

OBJECTIFS DE STAGE CLINIQUE DE L'ETUDIANT EN MEDECINE EN SECOND CYCLE :

Discipline :Chirurgie Thoracique et Cardiovasculaire

Responsable de Discipline : Pr Vincentelli A

	<b>OBJECTIFS PRATIQUES et THEORIQUES:</b>	<b>Item n°</b>	<b>Compétences génériques (lettre et titre)</b>
1.	Faire le diagnostic clinique d'un rétrécissement aortique	231	A
2.	Faire le diagnostic clinique d'une insuffisance aortique	231	A
3.	Faire le diagnostic clinique d'une insuffisance mitrale	231	A
4.	Faire le bilan préopératoire d'une chirurgie de remplacement valvulaire	231	AB
5.	Suivi d'un opéré récent d'un valvulopathie :  Faire le diagnostic d'une complication infectieuse du site opératoire  Faire le diagnostic d'une complication infectieuse postopératoire (pulmonaire, urinaire)  Faire le diagnostic clinique d'une Tamponnade  Faire le diagnostic d'une complication thrombo-embolique postopératoire récente  Faire le diagnostic d'une dysfonction précoce de prothèse valvulaire	231	ABC

6.	Faire le diagnostic d'une endocardite prothétique	150	A
7.	Faire le diagnostic d'une thrombose de valve	150	A
8.	Faire le diagnostic d'une dégénérescence de prothèse biologique	150	A
9.	Connaître les principes d'un relais AVK	150	BC
10.	Connaître les recommandations à donner au patient porteur de valve	150	BC
11.	Maitriser le lavage des mains chirurgical		A
12.	Maitriser le principe de l'habillage stérile au bloc opératoire		A
13.	Faire le diagnostic ECG d'une arythmie complète par fibrillation auriculaire postopératoire		A
14.	Faire le diagnostic ECG d'un trouble de conduction postopératoire		A
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			