

ORDINAMENTO MASTER

Art. 1 – Informazioni generali

1	Denominazione	Tecniche Avanzate in Chirurgia Orale e Rigenerativa
2	Denominazione in Inglese	Advanced Techniques in Oral and Regenerative Surgery
3	Livello	Secondo
4	Dipartimento	Scienze odontostomatologiche e maxillo facciali
5	Facoltà	Medicina e odontoiatria
6	Codice Master	30551
7	Area tematica	Area medica
8	Tipologia	universitario
9	Eventuali strutture istituzionali partner	Non previste
10	Sede delle attività didattiche	Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali
11	Durata	Annuale
12	CFU	60

Articolo 2 – Informazioni didattiche

13	Obiettivi formativi	Fornire le conoscenze teorico-pratiche necessarie alla gestione di interventi di chirurgia orale avanzata, implantare e rigenerativa.
14	Risultati di apprendimento attesi	Al termine del corso i discenti dovranno: - conoscere l'anatomia sistematica, topografica, e chirurgica del distretto oro-maxillo-facciale; - conoscere la patologia orale di interesse chirurgico; - conoscere le indicazioni e le tecniche di anestesia loco-regionale, generale e sedo-analgesia; - conoscere la semeiotica clinica e radiologica delle più comuni patologie di interesse chirurgico del distretto oro-maxillo-facciale; - conoscere lo strumentario le tecniche di base in chirurgia orale (lembi e suture); - conoscere le tecniche di chirurgia estrattiva, delle

		lesioni displastiche e neoplastiche dei tessuti duri e molli, e delle lesioni vascolari; - conoscere le indicazioni e le tecniche di chirurgia implantare e ricostruttiva di base e avanzata; - saper gestire incidenti e complicanze in chirurgia orale.
15	Settori Scientifico Disciplinari	MED/28, MED/29, MED/41, MED/36
16	Numero minimo	10
17	Numero massimo	30
18	Uditori ammissibili	No
19	Corsi Singoli	Non previsti
20	Obbligo di Frequenza	75%
21	Lingua di erogazione	Italiano

Articolo 3 – Fonti di finanziamento del Master

22	Importo quota di iscrizione	€ 4000
23	Articolazione del pagamento	rata unica

Articolo 4 – Informazioni organizzative previste

24	Risorse logistiche	Aule didattiche, laboratori, biblioteche dipartimentali
25	Risorse di tutor d'aula	n.d.
26	Risorse di personale tecnico-amministrativo	N° 1
27	Risorse di docenza di ruolo Sapienza	N° 10
28	Risorse di docenza a contratto	N° 8