 Veuillez vous présente à 	er le heures.	/ /20	
 Vous devez d'abo (uniquement pou diriger vers la con en prenant l'asce 	r l'impression d'é Isultation de card	tiquettes), puis	vous
• Il n'y a pas de consulta	ation à payer.		
 Vous devez être à jeur Oui: à partir de Non 	n h		
 Vous devez arrête à partir de dernière dose le 	er le /	1	
☐ Il n'y a pas de mé	dicaments à arrêt	er.	
 L'examen sera complé Oui (compter 2 he Non 		graphie	
Pour toute question of téléphone	u explication comp er en consultation o au 056/85 81 30	de cardiologie	ésitez pas



Suite à votre passage chez le cardiologue, celui-ci vous a prescrit une

échographie cardiaque de stress à la dobutamine

Il s'agit d'un examen qui permet de visualiser, par ultrasons, votre cœur en plein effort.

Examen au cours duquel un médicament est administré (par une perfusion dans une veine du bras) pour accélérer le cœur et mimer, de cette façon, un effort physiologique.

Il est généralement réalisé quand vous n'êtes pas capable de faire un test d'effort sur le vélo.

à

Avantages et utilité de l'examen

Cet examen permet de détecter une maladie des artères coronaires (artères irriguant le muscle cardiaque). Il permet également d'évaluer la sévérité de problèmes valvulaires ou d'estimer la viabilité de certaines régions du cœur avant une intervention.

Inconvénients et risques de l'examen

Vous devez avertir l'infirmier(e) ou le médecin si vous souffrez d'allergies, de glaucome ou de problème de prostate.

L'accélération du cœur s'accompagne de palpitations. Il est important de signaler d'éventuelles douleurs dans la poitrine.

Avant l'examen...

Il ne faut pas être à jeun pour l'examen, <u>sauf</u> s'il est complété par une scintigraphie, il faudra alors être à jeun 4h avant celui-ci (cela permet une meilleure qualité d'images).

Certains médicaments doivent être arrêtés 2 jours avant l'examen, on vous signalera si tel est le cas pour vous.

Une perfusion sera placée dans une veine du bras afin d'injecter la dobutamine (et d'autres médicaments si nécessaire) durant l'examen.

Vous serez allongé sur le côté gauche.

Pendant l'examen...

Le cardiologue effectuera l'échographie pendant que l'infirmière administrera le médicament à dose progressive via la perfusion.

Elle surveillera également vos paramètres ainsi que votre rythme cardiaque avec un tracé électrocardiogramme continu.

Si l'examen est complété par une scintigraphie, l'injection du produit se fera à la fin de celui-ci et ensuite la perfusion sera retirée. Vous irez alors en scintigraphie (**Route 299**) pour réaliser les clichés.

La durée de l'examen est d'une heure environ. (comptez 2 heures si l'examen est complété par une scintigraphie).

Après l'examen...

Il n'y a pas de précautions particulières à suivre.

Si vous avez du arrêter un médicament, vous pouvez à nouveau le reprendre comme avant.