

## Formation en e-learning

Cone Beam (Formation certifiante) du 05 mars au 02 avril 2018. [En savoir plus](#)

*Avec la participation de Nadine Martin-Duverneuil et Claude Hodez*

### Imagerie maxillo-mandibulaire en CBCT :

Cet elearning est consacré à l'Imagerie maxillo-mandibulaire en CBCT.

Les objectifs sont de présenter les principaux principes techniques du CBCT qui conditionnent l'approche technique et la démarche diagnostique dans les pathologies de la région maxillo-mandibulaire.

A la fin de cet enseignement les étudiants doivent connaître les avantages et les inconvénients de cette technique et donc ses indications et contre-indications.

Celles-ci s'appliquent ainsi

- Aux repères anatomiques et à leurs variantes
- Aux infections et à la pathologie inflammatoire
- Aux principes des bilans implantaires
- A la pathologie tumorale bénigne et à sa nouvelle classification
- Aux bilans traumatiques

[PROGRAMME ET INSCRIPTION](#)