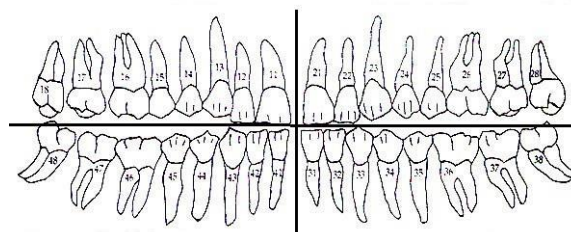


Paziente _____ **Data** _____

Motivo dell'esame

Per una corretta refertazione si consiglia di completare con dati clinico-anamnestici

Evidenziare i siti di interesse



ESAMI DIGITALI STANDARD

- Ortopantomografia (rapporto 1:1)
- Cranio con cefalostato laterale
- Cranio con cefalostato postero-anteriore

TC Dentialscan con tomografo a 80 strati

- Arcata superiore
- Arcata inferiore
- Seni paranasali
- ATM (bocca chiusa e bocca aperta)

CONE BEAM 3D A BASSA DOSE CON TOMOGRAFO VOLUMETRICO NEWTOM GIANO

- | | |
|---|---|
| <input type="radio"/> Arcata superiore | <input type="radio"/> ATM (bocca chiusa e bocca aperta) |
| <input type="radio"/> Arcata inferiore | <input type="radio"/> Seni paranasali |
| <input type="radio"/> Arcata superiore ed inferiore | <input type="radio"/> Scansione protesi |
| <input type="radio"/> Arcata superiore destra | <input type="radio"/> Scansione mascherina chirurgica |
| <input type="radio"/> Arcata superiore sinistra | |
| <input type="radio"/> Arcata inferiore destra | |
| <input type="radio"/> Arcata inferiore sinistra | |

Software e dati CONE BEAM 3D

- DVD con file DICOM
- DVD con software di visualizzazione e file DICOM

Tutti gli esami vengono consegnati su pellicola radiografica e supporto DVD

Timbro e firma del medico