2 1 2	9		
Annuale				
Tirocinio		20		
Attività formative a scelta dello studente		2		
Prova finale		7		

Ulteriori attività formative

• Altre attività (informatica, Laboratori, attività seminariali, ecc.) (9 crediti)

LAUREA MAGISTRALE a cui è possibile accedere (c/o Università degli Studi di Milano)

• Scienze delle professioni sanitarie tecniche assistenziali



INFO

Classe di laurea: Professioni sanitarie tecniche (L/SNT3)

U Durata del corso: 3 anni (180 crediti)

📅 Frequenza: obbligatoria

Sedi didattiche:

- Fondazione I.R.C.C.S. Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico - via F. Sforza, 35 - Milano e strutture convenzionate:
 - Istituti Milanesi Martinitt e Stelline e Pio Albergo Trivulzio - via Marostica, 8 - Milano;
 - Istituto Nazionale dei Tumori via Venezian, 1 Milano;
 - Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII Bergamo;
 - Ospedale Civile Legnano (MI)
- ASST Santi Paolo e Carlo Milano Unità di Odontostomatologia 1, Unità di Odontostomatologia 2
 - via Beldiletto, 1 Milano e strutture convenzionate:
 - IRCCS Ospedale Galeazzi Sant'Ambrogio Cristina di Belgioioso - Milano
- Per informazioni: clid@unimi.it
- Siti utili:

igienedentale.cdl.unimi.it www.unimi.it

