

## GuideMia



*Negli ultimi anni abbiamo lavorato con i più importanti implantologi esperti di questa materia e odontotecnici di grande esperienza, migliorando continuamente la nostra tecnologia e il nostro software.*

**GuideMia** è un software di computer assistenza alla:

- Diagnosi
- Programmazione ed esecuzione della chirurgia implantare
- Chirurgia di supporto alla GBR.

Nel campo dell'implantologia lo sviluppo di questo software ed i suoi strumenti di elaborazione sono stati pensati per:

- Far fronte a qualsiasi problematica procedurale (Workflow) legata ai dati di Input (acquisizioni Dicom,

Marker radiologici, scansioni STL ecc.), con molteplici strumenti di segmentazione avanzata e specifici strumenti CAD.

- Effettuare un'ispezione avanzata della posizione implantare e delle sue in-

clinazioni angolari relative al progetto protesico che è possibile visualizzare e valutare con un esclusivo strumento detto Datum Planes.

- Generare un numero multiplo di guide chirurgiche nello stesso progetto utilizzando come substrato di generazione la Dima Radiologica, la scansione ottica del modello o la superficie ossea del Dicom.
- Esportare in **STL Format** tutti i file desiderati.
- Implementare autonomamente le librerie degli impianti e degli abutment e interagire con tutti i CAD protesici aperti per mezzo del primo, originale PFDK Full Digital
- Workflow (<https://www.feniqx.com/prodotti/software/pfdk/>).

---

### PER INFORMAZIONI

**FeniQX srl**

**Piazza Mercato 3/6**

**30020 Marcon (VE)**

**Tel. (0)41 882 1203**

**info@feniqx.com**

**www.feniqx.com**