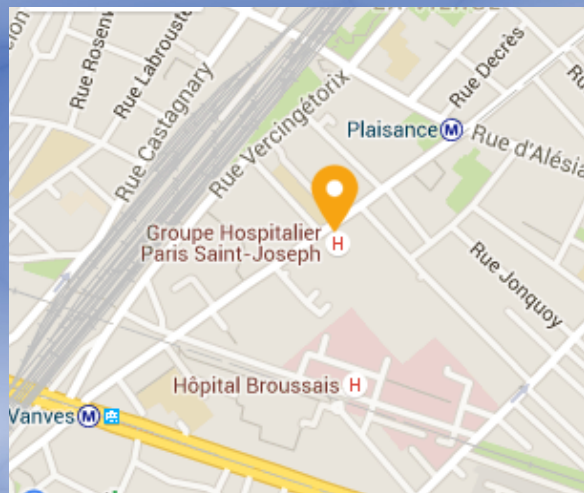


BRACCO IMAGING FRANCE
Valérie PAUTRAT
7 rue Léonard de Vinci
91300 MASSY

● **Plan d'accès** ●

Hôpital Saint Joseph

Bâtiment Notre Dame de Bon Secours - Niveau -1
185, rue Raymond Losserand
75014 Paris



Tramway : Ligne T3 - Station Porte de Vanves

Métro : Ligne 13 - Station Plaisance - Porte de Vanves

Bus : Ligne 62 - Arrêt Plaisance - Hôpital St Joseph

En voiture : Parking public : 189, rue Raymond Losserand

Contact sur place :

Mr. Christophe LAZARD : 06.86.11.97.96



Echographie de stress

Lundi 22 novembre 2021
de 09 h 30 à 16 h 30

Intervenants :

Dr P. GARCON / Dr Y. LAVIE
BADIE



ECUS Optimisation des paramètres pour obtenir 100% de résultats

ECUS Une formation personnalisée sur l'utilisation clinique

Apprendre la pratique
Les TRUCS et ASTUCES

Cette formation vous
intéresse ?
Contactez votre responsable Bracco



Sponsorisé par



Votre expert en
échographie de contraste

Optimisez vos
Pré-réglages

►► Coupon-réponse

Rôle de l'échocardiographie de stress
le 22 novembre 2021 - Hôpital St Joseph - Paris

À compléter, découper et renvoyer avant le 9 novembre 2021 à :

BRACCO IMAGING France - Valérie PAUTRAT
7 rue Léonard de Vinci - 91300 MASSY

Ou renvoyer votre réponse par mail à : valerie.pautrat@bracco.com



Nom* : Prénom* :

Numéro RPPS* : Fonction* :

Adresse professionnelle* :

.....

.....

Code postal* : Ville* :

Téléphone : E-mail* :

* Informations obligatoires

Inscription

Pour votre inscription, retourner
le coupon-réponse ci-contre ou
contacter :

Valérie PAUTRAT

valerie.pautrat@bracco.com

Pour toutes précisions, contacter :

Christophe LAZARD

christophe.lazard@bracco.com

06 86 11 97 96

Questionnaire de satisfaction à
scanner à la fin de la session



Vos données personnelles font l'objet d'un traitement par Bracco Imaging France aux fins de gestion des manifestations à caractère promotionnel ou scientifique (invitation, prise en charge, respect du dispositif « anti-cadeaux » et transparence des liens). Vos données seront transmises aux instances ordinales/Direction Centrale du Service de Santé des Armées et feront l'objet d'une publication sur le site www.transparence.sante.gouv.fr.

Vous pouvez, selon les cas, retirer votre consentement au traitement de vos données, y accéder, les rectifier, les effacer, limiter leur traitement, ainsi que demander leur portabilité.

Vous pouvez vous opposer au traitement de vos données et demander à être retiré de nos listes de diffusion pour les invitations, sans avoir à vous justifier. En revanche, vous ne pouvez pas vous opposer aux traitements qui relèvent d'une obligation légale de Bracco (dispositif « anti-cadeaux » et transparence des liens).

Vous pouvez exercer vos droits auprès du Délégué à la protection des données : donnees.personnelles@bracco.com ou 7 rue Léonard de Vinci 91300 MASSY. Pour une information complète relative au traitement de vos données, veuillez consulter notre site internet <https://imaging.bracco.com/fr-en> - Rubrique Dispositions réglementaires et qualité - Données personnelles - Hospitalité.

Chers confrères,

Nous avons le plaisir de vous convier à notre atelier annuel de « STRESS SCHOOL » organisé avec le concours des laboratoires BRACCO.

Cette année nous nous intéresserons tout particulièrement à l'analyse cinétique et ses évolutions. Nous verrons durant cette session qu'il peut être d'une aide très appréciable, au lit du patient comme durant une échocardiographie de stress.

Nous aborderons dans la matinée les trucs et astuces qui peuvent faciliter la réalisation et l'interprétation d'une échocardiographie de stress, nous nous concentrerons ensuite sur l'avenir technologique et les diverses modalités d'imagerie.

Comme chaque année, nous pourrions discuter de nombreux cas cliniques.

Dans l'attente de vous recevoir à l'hôpital Saint-Joseph, très cordialement.

● Programme ●

09h00 - 09h30 Accueil des participants

09h30 - 11h30

Trucs et astuces pour la réalisation et l'interprétation de l'échographie de stress

Analyse de la cinétique en échocardiographie, étude de la réserve coronaire

11h30 - 12h30

Échocardiographie de stress et valvulopathies - indications, cas cliniques

12h30 - 13h30 Déjeuner (repas non pris en charge)

13h30 - 15h00

Présentation et discussion de cas par les participants

- Cas « live »

- Cas cliniques avec échocardiographie de stress

15h00 - 16h00

Quel avenir pour l'échographie de stress ?

16h00 - 16h30 Clôture de la journée