

**RADIOLOGIA**  
**I° semestre**  
**Prof. Ezio FANUCCI**

e-mail: [ezio.fanucci@libero.it](mailto:ezio.fanucci@libero.it)

tel : 0620902374 – 06 20902401 (orario pomeridiano)

Orario di ricevimento  
Martedì ore 9-11

**OBIETTIVI DEL CORSO**

Il corso si propone di approfondire le principali tecniche di studio in odontoiatria e le loro indicazioni cliniche.

**PROGRAMMA anno III**

- **Patologia traumatica maxillo-facciale**  
Fratture della mandibola, del mascellare, del massiccio facciale e delle ossa delle cavità orbitarie
- **Patologia dento-mascellare nelle malattie sistemiche**  
Alterazioni elementari dell'osso: osteomalacia, osteoporosi, osteosclerosi; osteodistrofia renale e rachitismo; ipo ed iperfunzionalità della tiroide, paratiroidi ed ipofisi.
- **Patologia odontostomatologica e maxillo-facciale**  
Anomalie dei denti; carie dentarie; malattia parodontale; le formazioni cistiche; i tumori odontogeni; i tumori non odontogeni; lesioni fibro-ossee benigne dei mascellari
- **Diagnostica per immagini in implantologia**  
Metodiche radiologiche; valutazione della qualità e quantità di osso; valutazione degli innesti ossei; complicanze in implantologia.
- **Diagnostica per immagini nello studio dell'articolazione temporo-mandibolare**  
Esame radiografico e stratigrafia, TC, RM,; patologia della ATM.
- **Diagnostica per immagini nello studio delle ghiandole salivari**  
Calcolosi; lesioni infiammatorie; processi espansivi.
- **Patologia dei seni mascellari**
- Flogosi; tumori.
- **Neurocranio**  
Cenni di Anatomia radiologica; indicazioni alle tecniche di diagnostica per immagini e di radiologia interventistica
- **Torace e mediastino**  
Cenni di Anatomia radiologica; indicazioni alle tecniche di diagnostica per immagini e di radiologia interventistica

**TESTI CONSIGLIATI:  
PASLER –VISSER, RADIOLOGIA, MASSON**

