

# CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN Sedazione cosciente ed emergenza in Odontoiatria

Direttore: *Prof. Paolo Tonelli*

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE

## Descrizione del Corso

Il diritto del paziente a ricevere cure odontoiatriche prive di ansia e dolore e il dovere del medico odontoiatra di erogarle sono principi etici alla base di un approccio olistico al paziente odontoiatrico. Il corso di perfezionamento offre la possibilità di acquisire le conoscenze necessarie per praticare la valutazione del rischio clinico peri-operatorio, la diagnosi e il monitoraggio clinico-strumentale nonché il trattamento psicologico, comportamentale, iatrosedativo e farmacologico, dell'ansia e del dolore nel paziente odontoiatrico, mediante le modalità descritte nelle linee guida nazionali e internazionali.

**CFU:** 12

**Direttore:** Prof. Paolo Tonelli

**Sede del Corso:** Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Firenze; Plesso Didattico Morgagni, Firenze

**Durata delle attività didattiche:** 72 ore

**Periodo di svolgimento del Corso:** da febbraio a ottobre 2020

**Crediti ECM:** 50 crediti formativi

**Scadenza iscrizione:** **30 gennaio 2020**

**Per maggiori informazioni:**

**Sito:** <https://www.unifi.it/p11615.html#sedazione>

**Email referente:** [elena.bendinelli@unifi.it](mailto:elena.bendinelli@unifi.it)



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

## Programma del Corso

- Ansiosità e sedazione cosciente in odontoiatria: diritti del paziente e doveri dell'odontoiatra. Definizione e fondamenti di neurofisiologia della sedazione cosciente. Gli stadi dell'anestesia. Linee guida internazionali, europee ed italiane.
- Raccomandazioni e linee guida sulla sedazione cosciente. Aspetti normativi, etici e assicurativi per l'odontoiatra.
- Monitoraggio clinico e strumentale. Fisiopatologia cardiocircolatoria e respiratoria sul riunito. Valutazione clinica dello stato psico-fisico e valutazione del rischio peri-operatorio. Il paziente adulto e il paziente bambino candidati alla sedazione cosciente.
- La venipuntura in odontoiatria: anatomia dei vasi venosi ed arteriosi del braccio. Tecniche, strumentario e complicanze della venipuntura.
- L'ansia in odontoiatria. Fisiopatologia dell'ansia. Identificazione del paziente ansioso. Tecniche di valutazione dell'ansia e della fobia odontoiatriche. Valutazione della necessità di sedazione cosciente. La cartella anestesologica odontoiatrica. L'approccio olistico al paziente odontoiatrico.
- Tecniche di ansiolisi non farmacologiche. Colloquio col paziente, ascolto e comunicazione. Simbolismi del cavo orale. Tipi di personalità del paziente odontoiatrico. Le tecniche comportamentali e non farmacologiche (iatrosedazione, comunicazione non verbale, PNL, ipnosi).
- La sedazione cosciente inalatoria. Il protossido d'azoto: farmacologia, farmacocinetica e farmacodinamica. Preparazione dell'apparecchiatura. Tecniche di somministrazione del protossido di azoto nel bambino e nell'adulto. Co-somministrazione delle benzodiazepine per via enterale e del protossido d'azoto. La dimissione dopo sedazione cosciente inalatoria.
- La sedazione cosciente enterale-endovenosa. Farmacologia, farmacocinetica, farmacodinamica delle benzodiazepine. Le vie di somministrazione delle benzodiazepine. Le proprietà dei farmaci ansiolitici ad uso odontoiatrico. Il protocollo della Scuola di Padova.
- Il paziente pediatrico in odontoiatria. Gestione psicologica del paziente pedodontico e della famiglia. La collaborazione alle terapie in età pediatrica ed evolutiva. Ipnosi in età evolutiva e storytelling. Il protossido d'azoto nel paziente pedodontico. Il monitoraggio nel paziente pedodontico. Emergenze in odontoiatria pediatrica.
- La terapia del dolore in odontoiatria. La gestione peri-operatoria nell'approccio sedazionista. Il dolore acuto post-operatorio. La pre emptiva analgesia. Ansia e dolore. Controllo del dolore in anestesia locoregionale in odontoiatria. Farmacologia degli anestetici locali. Tecniche di iniezione. Blocchi tronculari del mascellare e della mandibola: anatomia, tecniche e complicanze.
- Emergenze mediche in odontoiatria. Il carrello dei farmaci e gli strumenti nelle emergenze. Arresto cardiorespiratorio: epidemiologia, diagnosi e trattamento.
- BLS-D. Il riconoscimento precoce del paziente critico. Basic Life Support. La gestione delle vie aeree. RCP di qualità e Defibrillazione. Ritmi defibrillabili e non defibrillabili. Il trattamento post-rianimatorio. BLS-D: esercitazioni.

## DATE DEL CORSO

28/29	FEBBRAIO
27/28	MARZO
17/18	APRILE
29/30	MAGGIO
12/13	GIUGNO
3/4	LUGLIO
25/26	SETTEMBRE
In definizione	OTTOBRE