

# 1<sup>ère</sup> journée scientifique du G-ECHO

Vendredi 6 septembre 2019

**!!! Nouveau lieu !!!**

Faculté de Chirurgie Dentaire

3 chemin des Maraîchers

TOULOUSE



Avec le soutien de la



## PROGRAMME SCIENTIFIQUE

### Thème : le diaphragme

09h00 Accueil des participants

### Session 1 : Évaluation du diaphragme

09h30-10h00 Anatomie et physiologie du diaphragme *Pr Laurent Plantier*  
10h00-10h30 Place des EFR dans l'évaluation diaphragmatique *Dr Marion Dupuis*  
10h30-11h00 Les tests d'effort ont-ils un intérêt ? *Pr Laurent Plantier*

**11h00** Pause

11h30-12h00 Échographie diaphragmatique ou scopie des coupoles ? *Dr Philippe Richard*  
12h00-12h30 Intérêt de l'exploration neurologique *Pr Hélène Prigent*  
12h30-13h00 Intérêt de l'IRM dynamique du diaphragme *Pr Françoise Le Pimpec-Barthes*

**13h00** Déjeuner

### Session 2 : Prise en charge spécifique

14h00-14h30 Atteinte diaphragmatique et VNI *Dr Sandrine Pontier*  
14h30-15h00 Plicature diaphragmatique : indications et techniques *Pr Françoise Le Pimpec-Barthes*  
15h00-15h30 Indication des stimulateurs diaphragmatiques *Dr Elise Morawiec*  
15h30-16h00 Place du kinésithérapeute dans les atteintes diaphragmatiques *Mr Guillaume Fossat*

**16h00** Pause

### Session 3 : Table ronde autour de la place de l'échographie

16h30-17h00 Place de l'échographie devant une ascension de coupole  
17h00-17h30 Place de l'échographie dans le suivi des atteintes diaphragmatiques

**17h30** FIN DE LA JOURNEE