

1ère journée scientifique du G-ECHO

**Vendredi 6 septembre 2019**

CHU 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 Prigen*

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 *Dr Françoise Le Pimpec-Barthes*

15h00-15h30 Indication des stimulateurs diaphragmatiques *Dr Martin Dres*

15h30-16h00 Place du kinésithérapeute dans les atteintes diaphragmatiques *Dr 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**

Inscription auprès de Sabine Didier – sabinedidier31@gmail.com - 06.25.32.17.07