

Anatomie, Implantologie et Dissection

La connaissance et la localisation parfaite des structures anatomiques situées dans nos zones d'intervention, sont indispensables en chirurgie préimplantaire et implantaire.

Ce cours a pour but d'approfondir ces connaissances grâce à la dissection sur pièces anatomiques, pour une pratique implantaire sereine dans le souci de protéger au mieux nos patients.

Objectifs

Mettre en évidence les structures anatomiques situées au niveau et à proximité des sites d'intervention en chirurgie pré-implantaire et implantaire.

Les + de la formation

Dissection sur pièces anatomiques.

Durée

1 jour

Lieu de la formation

Laboratoire d'Anatomie
Département Universitaire d'Anatomie
Faculté de Médecine Lyon Est
8, avenue Rockefeller
69373 Lyon Cedex 08

Pour qui ?

Praticien expérimenté en chirurgie implantaire.

Date

25 septembre 2020

Tarif

Membre ITI : 890 €
Non membre ITI : 990 €

Formatrice



Dr. Sophie Veyre (Lyon, 69)

- Ancien interne en Odontologie
- Maître de conférences des universités
- Praticien hospitalier
- Doctorat d'université (Lyon 1)
- CES de chirurgie buccale
- CES de prothèse maxillo-faciale
- Diplôme d'anatomie et d'imagerie tête et cou
- Exercice privé exclusif en implantologie



Programme

- Rappels sur :
 - L'ostéologie, la vascularisation et l'innervation du maxillaire et de la mandibule
 - Le sinus maxillaire
- Dissection sur pièces anatomiques avec mise en évidence des structures anatomiques décrites lors des rappels théoriques
- Réalisation de chirurgies implantaire et pré-implantaires sur pièces anatomiques