Descripción del Dataset

El dataset asociado con el desafío ToothFairy 2, un desafío organizado por la Universidad de Módena y Reggio Emilia en colaboración con la Universidad de Radboud. El desafío es alojado por grand-challenge y forma parte de MICCAI2024.

**Enlace:** https://ditto.ing.unimore.it/toothfairy2/

Formato de Archivos: 3D .mha

Clases del Dataset: 42 clases que incluyen: Fondo, Mandíbulas, Canales Alveolares Inferiores, Seno Maxilar, Faringe, Puentes, Coronas, Implantes, y Dientes Superiores e Inferiores (incluyendo Muelas del Juicio).

Forma Máxima del Volumen: (266, 512, 512)

Forma Mínima del Volumen: (170, 272, 345)

Forma Mediana del Volumen: (169, 356, 375)

El dataset ToothFairy2 sigue el formato de dataset nnU-Net. El dataset consiste en tres componentes: imágenes, mapas de segmentación correspondientes y un archivo dataset.json que especifica algunos metadatos.