



Università degli Studi di Firenze

Area dei Servizi alla Didattica e alla Ricerca
Ufficio Convenzioni e Rapporti con le Istituzioni e con il Territorio

Decreto n. 55080 (1039)

Anno 2009

Il Rettore

VISTI gli artt. 16 e 17 del DPR 162/82 e l'art. 6 della legge 341/90;

VISTO l'art. 32 del Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. n. 39902 (550) del 11.6.2008;

VISTO il Regolamento per la istituzione ed il funzionamento dei corsi di Master universitari, dei corsi di perfezionamento post laurea e dei corsi di aggiornamento professionale, emanato con D.R. n. 266 del 3.3.2008, ed in particolare il Titolo IV;

VISTA la proposta avanzata dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia con delibera del 25/03/2009, di istituzione del Corso di aggiornamento professionale in "**Protesi removibile e fissa su impianti endoossei**" per l'anno accademico 2009/2010;

VISTE le delibere adottate dal Senato Accademico in data 13.5.2009 e dal Consiglio di Amministrazione in data 29.5.2009;

DECRETA

Art. 1

E' istituito presso l'Università degli Studi di Firenze, per l'anno accademico 2009/2010, il Corso di aggiornamento professionale in "**Protesi removibile e fissa su impianti endoossei**".

Il Corso è diretto dal **Prof. Roberto Branchi**.

La sede amministrativa è presso il Dipartimento di Odontostomatologia.

La sede delle attività didattiche è presso il Dipartimento di Odontostomatologia - C.L.s.O.P.D. (Corso di Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria) Via Ponte di Mezzo, 46/48 – 50134 – Firenze.

Art. 2

Il corso ha l'obiettivo dell'insegnamento delle regole teoriche e pratiche per la realizzazione di protesi su impianti endoossei sia fissa che removibile.

Art. 3

Per essere ammessi al Corso occorre essere in possesso del diploma di Odontotecnica.

Art. 4

Il numero massimo degli iscritti è **30**.

La selezione delle domande, qualora il numero sia superiore al numero dei posti, sarà effettuata in base all'ordine di presentazione della domanda e pagamento della relativa quota di iscrizione.

Il numero minimo degli iscritti necessario per l'attivazione del Corso è **15**.

Come deliberato dagli Organi Accademici, sono previsti posti aggiuntivi riservati al personale tecnico-amministrativo dell'Ateneo fiorentino, a titolo gratuito e nel numero che l'Amministrazione concorderà con il Direttore.

Art. 5

Il Corso si svolgerà nel periodo **Febbraio /Ottobre 2010**.

Il termine di scadenza per la presentazione delle domande di iscrizione, munite di marca da bollo, è fissato al **14 novembre 2009**.

Eventuali modifiche del periodo di svolgimento e del termine per la presentazione delle domande di iscrizione saranno apportate mediante Decreto del Dirigente dell'Area Servizi alla Didattica e alla Ricerca e pubblicate sul sito www.unifi.it seguendo il percorso Studenti>Offerta formativa>Corsi di perfezionamento>Corsi di aggiornamento professionale 2009/10>Facoltà di Medicina e Chirurgia in corrispondenza del titolo del corso di cui al presente decreto.

Art. 6

Sono previste **154 ore** di attività didattica complessiva, articolata in 52 ore di didattica frontale, 50 ore di didattica interattiva, 50 ore di tirocinio e 2 ore di elaborato finale.

Il corso sarà così articolato:

nei primi 6 mesi di corso si svolgerà il programma relativo alla Protesi removibile. Verranno trattati 3 casi clinici, 2 di protesi totale tipo overdenture su impianti, con ancoraggio mediante ball attachments o barre o corone telescopiche, ed un caso di Toronto Bridge. Verranno realizzate le impronte di studio dei casi con conseguente colatura dei primi modelli in gesso, la realizzazione di due valli in cera per il rilievo della dimensione verticale di

riposo e di occlusione, il montaggio dei denti artificiali in cera. Si programma così il tipo di connessione (ball, barra, telescopica) e si procede alla realizzazione alla poltrona da parte del dentista ed in laboratorio da parte dell'odontotecnico alla protesi totale nelle sue varie fasi:

- sui primi modelli realizzazione del porta-impronte individuale in resina auto o foto polimerizzabile;
- bordaggio del porta-impronte e impronta di precisione;
- colatura previo boxaggio del modello master;
- realizzazione di valli in cera;
- trattamento dei valli in relazione ai parametri necessari al rilievo della dimensione verticale di occlusione;
- montaggio di articolature a valori medi e semi-individuali con arco facciale statico e dinamico;
- rilievo della dimensione verticale di occlusione;
- montaggio dei denti frontali secondo le regole dell'estetica e della fonetica;
- montaggio dei denti frontali in prova;
- montaggio dei denti posteriori secondo le regole dell'occlusione minima;
- montaggio dei denti posteriori in prova,
- ceratura della protesi e messa in muffola;
- consegna della protesi al paziente previo controllo delle pressioni incongrue esercitate durante il rilievo dell'impronta;
- duplicazione della protesi
- realizzazione della dyma chirurgica per l'inserimento degli impianti;
- scelta del tipo di carico: immediato o anticipato o convenzionale;
- scelta del tipo di connessione (ball, barra, telescopica);
- finalizzazione dei casi clinici.

Nei successivi 6 mesi di corso verranno presi in esame 2 pazienti che necessitano di riabilitazione protesica mediante protesi fissa su impianti. Dopo la programmazione dei casi (che prevede i primi 11 passaggi dei primi 6 mesi di corso con l'aggiunta del 15° che prevede la realizzazione della dyma chirurgica e il successivo inserimento degli impianti endoossei, verranno trattati i seguenti punti chiave della riabilitazione protesica:

- impronta di precisione mediante tecnica snap-on e pick-up;
- colatura del modello master ed uso dei gessi più idonei allo scopo;
- realizzazione del vallo in cera per la realizzazione dei valli ed il rilievo della dimensione verticale di occlusione;

- arco facciale statico e dinamico, montaggio in articolatore;
- realizzazione del manufatto protesico mediante corone telescopiche realizzate secondo tecniche quali AGC (elettrodeposizione) o ceratura e fusione al parallelometro o al fresatore per mettere in parallelo eventuali impianti non correttamente posizionati per la discrepanza fra quantità di osso nella sede dell'inserimento e necessità proteiche per la realizzazione della struttura definitiva.
- sovrastruttura: concetti di fusione e saldatura (a L.A.S.E.R., a cannello, pre-solder e post-solder);
- prova della sovrastruttura e concetto di passivazione;
- ceramizzazione: tecniche e modalità;
- il colore, come ottenere in laboratorio un manufatto esteticamente adeguato; prova colore;
- glasure: concetti generali;
- finalizzazione dei casi clinici.

Art. 7

La frequenza è obbligatoria, e sarà verificata tramite firma.

La verifica dell'apprendimento avverrà tramite prova teorica finale.

Al termine sarà rilasciato dal Direttore del Corso un attestato di frequenza, previo accertamento dell'adempimento degli obblighi didattici previsti.

I partecipanti otterranno il riconoscimento di **8 CFU** (crediti formativi universitari)

Art. 8

L'importo della quota di iscrizione al Corso è di 900,00 euro, di cui il 20% più l'assicurazione obbligatoria è destinato al Bilancio universitario, e la restante parte al Dipartimento di Odontostomatologia.

La suddetta quota di iscrizione sarà pagata con apposito bollettino di c/c postale rilasciato dall'Università degli Studi di Firenze.

Il pagamento potrà essere effettuato tramite:

- bollettino di conto corrente postale **n. 30992507**, intestato all'Università degli Studi di Firenze – Tasse Scuole Specializzazione – 50121 Firenze – Piazza S. Marco, 4, **causale obbligatoria**: tassa di iscrizione per l'a.a. 2009/2010 al corso di Aggiornamento professionale in "Protesi removibile e fissa su impianti endosse", con l'indicazione del nome del partecipante.
- oppure tramite bonifico bancario sul c/c **411269/39** presso Banca Unicredit Spa, Agenzia Firenze, Via Vecchietti, 11 **ABI 02008 - CAB 02800** (codice Iban per l'Italia IT 57 N 03002 02837 000041126939) a

favore dell'Università di Firenze, Corso di Aggiornamento Professionale in "**Protesi removibile e fissa su impianti endosse**", con l'indicazione del nome del partecipante.

-

Firenze, 10/08/2009

IL RETTORE

f.to Prof. Alfredo Corpaci

Prorettore Vicario