

# Odontoiatria speciale

## Descrizione

**Direttore Dr. Franco Amunni**

sostituto Dr. Marco Duvina

### Equipe

Vanni Balestri

Marco Duvina

Diletta Minardi

Davide Raddi

Questa struttura afferisce al [Dipartimento Neuromuscoloscheletrico e organi di senso](#).

La SOD Ãˆ **Centro di Riferimento Regionale** per l'Odontoiatria speciale per portatori di handicap.

La SOD si occupa del trattamento odontoiatrico di pazienti definiti con **bisogni speciali** caratterizzati da diminuita capacitÃ di collaborazione di origine varia, conseguenza della compromissione intellettiva, neuromuscolare o sensoriale, eventualmente complicata o unicamente caratterizzata da patologie cardiovascolari, respiratorie o metaboliche o altrimenti definite sistemiche.

Inoltre si occupa della terapia chirurgica di patologie odontostomatologiche in cui sia presente un rischio chirurgico rilevante riferito alla sede e alla estensione della affezione e alla particolare complessitÃ dell'intervento.

### AttivitÃ

AttivitÃ clinica in regime di Day Hospital

- trattamento chirurgico di patologie odontostomatologiche con rischio chirurgico rilevante per sede, estensione e complessitÃ operatoria

AttivitÃ in Day Surgery- Week surgery

- trattamento odontostomatologico in narcosi di pazienti non collaboranti
- trattamento chirurgico di patologie odontostomatologiche con rischio chirurgico rilevante per sede, estensione e complessitÃ operatoria

Attività clinica in regime ambulatoriale per pazienti con bisogni speciali

- visite specialistiche
- terapia odontoiatrica chirurgia, conservativa, endodonzia, implantologia e protesi

Sedi di attività

- [Day Surgery e ambulatori chirurgici multidisciplinari](#)
- [Day Surgery Testa Collo](#)
- [Degenza ordinaria ORL, audiologia, maxillo-facciale](#)
- [Poliambulatorio CTO](#)
- [Preospedalizzazione CTO](#)

Contatti

Si accede all'ambulatorio con richiesta del medico curante o dello specialista.

tel 055 7948455 dal lunedì al venerdì ore 11.00 alle 13.00, salvo diversa indicazione fornita in segreteria