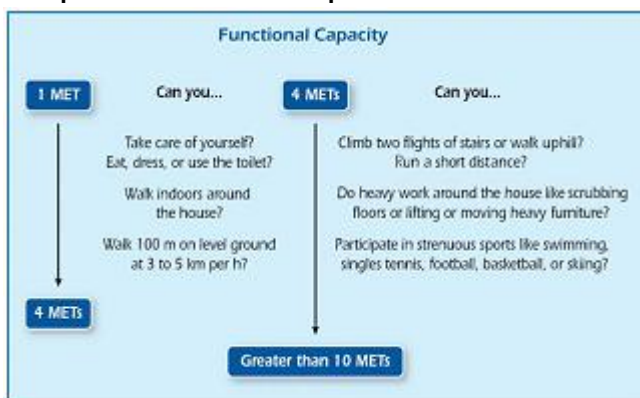


Pour chaque demande d'écho-Doppler cardiaque de stress nous vous demandons d'informer le patient et de préciser :

- 1) Le type de stress : dobutamine ou effort selon les capacités physiques et articulaires des patients et les informations demandées (tolérance d'une valvulopathie, recherche d'ischémie etc...)
- 2) L'existence d'une contre-indication à l'injection intra-veineuse d'atropine au cours de l'examen et de béta-bloquant à la fin de la perfusion de dobutamine
- 3) La nature de l'examen : maquillé (l'examen sera alors effectué sous effort de préférence) ou démaquillé (dobutamine ou effort)
- 4) Le protocole de sevrage progressif en béta-bloquant
- 5) Le remplacement éventuel du traitement béta-bloquant par un autre anti-hypertenseur non bradycardisant pour éviter tout rebond hypertensif délétère pour le patient et qui contre-indiquerait la réalisation du stress
- 6) Les facteurs de risque cardio-vasculaire, les traitements et le résultat de la dernière coronarographie
- 7) **De bien vouloir nous informer des examens effectués au décours du stress, de leurs résultats ainsi que des décisions cliniques**

Par ailleurs concernant les demandes de stress dans l'évaluation du risque opératoire nous vous demandons d'indiquer :

**A) La capacité fonctionnelle du patient en METs**



**B) Le score de risque de Lee**

<b>Cardiopathie ischémique (angor et/ou IDM)</b>	
<b>Risque chirurgical élevé</b>	
<b>Insuffisance cardiaque compensée ou non</b>	
<b>ATCD d'AVC ou AIT</b>	
<b>Diabète insulino-requérant</b>	
<b>Insuffisance rénale (Cl &lt; 60ml/min)</b>	

(0 point : 0.4% de risque de complications cardiaques ; 1 point : 0.9% ; 2 points: 7% ; ≥ 3 points : 11%)

<b>Bas risque &lt;1%</b>	<b>Risque intermédiaire 1-5%</b>	<b>Risque élevé &gt; 5%</b>
Sein	Abdominale, thoracique	Aorte
Dentaire	Carotide	Chirurgie vasculaire périphérique
Endocrinienne	Endoprothèse vasculaire	Chirurgie urgente
Ophthalmologie	ORL	Saignements importants
Gynécologique	Neurochirurgie	
Orthopédique mineure (genou)	Orthopédique majeure (hanche et colonne vertébrale)	
Urologique (mineure)	Transplantation hépatique, rénale, pulmonaire	
	Urologique (prostate, rein...)	

NB : Laparoscopie et chirurgie ouverte comportent le même risque