

UVSQ

université PARIS-SA

ECHOCARDIOGRAPHIE EN RÉANIMATION



Depuis la fin des années 1980, le service de Réanimation Médicale de l'hôpital Ambroise Paré a abandonné le cathétérisme cardiaque droit comme outil de diagnostic et de monitoring des insuffisances circulatoires et respiratoires aiguës en réanimation.

Cet outil a été remplacé par la réalisation systématique d'échocardiographies transthoraciques et transoesophagiennes.

Le service a acquis une expertise et une expérience importante dans ce domaine permettant, à partir de l'échocardiographie, de gérer la prise en charge diagnostique et thérapeutique des malades présentant un sepsis grave, une embolie pulmonaire massive, un syndrome de détresse respiratoire aigu.

Ce site, réalisé par le Pr A. Vieillard-Baron et le Dr A. Beauchet, en collaboration avec le Pr F. Jardin, est **destiné aux réanimateurs et anesthésistes réanimateurs qui souhaitent se perfectionner ou débiter dans l'utilisation de l'échocardiographie en réanimation.**

Par la présentation de cas cliniques concrets et de clips vidéo, tous réalisés dans le service, il peut être un véritable outil de formation médicale continue. Seront discutés et présentés les indices échocardiographiques les plus fréquemment utilisés dans chaque pathologie et qui ont été développés dans le service au fil du temps.

Plutôt que de présenter les modalités techniques de la réalisation d'une échocardiographie, certes particulièrement importantes mais qui ne peuvent s'acquérir qu'au lit du malade, **l'objectif de ce site est de faire comprendre dans quel esprit utiliser l'échocardiographie en réanimation.**

